

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
1ª REGIONAL DE EDUCAÇÃO
MUNICÍPIO: BOM PRINCÍPIO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U. E .LIVIO R. DOS SANTOS (DARCY RIBEIRO)	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	240	60	60	60	60
TOTAL			KG	240	60	60	60	60
U. E .LIVIO R. DOS SANTOS (DARCY RIBEIRO)	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL			KG	24	6	6	6	6
U. E .LIVIO R. DOS SANTOS (DARCY RIBEIRO)	Macaxeira	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL			KG	24	6	6	6	6

U. E .LIVIO R. DOS SANTOS (DARCY RIBEIRO)	Acerola	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
U. E .LIVIO R. DOS SANTOS (DARCY RIBEIRO)	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
U. E .LIVIO R. DOS SANTOS (DARCY RIBEIRO)	Cebola	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
U. E .LIVIO R. DOS SANTOS (DARCY RIBEIRO)	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

MUNICÍPIO: BURITI DOS LOPES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U. E. Zezita Sampaio	Macaxeira	Macaxeira de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	28	7	7	7	7
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	4	1	1	1	1
U.E. Leônidas Melo			KG	12	3	3	3	3

U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	4	1	1	1	1
TOTAL			KG	56	14	14	14	14
U. E. Zezita Sampaio	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	28	7	7	7	7
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	4	1	1	1	1
U.E. Leônidas Melo			KG	12	3	3	3	3
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	4	1	1	1	1
TOTAL					KG	56	14	14
U. E. Zezita Sampaio	FARINHA	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	8	2	2	2	2
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	28	7	7	7	7
U.E. Prof Luzia Seixas O. Aquino			KG	4	1	1	1	1
U.E. Leônidas Melo			KG	12	3	3	3	3
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	4	1	1	1	1
TOTAL					KG	56	14	14
U. E. Zezita Sampaio	Acerola	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	56	14	14	14	14
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	16	4	4	4	4

U.E. Leônidas Melo			KG	28	7	7	7	7
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	10	3	3	3	3
TOTAL				118	30	30	30	30
U. E. Zezita Sampaio	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	4	1	1	1	1
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	12	3	3	3	3
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	4	1	1	1	1
U.E. Leônidas Melo			KG	4	1	1	1	1
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	4	1	1	1	1
TOTAL						28	7	7
U. E. Zezita Sampaio	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada	KG	80	20	20	20	20
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	280	70	70	70	70
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	44	11	11	11	11
U.E. Leônidas Melo			KG	132	33	33	33	33
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	48	12	12	12	12
TOTAL						584	146	146
U. E. Zezita Sampaio	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando	KG	16	4	4	4	4
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	56	14	14	14	14

U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino		grau de amadurecimento ideal para consumo.Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U.E. Leônidas Melo			KG	28	7	7	7	7
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	10	3	3	3	3
TOTAL				118	30	30	30	30
U. E. Zezita Sampaio	Cheiro Verde	.Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportados adequadamente.	KG	4	1	1	1	1
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	12	3	3	3	3
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	4	1	1	1	1
U.E. Leônidas Melo			KG	4	1	1	1	1
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	4	1	1	1	1
TOTAL						28	7	7
U. E. Zezita Sampaio	Maracujá	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	56	14	14	14	14
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	8	2	2	2	2
U.E. Leônidas Melo			KG	28	7	7	7	7
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	4	1	1	1	1
TOTAL						112	28	28
U. E. Zezita Sampaio	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes,	KG	8	2	2	2	2

U. E. Dep. Francisca Trindade		tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	4	1	1	1	1
U.E. Leônidas Melo			KG	12	3	3	3	3
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	4	1	1	1	1
TOTAL				56	14	14	14	14
U. E. Zezita Sampaio	Feijão verde	.Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias	KG	16	4	4	4	4
U. E. Dep. Francisca Trindade			KG	56	14	14	14	14
U. E. Professora Luzia Seixas O. Aquino			KG	8	2	2	2	2
U.E. Leônidas Melo			KG	26	7	7	7	7
U. E. Pedro Mariano de Freitas			KG	10	3	3	3	3
TOTAL					116	29	29	29
MUNICÍPIO: CAJUEIRO DA PRAIA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE

U.E. MANOEL RICARDO	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	160	40	40	40	40
TOTAL			KG	160	40	40	40	40
U.E. MANOEL RICARDO	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL			KG	16	4	4	4	4
U.E. MANOEL RICARDO	Macaxeira	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL			KG	16	4	4	4	4
U.E. MANOEL RICARDO	Acerola	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
U.E. MANOEL RICARDO	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
U.E. MANOEL RICARDO	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4

U.E. MANOEL RICARDO	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
U.E. MANOEL RICARDO	Cheiro Verde	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados adequadamente.	KG	6	2	2	2	2
TOTAL				6	2	2	2	2
U.E. MANOEL RICARDO	Maracujá	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
U.E. MANOEL RICARDO	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
U.E. MANOEL RICARDO	Feijão Verde	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
MUNICÍPIO: CARAÚBAS								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE								

GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Macaxeira	Macaxeira de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL			KG	12	3	3	3	3
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL			KG	12	3	3	3	3
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada	KG	130	33	33	33	33
TOTAL			KG	130	33	33	33	33
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Acerola	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	4	1	1	1	1
TOTAL				4	1	1	1	1
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4

COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Cheiro Verde	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Maracujá	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
COLÉGIO EST. AMARO ALVES PORTELA (ADRIÃO)	Feijão Verde	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso de 1kg transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
MUNICÍPIO: CAXINGÓ								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
								2,018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
COL.PROF. Mª DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Melancia	Macaxeira de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	140	35	35	35	35
TOTAL			KG	140	35	35	35	35
COL.PROF. Mª DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL			KG	12	3	3	3	3
COL.PROF. Mª DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Macaxeira	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL			KG	12	3	3	3	3
COL.PROF. Mª DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Acerola	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
COL.PROF. Mª DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	4	1	1	1	1
TOTAL				4	1	1	1	1
COL.PROF. Mª DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3

COL.PROF. M ^a DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Goiaba	Goiaba de 1 ^a qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
COL.PROF. M ^a DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Alface	Alface íntegra, de 1 ^a qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
COL.PROF. M ^a DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Cheiro Verde	Goiaba de 1 ^a qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
COL.PROF. M ^a DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Feijão Verde	Feijão verde de 1 ^a qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
COL.PROF. M ^a DO SOCORRO SAMPAIO MARTINS(D. RUFINO)	Maracujá	Maracujá íntegro e firme, de 1 ^a qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
MUNICÍPIO: COCAL								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE								

GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada	KG	368	92	92	92	92
U.E.EMILIA SOARES			KG	92	23	23	23	23
U.E. JOSÉ BASSON			KG	176	44	44	44	44
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	108	27	27	27	27
TOTAL			KG	744	186	186	186	186
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
U.E.EMILIA SOARES			KG	10	3	3	3	3
U.E. JOSÉ BASSON			KG	16	4	4	4	4
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	10	3	3	3	3
TOTAL			KG	72	18	18	18	18
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Macaxeira	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
U.E.EMILIA SOARES			KG	10	3	3	3	3
U.E. JOSÉ BASSON			KG	16	4	4	4	4
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	10	3	3	3	3
TOTAL			KG	72	18	18	18	18

U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Acerola	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	72	18	18	18	18
U.E.EMILIA SOARES			KG	18	5	5	5	5
U.E. JOSÉ BASSON			KG	36	9	9	9	9
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	20	5	5	5	5
TOTAL			KG	146	37	37	37	37
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
U.E.EMILIA SOARES			KG	4	1	1	1	1
U.E. JOSÉ BASSON			KG	8	2	2	2	2
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	4	1	1	1	1
TOTAL			KG	32	8	8	8	8
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Feijão Verde	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias	KG	72	18	18	18	18
U.E.EMILIA SOARES			KG	16	4	4	4	4
U.E. JOSÉ BASSON			KG	36	9	9	9	9
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	20	5	5	5	5
TOTAL			KG	144	36	36	36	36
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	72	18	18	18	18
U.E.EMILIA SOARES			KG	18	5	5	5	5
U.E. JOSÉ BASSON			KG	36	9	9	9	9

AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	20	5	5	5	5
TOTAL				146	37	37	37	37
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	36	9	9	9	9
U.E.EMILIA SOARES			KG	10	3	3	3	3
U.E. JOSÉ BASSON			KG	18	5	5	5	5
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	10	3	3	3	3
TOTAL						74	19	19
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Cheiro Verde	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
U.E.EMILIA SOARES			KG	4	1	1	1	1
U.E. JOSÉ BASSON			KG	8	2	2	2	2
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	4	1	1	1	1
TOTAL						32	8	8
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Maracujá	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	72	18	18	18	18
U.E.EMILIA SOARES			KG	18	5	5	5	5
U.E. JOSÉ BASSON			KG	16	4	4	4	4
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES			KG	20	5	5	5	5
TOTAL						126	32	32
U. E. DEP. PINHEIRO MACHADO	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas,	KG	36	9	9	9	9

U.E.EMILIA SOARES	acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	10	3	3	3	3
U.E. JOSÉ BASSON		KG	16	4	4	4	4
AGROT.DEP. RIBEIRO MAGALHAES		KG	10	3	3	3	3
TOTAL			72	18	18	18	18

MUNICÍPIO: COCAL DOS ALVES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
AUGOSTINHO BRANDÃO	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada	KG	248	62	62	62	62
TOTAL			KG	248	62	62	62	62
AUGOSTINHO BRANDÃO	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL			KG	24	6	6	6	6
AUGOSTINHO BRANDÃO	Macaxeira	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL			KG	24	6	6	6	6
AUGOSTINHO BRANDÃO	Acerola	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

AUGOSTINHO BRANDÃO	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	10	3	3	3	3
TOTAL				10	3	3	3	3
AUGOSTINHO BRANDÃO	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
AUGOSTINHO BRANDÃO	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
AUGOSTINHO BRANDÃO	Cheiro Verde	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados adequadamente.	KG	10	3	3	3	3
TOTAL				10	3	3	3	3
AUGOSTINHO BRANDÃO	Maracujá	.Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20
AUGOSTINHO BRANDÃO	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6

AUGOSTINHO BRANDÃO	Feijão Verde	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

MUNICÍPIO: ILHA GRANDE

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U. E. JONAS CORREIA	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
U. E. MAROCAS LIMA			KG	300	75	75	75	75
TOTAL			KG	380	95	95	95	95
U. E. JONAS CORREIA	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U. E. MAROCAS LIMA			KG	28	7	7	7	7
TOTAL			KG	36	9	9	9	9
U. E. JONAS CORREIA	Macaxeira	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U. E. MAROCAS LIMA			KG	28	7	7	7	7
TOTAL			KG	36	9	9	9	9
U. E. JONAS CORREIA	Acerola	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
U. E. MAROCAS LIMA			KG	60	15	15	15	15
TOTAL			KG	76	19	19	19	19

U. E. JONAS CORREIA	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	4	1	1	1	1
U. E. MAROCAS LIMA			KG	10	3	3	3	3
TOTAL			KG	14	4	4	4	4
U. E. JONAS CORREIA	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	8	2	2	2	2
U. E. MAROCAS LIMA			KG	28	7	7	7	7
TOTAL			KG	36	9	9	9	9
U. E. JONAS CORREIA	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma	KG	16	4	4	4	4
U. E. MAROCAS LIMA			KG	60	15	15	15	15
TOTAL				76	19	19	19	19
U. E. JONAS CORREIA	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	8	2	2	2	2
U. E. MAROCAS LIMA			KG	49	7	7	7	7
TOTAL				57	9	9	9	9
U. E. JONAS CORREIA	Cheiro Verde	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados adequadamente.	KG	4	1	1	1	1
U. E. MAROCAS LIMA			KG	10	3	3	3	3
TOTAL				14	4	4	4	4
U. E. JONAS CORREIA	Maracujá	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
U. E. MAROCAS LIMA			KG	60	15	15	15	15
TOTAL				76	19	19	19	19
U. E. JONAS CORREIA	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U. E. MAROCAS LIMA			KG	28	7	7	7	7

TOTAL				36	9	9	9	9
U. E. JONAS CORREIA	Feijão Verde	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
U. E. MAROCAS LIMA			KG	60	15	15	15	15
TOTAL				76	19	19	19	19

MUNICÍPIO: LUIS CORREIA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. ZULMIRA XAVIER	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	288	72	72	72	72
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	138	35	35	35	35
U.E. PEDRO II			KG	168	42	42	42	42
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	68	17	17	17	17
U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	132	33	33	33	33
TOTAL			KG	794	199	199	199	199
U.E. ZULMIRA XAVIER	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	12	3	3	3	3
U.E. PEDRO II			KG	16	4	4	4	4
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	8	2	2	2	2

U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	12	3	3	3	3
TOTAL			KG	76	19	19	19	19
U.E. ZULMIRA XAVIER	Macaxeira	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	12	3	3	3	3
U.E. PEDRO II			KG	16	4	4	4	4
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	8	2	2	2	2
U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	12	3	3	3	3
TOTAL					KG	76	19	19
U.E. ZULMIRA XAVIER	Acerola	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	28	7	7	7	7
U.E. PEDRO II			KG	32	8	8	8	8
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	12	3	3	3	3
U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	28	7	7	7	7
TOTAL						160	40	40
U.E. ZULMIRA XAVIER	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	4	1	1	1	1
U.E. PEDRO II			KG	8	2	2	2	2
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	4	1	1	1	1

U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	4	1	1	1	1
TOTAL				32	8	8	8	8
U.E. ZULMIRA XAVIER	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	28	7	7	7	7
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	12	3	3	3	3
U.E. PEDRO II			KG	16	4	4	4	4
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	8	2	2	2	2
U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	24	6	6	6	6
TOTAL						88	22	22
U.E. ZULMIRA XAVIER	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	58	15	15	15	15
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	28	7	7	7	7
U.E. PEDRO II			KG	32	8	8	8	8
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	12	3	3	3	3
U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	148	37	37	37	37
TOTAL						278	70	70
U.E. ZULMIRA XAVIER	Cheiro Verde	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados adequadamente.	KG	12	3	3	3	3
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	6	2	2	2	2
U.E. PEDRO II			KG	6	2	2	2	2
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	2	1	1	1	1

U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	6	2	2	2	2
TOTAL				32	8	8	8	8
U.E. ZULMIRA XAVIER	Maracujá	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	204	51	51	51	51
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	108	27	27	27	27
U.E. PEDRO II			KG	116	29	29	29	29
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	52	13	13	13	13
U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	148	37	37	37	37
TOTAL						628	157	157
U.E. ZULMIRA XAVIER	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	14	4	4	4	4
U.E. PEDRO II			KG	16	4	4	4	4
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	6	2	2	2	2
U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	14	4	4	4	4
TOTAL						78	20	20
U.E. ZULMIRA XAVIER	Feijão Verde	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
U.E. MANOEL RODRIGUES VIEIRA			KG	28	7	7	7	7
U.E. PEDRO II			KG	32	8	8	8	8
U.E. RAIMUNDO MIRANDA DE BRITO			KG	12	3	3	3	3

U.E. RICARDO AUGUSTO VELOSO			KG	26	7	7	7	7
TOTAL				158	40	40	40	40

MUNICÍPIO: MURICI DOS PORTELAS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	124	31	31	31	31
TOTAL			KG	124	31	31	31	31
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Abóbora	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL			KG	12	3	3	3	3
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Macaxeira	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL			KG	12	3	3	3	3
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Acerola	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Tomate	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	4	1	1	1	1
TOTAL				4	1	1	1	1

U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Macaxeira	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	23	6	6	6
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabricação e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Cheiro Verde	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados adequadamente.	KG	4	1	1	1	1
TOTAL				4	1	1	1	1
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Maracujá	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3

U. E. OTÁVIO ESCORCIO GOMES	Feijão Verde	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6

MUNICÍPIO: PARNAIBA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
COL. EST. LIMA REBELO (CEMJA)	Melancia	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de Fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	296	74	74	74	74
ESC. APLIC.. FCO. CORREIA			KG	92	23	23	23	23
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS			KG	82	21	21	21	21
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA			KG	184	46	46	46	46
U.E. CANDIDO OLIVEIRA			KG	254	64	64	64	64
U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA			KG	258	65	65	65	65
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO			KG	132	33	33	33	33
U.E. JEANETE SOUSA			KG	232	58	58	58	58
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA			KG	220	55	55	55	55

U.E. OZIAS CORREIA
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES
U.E. EDSON CUNHA
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES
ESC. TÉC. EST. MIN. PETRONIO PORTELA
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)
U. E. LICEU PARNAIBANO
CEJA JONAS CORREIA
TOTAL
COL. EST. LIMA REBELO (GEMJA)
ESC.APLIC.. FCO. CORREIA
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA
U.E. CANDIDO OLIVEIRA

Abóbora

Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.

KG	318	80	80	80	80
KG	420	105	105	105	105
KG	94	24	24	24	24
KG	134	34	34	34	34
KG	138	35	35	35	35
KG	346	87	87	87	87
KG	175	44	44	44	44
KG	42	11	11	11	11
KG	540	135	135	135	135
KG	186	47	47	47	47
KG	4,143	1,036	1,036	1,036	1,036
KG	32	8	8	8	8
KG	10	3	3	3	3
KG	8	2	2	2	2
KG	18	5	5	5	5
KG	26	7	7	7	7

U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO
U.E JEANETE SOUSA
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA
U.E. OZIAS CORREIA
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES
U.E. EDSON CUNHA
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES
ESC. TÉCN. EST. MIN. PETRONIO PORTELA
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)
U. E. LICEU PARNAIBANO
CEJA JONAS CORREIA
TOTAL

KG	26	7	7	7	7
KG	14	4	4	4	4
KG	24	6	6	6	6
KG	22	6	6	6	6
KG	32	8	8	8	8
KG	42	11	11	11	11
KG	10	3	3	3	3
KG	14	4	4	4	4
KG	14	4	4	4	4
KG	34	9	9	9	9
KG	18	5	5	5	5
KG	4	1	1	1	1
KG	54	14	14	14	14
KG	18	5	5	5	5
KG	420	105	105	105	105

COL. EST. LIMA REBELO (CEMJA)	Macaxeira	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	30	8	8	8	8
ESC.APLIC.. FCO. CORREIA			KG	10	3	3	3	3
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS			KG	8	2	2	2	2
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA			KG	18	5	5	5	5
U.E. CANDIDO OLIVEIRA			KG	26	7	7	7	7
U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA			KG	26	7	7	7	7
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO			KG	14	4	4	4	4
U.E JEANETE SOUSA			KG	24	6	6	6	6
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA			KG	22	6	6	6	6
U.E. OZIAS CORREIA			KG	32	8	8	8	8
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA			KG	42	11	11	11	11
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)			KG	10	3	3	3	3
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES			KG	14	4	4	4	4
U.E. EDSON CUNHA			KG	14	4	4	4	4
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES			KG	34	9	9	9	9

ESC. T�C. EST. MIN. PETRONIO PORTELA			KG	18	5	5	5	5
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)			KG	4	1	1	1	1
U. E. LICEU PARNAIBANO			KG	54	14	14	14	14
CEJA JONAS CORREIA			KG	18	5	5	5	5
TOTAL			KG	418	105	105	105	105
COL. EST. LIMA REBELO (CEMJA)	Acerola	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfura�es e cortes, tamanho e colora�o uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
ESC.APLIC.. FCO. CORREIA			KG	18	5	5	5	5
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS			KG	16	4	4	4	4
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA			KG	38	10	10	10	10
U.E. CANDIDO OLIVEIRA			KG	50	13	13	13	13
U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA			KG	52	13	13	13	13
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO			KG	26	7	7	7	7
U.E JEANETE SOUSA			KG	46	12	12	12	12
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA			KG	44	11	11	11	11
U.E. OZIAS CORREIA			KG	64	16	16	16	16

U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES
U.E. EDSON CUNHA
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES
ESC. TÉCN. EST. MIN. PETRONIO PORTELA
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)
U. E. LICEU PARNAIBANO
CEJA JONAS CORREIA
TOTAL
COL. EST. LIMA REBELO (CEMJA)
ESC.APLIC.. FCO. CORREIA
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA
U.E. CANDIDO OLIVEIRA

Tomate

Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.

KG	84	21	21	21	21
KG	18	5	5	5	5
KG	26	7	7	7	7
KG	28	7	7	7	7
KG	70	18	18	18	18
KG	36	9	9	9	9
KG	8	2	2	2	2
KG	108	27	27	27	27
KG	38	10	10	10	10
	830	208	208	208	208
KG	12	3	3	3	3
KG	4	1	1	1	1
KG	4	1	1	1	1
KG	8	2	2	2	2
KG	10	3	3	3	3

U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO
U.E JEANETE SOUSA
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA
U.E. OZIAS CORREIA
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES
U.E. EDSON CUNHA
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES
ESC. TÉCN. EST. MIN. PETRONIO PORTELA
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)
U. E. LICEU PARNAIBANO
CEJA JONAS CORREIA
TOTAL

KG	10	3	3	3	3
KG	6	2	2	2	2
KG	10	3	3	3	3
KG	8	2	2	2	2
KG	12	3	3	3	3
KG	16	4	4	4	4
KG	4	1	1	1	1
KG	6	2	2	2	2
KG	6	2	2	2	2
KG	14	4	4	4	4
KG	8	2	2	2	2
KG	2	1	1	1	1
KG	22	6	6	6	6
KG	8	2	2	2	2
	170	43	43	43	43

U.E. CANDIDO OLIVEIRA	Goiaba	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	50	13	13	13	13
U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA			KG	52	13	13	13	13
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO			KG	26	7	7	7	7
U.E. JEANETE SOUSA			KG	46	12	12	12	12
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA			KG	44	11	11	11	11
U.E. OZIAS CORREIA			KG	64	16	16	16	16
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA			KG	84	21	21	21	21
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)			KG	18	5	5	5	5
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES			KG	26	7	7	7	7
U.E. EDSON CUNHA			KG	28	7	7	7	7
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES			KG	70	18	18	18	18
ESC. TÉCN. EST. MIN. PETRONIO PORTELA			KG	36	9	9	9	9
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)			KG	8	2	2	2	2
U. E. LICEU PARNAIBANO			KG	108	27	27	27	27

CEJA JONAS CORREIA			KG	38	10	10	10	10
TOTAL				698	175	175	175	175
COL. EST. LIMA REBELO (CEMJA)	Alface	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	30	8	8	8	8
ESC. APLIC.. FCO. CORREIA			KG	10	3	3	3	3
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS			KG	8	2	2	2	2
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA			KG	18	5	5	5	5
U.E. CANDIDO OLIVEIRA			KG	26	7	7	7	7
U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA			KG	26	7	7	7	7
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO			KG	14	4	4	4	4
U.E JEANETE SOUSA			KG	24	6	6	6	6
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA			KG	22	6	6	6	6
U.E. OZIAS CORREIA			KG	32	8	8	8	8
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA			KG	42	11	11	11	11
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)			KG	10	3	3	3	3
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES			KG	14	4	4	4	4
U.E. EDSON CUNHA			KG	14	4	4	4	4

COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES			KG	34	9	9	9	9
ESC. T�C. EST. MIN. PETRONIO PORTELA			KG	18	5	5	5	5
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)			KG	4	1	1	1	1
U. E. LICEU PARNAIBANO			KG	54	14	14	14	14
CEJA JONAS CORREIA			KG	18	5	5	5	5
TOTAL				418	105	105	105	105
COL. EST. LIMA REBELO (CEMJA)	Cheiro Verde	Folhas de cor verde, de 1 ^a qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados adequadamente.	KG	12	3	3	3	3
ESC. APLIC.. FCO. CORREIA			KG	4	1	1	1	1
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS			KG	4	1	1	1	1
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA			KG	8	2	2	2	2
U.E. CANDIDO OLIVEIRA			KG	10	3	3	3	3
U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA			KG	10	3	3	3	3
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO			KG	6	2	2	2	2
U.E JEANETE SOUSA			KG	10	3	3	3	3
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA			KG	8	2	2	2	2

U.E. OZIAS CORREIA
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES
U.E. EDSON CUNHA
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES
ESC. TÉC. EST. MIN. PETRONIO PORTELA
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)
U. E. LICEU PARNAIBANO
CEJA JONAS CORREIA
TOTAL
COL. EST. LIMA REBELO (GEMJA)
ESC.APLIC.. FCO. CORREIA
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA
U.E. CANDIDO OLIVEIRA

Maracujá

Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.

KG	12	3	3	3	3
KG	16	4	4	4	4
KG	4	1	1	1	1
KG	6	2	2	2	2
KG	6	2	2	2	2
KG	14	4	4	4	4
KG	8	2	2	2	2
KG	2	1	1	1	1
KG	22	6	6	6	6
KG	8	2	2	2	2
	170	43	43	43	43
KG	60	15	15	15	15
KG	18	5	5	5	5
KG	16	4	4	4	4
KG	38	10	10	10	10
KG	50	13	13	13	13

U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO
U.E JEANETE SOUSA
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA
U.E. OZIAS CORREIA
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES
U.E. EDSON CUNHA
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES
ESC. TÉCN. EST. MIN. PETRONIO PORTELA
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)
U. E. LICEU PARNAIBANO
CEJA JONAS CORREIA
TOTAL

KG	52	13	13	13	13
KG	26	7	7	7	7
KG	46	12	12	12	12
KG	44	11	11	11	11
KG	64	16	16	16	16
KG	84	21	21	21	21
KG	18	5	5	5	5
KG	26	7	7	7	7
KG	28	7	7	7	7
KG	70	18	18	18	18
KG	36	9	9	9	9
KG	8	2	2	2	2
KG	108	27	27	27	27
KG	38	10	10	10	10
	830	208	208	208	208

COL. EST. LIMA REBELO (CEMJA)	Feijão verde	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
ESC. APLIC.. FCO. CORREIA			KG	18	5	5	5	5
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS			KG	16	4	4	4	4
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA			KG	38	10	10	10	10
U.E. CANDIDO OLIVEIRA			KG	50	13	13	13	13
U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA			KG	52	13	13	13	13
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO			KG	26	7	7	7	7
U.E. JEANETE SOUSA			KG	46	12	12	12	12
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA			KG	44	11	11	11	11
U.E. OZIAS CORREIA			KG	64	16	16	16	16
U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA			KG	84	21	21	21	21
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)			KG	18	5	5	5	5
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES			KG	26	7	7	7	7
U.E. EDSON CUNHA			KG	28	7	7	7	7
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES			KG	70	18	18	18	18

ESC. T�C. EST. MIN. PETRONIO PORTELA			KG	36	9	9	9	9
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)			KG	8	2	2	2	2
U. E. LICEU PARNAIBANO			KG	108	27	27	27	27
CEJA JONAS CORREIA			KG	38	10	10	10	10
TOTAL				830	208	208	208	208
COL. EST. LIMA REBELO (CEMJA)	Farinha	Farinha de mandioca branca tipo 1, fina, seca, embalagem plástico contendo 01Kg, em fardos de no máximo 30Kg, apresentando prazo de validade de no mínimo 06 meses, a partir da data de fabrica�o e rótulo de acordo com as normas vigentes.	KG	44	11	11	11	11
ESC.APLIC.. FCO. CORREIA			KG	14	4	4	4	4
ESC. SÃO FCO. DOS CAPUCHINHOS			KG	12	3	3	3	3
U.E. EDSON DA PAZ CUNHA			KG	28	7	7	7	7
U.E. CANDIDO OLIVEIRA			KG	38	10	10	10	10
U.E. DR. JOÃO SILVA FILHO - JOÃO TAVARES SILVA			KG	38	10	10	10	10
U.E. EPAMINONDAS C. BRANCO			KG	20	5	5	5	5
U.E JEANETE SOUSA			KG	34	9	9	9	9
U.E. JOSÉ EUCLIDES DE MIRANDA			KG	34	9	9	9	9
U.E. OZIAS CORREIA			KG	48	12	12	12	12

U.E. PE. RAIMUNDO JOSÉ VIEIRA			KG	64	16	16	16	16
POL. LIMA REBELO(Tempo Integral)			KG	14	4	4	4	4
U.E. PROFª RAQUEL MAGALHÃES			KG	20	5	5	5	5
U.E. EDSON CUNHA			KG	20	5	5	5	5
COL. EST. SEN CHAGAS RODRIGUES			KG	52	13	13	13	13
ESC. TÉC. EST. MIN. PETRONIO PORTELA			KG	26	7	7	7	7
U. E. FRANCISCA TRIDADE (ASSEN. LAGOA DO PRADO / 12)			KG	6	2	2	2	2
U. E. LICEU PARNAIBANO			KG	80	20	20	20	20
CEJA JONAS CORREIA			KG	28	7	7	7	7
TOTAL				620	155	155	155	155

3ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO

BRASILEIRA (MUNICÍPIO)

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUA NT. TOTA L	UNID.	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. GOV. ALBERTO T. SILVA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesões físicas ou mecânicas	16	kg	4	4	4	4

U. E. MIGUEL ARCOVERDE		completo de tamanho.Sem danos causados por lesao fisica ou mecanica. Transportados de forma adequada.	32 kg	8	8	8	8
U.E. GOV. ALBERTO T. SILVA	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto,odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos;com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas.Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg.Transportados de forma adequada.	60 kg	15	15	15	15
U. E. MIGUEL ARCOVERDE			60 kg	15	15	15	15
U.E. GOV. ALBERTO T. SILVA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de desacontecimento com inspeção oficial.	72 kg	18	18	18	18
U. E. MIGUEL ARCOVERDE			84 kg	21	21	21	21

CAPITÃO DE CAMPOS (MUNICÍPIO)

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
ARIMATEIA TITO FILHO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto,odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos;com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas.Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg.Transportados de forma adequada.	40 kg		10	10	10	10
PAULO FERRAZ			64 kg		16	16	16	16
ARIMATEIA TITO FILHO	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de	16 kg		4	4	4	4

PAULO FERRAZ	FRUTA	acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	240	kg	60	60	60	60
--------------	-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----	----	----	----	----

DOMINGOS MOURÃO (MUNICÍPIO)

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
MARIA ISAIAS DE JESUS	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	24	KG	6	6	6	6
MARIA ISAIAS DE JESUS	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	20	KG	5	5	5	5
MARIA ISAIAS DE JESUS	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	68	KG	17	17	17	17

LAGOA DE SÃO FRANCISCO (MUNICÍPIO)

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	2,018			
					1º	2º	3º	4º

			QUANT.		REPASSE	REPASSE	REPASSE	REPASSE
ARTUR GONÇALVES DE SOUSA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	40	KG	10	10	10	10
ARTUR GONÇALVES DE SOUSA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	20	KG	5	5	5	5
ARTUR GONÇALVES DE SOUSA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	60	KG	15	15	15	15
MILTON BRANDÃO (MUNICÍPIO)								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
PROFª Mª DE LOURDES L.N. A. BRANDÃO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	40	MAÇO	10	10	10	10

PROFª Mª DE LOURDES L.N. A. BRANDÃO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	16	KG	4	4	4	4
PROFª Mª DE LOURDES L.N. A. BRANDÃO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	12	KG	3	3	3	3
PROFª Mª DE LOURDES L.N. A. BRANDÃO	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	68	KG	17	17	17	17

PEDRO II (MUNICÍPIO)

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
ESC. TÁC. ANGELINA MENDES			20	KG	5	5	5	5
U. E. DEP. MILTON BRANDÃO			20	KG	5	5	5	5
U. E. MARIA MENDES MOURÃO			20	KG	5	5	5	5

U. E. TERTURLIANO BRANDÃO FILHO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	20	KG	5	5	5	5
U. E. TERTULIANO SOLON BRANDÃO			20	KG	5	5	5	5
U. E. PROFESSOR PEDRO SOARES			20	KG	5	5	5	5
AGROT. SANTA ÂNGELA			20	KG	5	5	5	5
ESC. TÉCN. ANGELINA MENDES	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	20	MOLHO	5	5	5	5
U. E. DEP. MILTON BRANDÃO			64	MOLHO	16	16	16	16
U. E. MARIA MENDES MOURÃO			60	MOLHO	15	15	15	15
U. E. TERTURLIANO BRANDÃO FILHO			80	MOLHO	20	20	20	20
U. E. TERTULIANO SOLON BRANDÃO			100	MOLHO	25	25	25	25
U. E. PROFESSOR PEDRO SOARES			40	MOLHO	10	10	10	10
AGROT. SANTA ÂNGELA			80	MOLHO	20	20	20	20
ESC. TÉCN. ANGELINA MENDES			24	KG	6	6	6	6

U. E. DEP. MILTON BRANDÃO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	16	KG	4	4	4	4
U. E. MARIA MENDES MOURÃO			20	KG	5	5	5	5
U. E. TERTURLIANO BRANDÃO FILHO			32	KG	8	8	8	8
U. E. TERTULIANO SOLON BRANDÃO			28	KG	7	7	7	7
U. E. PROFESSOR PEDRO SOARES			12	KG	3	3	3	3
AGROT. SANTA ÂNGELA			0	KG	0	0	0	0
ESC. TÉCN. ANGELINA MENDES	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	160	KG	40	40	40	40
U. E. DEP. MILTON BRANDÃO			72	KG	18	18	18	18
U. E. MARIA MENDES MOURÃO			160	KG	40	40	40	40
U. E. TERTURLIANO BRANDÃO FILHO			200	KG	50	50	50	50
U. E. TERTULIANO SOLON BRANDÃO			240	KG	60	60	60	60
U. E. PROFESSOR PEDRO SOARES			40	KG	10	10	10	10

AGROT. SANTA ÂNGELA			120	KG	30	30	30	30
ESC. TÉCN. ANGELINA MENDES	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	40	KG	10	10	10	10
U. E. DEP. MILTON BRANDÃO			32	KG	8	8	8	8
U. E. MARIA MENDES MOURÃO			80	KG	20	20	20	20
U. E. TERTURIANO BRANDÃO FILHO			120	KG	30	30	30	30
U. E. TERTULIANO SOLON BRANDÃO			80	KG	20	20	20	20
U. E. PROFESSOR PEDRO SOARES			20	KG	5	5	5	5
AGROT. SANTA ÂNGELA			40	KG	10	10	10	10
ESC. TÉCN. ANGELINA MENDES					20	KG	5	5
U. E. DEP. MILTON BRANDÃO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada	20	KG	5	5	5	5
U. E. MARIA MENDES MOURÃO			20	KG	5	5	5	5
U. E. TERTURIANO BRANDÃO FILHO			20	KG	5	5	5	5
			20	KG	5	5	5	5

U. E. TERTULIANO SOLON BRANDÃO			20	KG	5	5	5	5		
U. E. PROFESSOR PEDRO SOARES			4	KG	1	1	1	1		
AGROT. SANTA ÂNGELA			60	KG	15	15	15	15		
ESC. TÁC. ANGELINA MENDES	POLPA DE FRUTAS	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	120	KG	30	30	30	30		
U. E. DEP. MILTON BRANDÃO			20	KG	5	5	5	5		
U. E. MARIA MENDES MOURÃO			144	KG	36	36	36	36		
U. E. TERTULIANO BRANDÃO FILHO			160	KG	40	40	40	40		
U. E. TERTULIANO SOLON BRANDÃO			144	KG	36	36	36	36		
U. E. PROFESSOR PEDRO SOARES			16	KG	4	4	4	4		
SANTA ANGELA			0	KG	0	0	0	0		
PIRACURUCA (MUNICÍPIO)										
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018										
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUA NT. TOTA L	UNID.	2,018					
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE		

U. E. ANISIO BRITO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	20	kg	5	5	5	5
U. E. HESICHIA DE SOUSA			40	kg	10	10	10	10
U. E. PRESIDENTE CASTELO BRANCO			120	kg	30	30	30	30
U. E. PATRONATO IRMÃOS DANTAS			40	kg	10	10	10	10
AGROT. PROF. ANTONIO DE BRITO			20	kg	5	5	5	5
U. E. ANISIO BRITO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	120	MOLHO	30	30	30	30
U. E. HESICHIA DE SOUSA			200	MOLHO	50	50	50	50
U. E. PRESIDENTE CASTELO BRANCO			248	MOLHO	62	62	62	62
U. E. PATRONATO IRMÃOS DANTAS			100	MOLHO	25	25	25	25
AGROT. PROF. ANTONIO DE BRITO			92	MOLHO	23	23	23	23
U. E. ANISIO BRITO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou	0	kg	0	0	0	0
U. E. HESICHIA DE SOUSA			60	kg	15	15	15	15
U. E. PRESIDENTE CASTELO BRANCO			80	kg	20	20	20	20

U. E. PATRONATO IRMÃOS DANTAS	VERDE	para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas.Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg.Transportados de forma adequada.	0	0	0	0
AGROT. PROF. ANTONIO DE BRITO			0	0	0	0
U. E. ANISIO BRITO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	400	100	100	100
U. E. HESICHIA DE SOUSA			200	50	50	50
U. E. PRESIDENTE CASTELO BRANCO			400	100	100	100
U. E. PATRONATO IRMÃOS DANTAS			240	60	60	60
AGROT. PROF. ANTONIO DE BRITO			40	10	10	10
U. E. ANISIO BRITO			80	20	20	20
U. E. HESICHIA DE SOUSA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	40	10	10	10
U. E. PRESIDENTE CASTELO BRANCO			80	20	20	20
U. E. PATRONATO IRMÃOS DANTAS			20	5	5	5
AGROT. PROF. ANTONIO DE BRITO			24	6	6	6
U. E. ANISIO BRITO			120	30	30	30
U. E. HESICHIA DE SOUSA						

U. E. PRESIDENTE CASTELO BRANCO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	80	kg	20	20	20	20
U. E. PATRONATO IRMÃOS DANTAS			40	kg	10	10	10	10
AGROT. PROF. ANTONIO DE BRITO			12	kg	3	3	3	3
U. E. ANISIO BRITO	POLPA DE FRUTAS	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	100	kg	25	25	25	25
U. E. HESICHIA DE SOUSA			240	kg	60	60	60	60
U. E. PRESIDENTE CASTELO BRANCO			240	kg	60	60	60	60
U. E. PATRONATO IRMÃOS DANTAS			120	kg	30	30	30	30
AGROT. PROF. ANTONIO DE BRITO			36	kg	9	9	9	9
PIRIPIRI (MUNICÍPIO)								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U. E. BAURÉLIO MANGABEIRA			60	KG	15	15	15	15
U. E. CASSIANA ROCHA			36	KG	9	9	9	9
U.E. COTA SAMPAIO			0	KG	0	0	0	0
U. E. DES. JOSÉ DE ARIMATHÉA TITO			60	KG	15	15	15	15

U. E. JUDITH ALVES SANTANA	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	60	KG	15	15	15	15
U. E. JULIO CÉSAR			8	KG	2	2	2	2
U. E. PROFª NENEN CAVALCANTE			28	KG	7	7	7	7
U. E. PROFª SINHÁ CARVALHO			8	KG	2	2	2	2
U. E. JOÃO COELHO DE RESENDE			60	KG	15	15	15	15
U. E. JOSÉ NARCISO DA ROCHA FILHO			60	KG	15	15	15	15
U. E. EXPEDITO RESENDE			32	KG	8	8	8	8
ESC. AGOT. GOV. HUGO NAPOLEÃO			40	KG	10	10	10	10
U. E. BAURÉLIO MANGABEIRA			CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	320	MOLHO	80	80
U. E. CASSIANA ROCHA	160	MOLHO			40	40	40	40
U.E. COTA SAMPAIO	0	MOLHO			0	0	0	0
U. E. DES. JOSÉ DE ARIMATHÉA TITO	200	MOLHO			50	50	50	50
U. E. JUDITH ALVES SANTANA	200	MOLHO			50	50	50	50
U. E. JULIO CÉSAR	44	MOLHO			11	11	11	11
U. E. PROFª NENEN CAVALCANTE	184	MOLHO			46	46	46	46
U. E. PROFª SINHÁ CARVALHO	52	MOLHO			13	13	13	13

U. E. JOÃO COELHO DE RESENDE			80	MOLHO	20	20	20	20
U. E. JOSÉ NARCISO DA ROCHA FILHO			307	MOLHO	80	80	80	67
U. E. EXPEDITO RESENDE			160	MOLHO	40	40	40	40
ESC. AGOT. GOV. HUGO NAPOLEÃO			200	MOLHO	50	50	50	50
U. E. BAURÉLIO MANGABEIRA	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	80	KG	20	20	20	20
U. E. CASSIANA ROCHA			20	KG	5	5	5	5
U. E. COTA SAMPAIO			0	KG	0	0	0	0
U. E. DES. JOSÉ DE ARIMATHÉA TITO			40	KG	10	10	10	10
U. E. JUDITH ALVES SANTANA			40	KG	10	10	10	10
U. E. JULIO CÉSAR			12	KG	3	3	3	3
U. E. PROFª NENEN CAVALCANTE			40	KG	10	10	10	10
U. E. PROFª SINHÁ CARVALHO			16	KG	4	4	4	4
U. E. JOÃO COELHO DE RESENDE			16	KG	4	4	4	4
U. E. JOSÉ NARCISO DA ROCHA FILHO			80	KG	20	20	20	20
U. E. EXPEDITO RESENDE			40	KG	10	10	10	10
ESC. AGOT. GOV. HUGO NAPOLEÃO			32	KG	8	8	8	8

U. E. BAURÉLIO MANGABEIRA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	1,320	KG	330	330	330	330		
U. E. CASSIANA ROCHA			920	KG	230	230	230	230		
U.E. COTA SAMPAIO			320	KG	80	80	80	80		
U. E. DES. JOSÉ DE ARIMATHÉA TITO			400	KG	100	100	100	100		
U. E. JUDITH ALVES SANTANA			1,200	KG	300	300	300	300		
U. E. JULIO CÉSAR			200	KG	50	50	50	50		
U. E. PROFª NENEN CAVALCANTE			600	KG	150	150	150	150		
U. E. PROFª SINHÁ CARVALHO			280	KG	70	70	70	70		
U. E. JOÃO COELHO DE RESENDE			120	KG	30	30	30	30		
U. E. JOSÉ NARCISO DA ROCHA FILHO			550	KG	170	170	170	40		
U. E. EXPEDITO RESENDE			800	KG	200	200	200	200		
ESC. AGOT. GOV. HUGO NAPOLEÃO			120	KG	30	30	30	30		
U. E. BAURÉLIO MANGABEIRA					80	KG	20	20	20	20
U. E. CASSIANA ROCHA					210	KG	20	20	85	85
U.E. COTA SAMPAIO			20	KG	5	5	5	5		
U. E. DES. JOSÉ DE ARIMATHÉA TITO			40	KG	10	10	10	10		
U. E. JUDITH ALVES SANTANA			120	KG	30	30	30	30		

U. E. JULIO CÉSAR	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	60	KG	15	15	15	15
U. E. PROFª NENEN CAVALCANTE			40	KG	10	10	10	10
U. E. PROFª SINHÁ CARVALHO			72	KG	18	18	18	18
U. E. JOÃO COELHO DE RESENDE			40	KG	10	10	10	10
U. E. JOSÉ NARCISO DA ROCHA FILHO			40	KG	10	10	10	10
U. E. EXPEDITO RESENDE			80	KG	20	20	20	20
ESC. AGOT. GOV. HUGO NAPOLEÃO			40	KG	10	10	10	10
U. E. BAURÉLIO MANGABEIRA			TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	84	KG	21	21
U. E. CASSIANA ROCHA	40	KG			10	10	10	10
U.E. COTA SAMPAIO	12	KG			3	3	3	3
U. E. DES. JOSÉ DE ARIMATHÉA TITO	8	KG			2	2	2	2
U. E. JUDITH ALVES SANTANA	64	KG			16	16	16	16
U. E. JULIO CÉSAR	8	KG			2	2	2	2
U. E. PROFª NENEN CAVALCANTE	32	KG			8	8	8	8
U. E. PROFª SINHÁ CARVALHO	12	KG			3	3	3	3
U. E. JOÃO COELHO DE RESENDE	8	KG			2	2	2	2

U. E. JOSÉ NARCISO DA ROCHA FILHO			60	KG	15	15	15	15		
U. E. EXPEDITO RESENDE			40	KG	10	10	10	10		
ESC. AGOT. GOV. HUGO NAPOLEÃO			40	KG	10	10	10	10		
U. E. BAURÉLIO MANGABEIRA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	32	KG	8	8	8	8		
U. E. CASSIANA ROCHA			16	KG	4	4	4	4		
U.E. COTA SAMPAIO			8	KG	2	2	2	2		
U. E. DES. JOSÉ DE ARIMATHÉA TITO			32	KG	8	8	8	8		
U. E. JUDITH ALVES SANTANA			24	KG	6	6	6	6		
U. E. JULIO CÉSAR			4	KG	1	1	1	1		
U. E. PROF ^a NENEN CAVALCANTE			12	KG	3	3	3	3		
U. E. PROF ^a SINHÁ CARVALHO			4	KG	1	1	1	1		
U. E. JOÃO COELHO DE RESENDE			4	KG	1	1	1	1		
U. E. JOSÉ NARCISO DA ROCHA FILHO			32	KG	8	8	8	8		
U. E. EXPEDITO RESENDE			20	KG	5	5	5	5		
ESC. AGOT. GOV. HUGO NAPOLEÃO			24	KG	6	6	6	6		
U. E. BAURÉLIO MANGABEIRA					240	KG	60	60	60	60

U. E. CASSIANA ROCHA	POLPA DE FRUTAS	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	200	KG	50	50	50	50
U.E. COTA SAMPAIO			64	KG	16	16	16	16
U. E. DES. JOSÉ DE ARIMATHÉA TITO			80	KG	20	20	20	20
U. E. JUDITH ALVES SANTANA			240	KG	60	60	60	60
U. E. JULIO CÉSAR			32	KG	8	8	8	8
U. E. PROFª NENEN CAVALCANTE			120	KG	30	30	30	30
U. E. PROFª SINHÁ CARVALHO			48	KG	12	12	12	12
U. E. JOÃO COELHO DE RESENDE			40	KG	10	10	10	10
U. E. JOSÉ NARCISO DA ROCHA FILHO			120	KG	30	30	30	30
U. E. EXPEDITO RESENDE			180	KG	45	45	45	45
ESC. AGROTEC. HUGO NAPOLEÃO			24	KG	6	6	6	6

SÃO JOSE DO DIVINO (MUNICÍPIO)

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
PEDRO MACHADO DE CERQUEIRA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	12	KG	3	3	3	3

PEDRO MACHADO DE CERQUEIRA	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	28	KG	7	7	7	7
PEDRO MACHADO DE CERQUEIRA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	40	KG	10	10	10	10
PEDRO MACHADO DE CERQUEIRA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	8	KG	2	2	2	2
PEDRO MACHADO DE CERQUEIRA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	40	KG	10	10	10	10
SÃO JOÃO DA FRONTEIRA (MUNICÍPIO)								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE

SÃO JOÃO BATISTA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	20	MAÇO	5	5	5	5
SÃO JOÃO BATISTA	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	16	KG	4	4	4	4
SÃO JOÃO BATISTA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	200	KG	50	50	50	50
SÃO JOÃO BATISTA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	8	KG	2	2	2	2
SÃO JOÃO BATISTA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	60	KG	15	15	15	15
4ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA								
AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017								
								2,018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E ENGENHEIRO SAMPAIO			KG	120	30	30	30	30
U.E HELVÍDIO NUNES			KG	540	135	135	135	135
CEJA CLÁUDIO FERREIRA			KG	464	116	116	116	116
U.E ANITA GAYOSO			KG	72	18	18	18	18
U.E MATIAS OLÍMPIO			KG	208	52	52	52	52
U.E FIRMINA SOBREIRA			KG	372	93	93	93	93
U.E PETRÔNIO PORTELA			KG	312	78	78	78	78
CEEP PREMEN NORTE			KG	760	190	190	190	190
U.E. JOSE PEREIRA			KG	448	112	112	112	112
U.E. CRISTINO CASTELO BRANCO			KG	336	84	84	84	84
U.E PREF FREITAS NETO			KG	320	80	80	80	80
U. E CHAGAS RODRIGUES			KG	80	20	20	20	20
U E SANTA MARIA DAS VASSOURAS			KG	96	24	24	24	24
U. E FRANCISCA TRINDADE			KG	100	25	25	25	25
U E ANTONIO DILSON FERNANDES			KG	72	18	18	18	18
CIES			KG	120	30	30	30	30
U.E.BARÃO DE GURGUÉIA			KG	144	36	36	36	36

U.E.BENJAMIN BATISTA
U.E.JOÃO CLIMACO
U.E.JOEL RIBEIRO
U.E.SEVERIANO SOUSA
U.E.RAIMUNDO WALL FERRAZ
U.E. ZACARIAS DE GOIS(LICEU)
U.E. DEP. ALBERTO MONTEIRO
U.E. FELISMINO FREITAS
U.E. HELI SOBRAL
CEEP CORINA MACHADO
U.E. MUNDIM FERRAZ
CEFTI PEQUENA RUBIM
U.E. TENENTE ARAÚJO
U.E. CERQUEIRA DANTAS
U.E. DOM SEVERINO
U.E. SINVAL DE CASTRO
U.E. GABRIEL FERREIRA
U.E. HELENA CARVALHO

BANANA

Banana , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.

KG	800	200	200	200	200
KG	288	72	72	72	72
KG	352	88	88	88	88
KG	448	112	112	112	112
KG	304	76	76	76	76
KG	600	150	150	150	150
KG	312	78	78	78	78
KG	520	130	130	130	130
KG	432	108	108	108	108
KG	240	60	60	60	60
KG	208	52	52	52	52
KG	1,732	433	433	433	433
KG	188	47	47	47	47
KG	80	20	20	20	20
KG	280	70	70	70	70
KG	144	36	36	36	36
KG	480	120	120	120	120
KG	336	84	84	84	84

U.E. EDGAR TITO			KG	160	40	40	40	40
U.E. ROBERT C. FREITAS			KG	192	48	48	48	48
CEJA ARTUR FURTADO			KG	128	32	32	32	32
U.E. JAMES AZEVEDO			KG	1,080	270	270	270	270
			KG	13,868	3,467	3,467	3,467	3,467
U.E ENGENHEIRO SAMPAIO			KG	168	42	42	42	42
U.E PETRÔNIO PORTELA			KG	392	98	98	98	98
U.E ANITA GAYOSO			KG	96	24	24	24	24
U.E FIRMINA SOBREIRA			KG	496	124	124	124	124
U.E HELVÍDIO NUNES			KG	1,296	324	324	324	324
CEJA CLÁUDIO FERREIRA			KG	584	146	146	146	146
U.E MATIAS OLÍMPIO			KG	264	66	66	66	66
CEEP PREMEN NORTE			KG	1,144	286	286	286	286
U.E. BARÃO DE GURGUÉIA			KG	464	116	116	116	116
U.E.BENJAMIN BATISTA			KG	1,840	460	460	460	460
U.E. JOÃO CLÍMACO			KG	960	240	240	240	240
U.E. JOEL RIBEIRO			KG	448	112	112	112	112
U.E.SEVERIANO SOUSA			KG	560	140	140	140	140
U.E. RAIMUNDO WALL FERRAZ			KG	528	132	132	132	132
U.E. ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)			KG	640	160	160	160	160

U.E. ALBERTO MONTEIRO
U.E. FELISMINO FREITAS
U.E. HELI SOBRAL
U.E. MUNDIM FERRAZ
CEFTI PEQUENA RUBIM
U E CRISTINO C BRANCO
U E FREITAS NETO
U E CHAGAS RODRIGUES
U E SANTA MARIA VASSOURAS
U E FRANCISCA TRINDADE
U E DILSON FERNANDES
CEEP CORINA MACHADO
CIES
U.E. TENENTE ARAÚJO
U.E.CERQUEIRA DANTAS
U.E. DOM SEVERINO
U.E. SINVAL DE CASTRO
U.E. GABRIEL FERREIRA
U.E. HELENA CARVALHO
U.E. EDGAR TITO

MELANCIA

Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.

KG	320	80	80	80	80
KG	544	136	136	136	136
KG	492	123	123	123	123
KG	232	58	58	58	58
KG	900	225	225	225	225
KG	480	120	120	120	120
KG	320	80	80	80	80
KG	128	32	32	32	32
KG	160	40	40	40	40
KG	120	30	30	30	30
KG	104	26	26	26	26
KG	180	45	45	45	45
KG	120	30	30	30	30
KG	68	17	17	17	17
KG	120	30	30	30	30
KG	400	100	100	100	100
KG	240	60	60	60	60
KG	720	180	180	180	180
KG	640	160	160	160	160
KG	320	80	80	80	80

U.E. ROBERT C. FREITAS			KG	360	90	90	90	90
CEJA ARTUR FURTADO			KG	400	100	100	100	100
U.E. JAMES AZEVEDO			KG	1,560	390	390	390	390
			KG	18,808	4,702	4,702	4,702	4,702
U.E MATIAS OLÍMPIO			KG	160	40	40	40	40
U.E FIRMINA SOBREIRA			KG	372	93	93	93	93
U.E HELVÍDIO NUNES			KG	480	120	120	120	120
U. E CHAGAS RODRIGUES			KG	80	20	20	20	20
U E ANT DILSON FERNANDES			KG	60	15	15	15	15
U E FRANCISCA TRINDADE			KG	80	20	20	20	20
U. E SANTA MARIA VASSOURAS			KG	100	25	25	25	25
U. E. PRE FREITAS NETO			KG	128	32	32	32	32
U. E. SEVERIANO SOUSA			KG	200	50	50	50	50
U.E. BARÃO DE GURGUÉIA			KG	96	24	24	24	24
U.E. JOÃO CLÍMACO			KG	400	100	100	100	100
U.E.JOEL RIBEIRO			KG	384	96	96	96	96
U.E.SEVERIANO SOUSA			KG	200	50	50	50	50
U.E.RAIMUNDO WALL FERRAZ	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportados de forma adequada.	KG	304	76	76	76	76
U.E. ZACARIAS DE GÓIS			KG	640	160	160	160	160
U.E. FELISMINO FREITAS			KG	416	104	104	104	104

U.E. HELI SOBRAL			KG	304	76	76	76	76
U.E. TENENTE ARAÚJO			KG	68	17	17	17	17
CEEP CORINA MACHADO			KG	180	45	45	45	45
U.E. MUNDIM FERRAZ			KG	208	52	52	52	52
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	308	77	77	77	77
U.E. CERQUEIRA DANTAS			KG	80	20	20	20	20
U.E. ROBERT C. FREITAS			KG	160	40	40	40	40
U.E. EDGAR TITO			KG	112	28	28	28	28
CEJA ARTUR FURTADO			KG	160	40	40	40	40
U.E. JAMES AZEVEDO			KG	640	160	160	160	160
BENJAMIN BATISTA			KG	280	70	70	70	70
CIES			KG	120	30	30	30	30
			KG	6,720	1,680	1,680	1,680	1,680
CEEP PREMEN NORTE		Melão fresco, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	560	140	140	140	140
U.E. PETRÔNIO PORTELA			KG	240	60	60	60	60
CEJA CLÁUDIO FERREIRA			KG	352	88	88	88	88
U E PREF FREITAS NETO			KG	128	32	32	32	32
U. E CRISTINO CASTELO BRANCO			KG	280	70	70	70	70
U.E. BENJAMIN BATISTA	MELÃO		KG	280	70	70	70	70
U.E. SINVAL DE CASTRO		KG	160	40	40	40	40	

U.E. HELENA CARVALHO			KG	288	72	72	72	72
U.E.ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)			KG	280	70	70	70	70
			KG	2,288	572	572	572	572
U.E HELVÍDIO NUNES	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
U E JOSÉ PEREIRA			KG	16	4	4	4	4
U.E. BARÃO DE GURGUÉIA			KG	4	1	1	1	1
U.E.BENJAMIN BATISTA			KG	16	4	4	4	4
U.E. JOÃO CLÍMACO			KG	8	2	2	2	2
U.SEVERIANO SOUSA			KG	4	1	1	1	1
U.E. RAIMUNDO WALL FERRAZ			KG	8	2	2	2	2
U.E.ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)			KG	60	15	15	15	15
U.E. ALBERTO MONTEIRO			KG	16	4	4	4	4
U.E. FELISMINO FREITAS			KG	24	6	6	6	6
U.E. HELI SOBRAL			KG	24	6	6	6	6
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	272	68	68	68	68
CEEP CORINA MACHADO			KG	12	3	3	3	3
U.E. MUNDIM FERRAZ			KG	104	26	26	26	26
U.E.EDGAR TITO			KG	44	11	11	11	11
CIES			KG	12	3	3	3	3
			KG	648	162	162	162	162

U.E ENGENHEIRO SAMPAIO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U.E ANITA GAYOSO			KG	4	1	1	1	1
U.E FIRMINA SOBREIRA			KG	24	6	6	6	6
U.E HELVÍDO NUNES			KG	144	36	36	36	36
U.E MATIAS OLÍMPIO			KG	12	3	3	3	3
U.E PETRÔNIO PORTELA			KG	16	4	4	4	4
CEEP PREMEN NORTE			KG	40	10	10	10	10
CEJA CLÁUDIO FERREIRA			KG	24	6	6	6	6
U. E. JOSÉ PEREIRA			KG	120	30	30	30	30
U.E.BARÃO DE GURGUÉIA			KG	16	4	4	4	4
U.E.BENJAMIN BATISTA			KG	16	4	4	4	4
U.E.JOÃO CLÍMACO			KG	16	4	4	4	4
U.E.RAIMUNDO WALL FERRAZ			KG	8	2	2	2	2
U.E. DEP. ALBERTO MONTEIRO			KG	28	7	7	7	7
U.E. FELISMINO FREITAS			KG	24	6	6	6	6
U.E. HELI SOBRAL			KG	24	6	6	6	6
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	288	72	72	72	72
U.E. MUNDIM FERRAZ	KG	104	26	26	26	26		

U.E. CERQUEIRA DANTAS
U.E. SINVAL DE CASTRO
U.E. GABRIEL FERREIRA
U.E. EDGAR TITO
CEJA ARTUR FURTADO
U.E. JAMES AZEVEDO
U.E. HELENA CARVALHO
U.E. ROBERT C. FREITAS
U.E. ZACARIAS DE GÓIS
U.E. DOM SEVERINO
CIES
U,E ENGENHEIRO SAMPAIO
U.E ANITA GAYOSO
U.E CONSELHEIRO SARAIVA
U.E FIRMINA SOBREIRA
U.E HELVÍDIO NUNES
U.E MÁTIAS OLÍMPIO
U.E PETRÔNIO PORTELA

KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	12	3	3	3	3
KG	160	40	40	40	40
KG	8	2	2	2	2
KG	16	4	4	4	4
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	128	32	32	32	32
KG	8	2	2	2	2
KG	40	10	10	10	10
KG	1,320	330	330	330	330
KG	8	2	2	2	2
KG	4	1	1	1	1
KG	8	2	2	2	2
KG	12	3	3	3	3
KG	104	26	26	26	26
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2

CEEP PREMEN NORTE
U.E CONSELHEIRO SARAIVA
CEJA CLÁUDIO FERREIRA
U E JOSE PEREIRA
CIES
U.E. BARÃO DE GURGUÉIA
U.BENJAMIN BATISTA
U.E. JOÃO CLÍMACO
U.E. RAIMUNDO WALL FERRAZ
U.E. ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)
U.E. DEP. ALBERTO MONTEIRO
U.E. FELISMINO FREITAS
U.E. HELI SOBRAL
CEEP CORINA MACHADO
U.E. MUNDIM FERRAZ
CEFTI PEQUENA RUBIM
U.E . CERQUEIRA DANTAS
U.E. SINVAL DE CASTRO
U.E GABRIEL FERREIRA

CEBOLA

Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.

KG	24	6	6	6	6
KG	24	6	6	6	6
KG	12	3	3	3	3
KG	176	44	44	44	44
KG	40	10	10	10	10
KG	16	4	4	4	4
KG	16	4	4	4	4
KG	12	3	3	3	3
KG	8	2	2	2	2
KG	160	40	40	40	40
KG	28	7	7	7	7
KG	24	6	6	6	6
KG	24	6	6	6	6
KG	16	4	4	4	4
KG	108	27	27	27	27
KG	272	68	68	68	68
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	12	3	3	3	3

U.E. EDGAR TITO			KG	104	26	26	26	26
CEJA ARTUR FURTADO			KG	8	2	2	2	2
U.E. JAMES AZEVEDO			KG	16	4	4	4	4
U.E. HELENA CARVALHO			KG	8	2	2	2	2
U.E. DOM SEVERINO			KG	8	2	2	2	2
U.E. ROBERT C. FREITAS			KG	8	2	2	2	2
			KG	1,292	323	323	323	323
U.E. RAIMUNDO WALL FERRAZ	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
U.E. JAMES AZEVEDO			KG	64	16	16	16	16
U.E. ARTUR FURTADO			KG	12	3	3	3	3
U.E. HELENA CARVALHO			KG	28	7	7	7	7
U.E. EDGAR TITO			KG	48	12	12	12	12
U.E. ROBERT C. FREITAS			KG	24	6	6	6	6
U.E. CERQUEIRA DANTAS			KG	16	4	4	4	4
U.E. JOSE PEREIRA			KG	48	12	12	12	12
U.E. MUNDIM FERRAZ			KG	28	7	7	7	7
CEEP CORINA MACHADO			KG	32	8	8	8	8
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	88	22	22	22	22
U.E.HELVIDIO NUNES			KG	100	25	25	25	25

U.E.ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)			KG	128	32	32	32	32
			KG	412	160	103	103	103
U.E.RAIMUNDO WALL FERRAZ	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
U.E ANITA GAYOSO			KG	8	2	2	2	2
U.E PETRÔNIO PORTELA			KG	32	8	8	8	8
U.E CONSELHERO SARAIVA			KG	16	4	4	4	4
U.E FIRMINA SOBREIRA			KG	32	8	8	8	8
CEJA CLÁUDIO FERREIRA			KG	32	8	8	8	8
U.E MATIAS OLÍMPIO			KG	16	4	4	4	4
U.E ENGENHEIRO SAMPAIO			KG	4	1	1	1	1
U.E HELVÍDIO NUNES			KG	40	10	10	10	10
U. E. JOSE PEREIRA			KG	80	20	20	20	20
U.E. JAMES AZEVEDO			KG	64	16	16	16	16
U.E. ARTUR FURTADO			KG	12	3	3	3	3
U.E. HELENA CARVALHO			KG	28	7	7	7	7
U.E.EDGAR TITO			KG	104	26	26	26	26
U.E. ROBERT C.FREITAS			KG	24	6	6	6	6
CEFTI PEQUENA RUBIM	KG	256	64	64	64	64		
U.E. HELVÍDIO NUNES			KG	92	23	23	23	23

U.E. ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)			KG	164	41	41	41	41
			KG	768	256	192	192	192
U.E CONSELHEIRO SARAIVA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
U.E. DEP. ALBERTO MONTEIRO			KG	24	6	6	6	6
U.E. JOÃO CLÍMACO			KG	80	20	20	20	20
CIES			KG	80	20	20	20	20
U. E. JOSÉ PEREIRA			KG	48	12	12	12	12
U.E. GABRIEL FERREIRA			KG	32	8	8	8	8
U.E. SINVAL DE CASTRO			KG	24	6	6	6	6
U.E.CERQUEIRA DANTAS			KG	16	4	4	4	4
U.E. MUNDIM FERRAZ			KG	28	7	7	7	7
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	132	33	33	33	33
U.E HELVÍDIO NUNES					KG	68	17	17
U.E. ZACARIAS DE GÓSI(LICEU)			KG	164	41	41	41	41
			KG	472	176	118	118	118
CIES	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes. transportada de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
U.E.ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)			KG	84	21	21	21	21
U.E.HELVÍDIO NUNES			KG	52	13	13	13	13

CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	132	33	33	33	33
			KG	64	16	16	16	16
U.E.ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
U.E.HELVÍDIO NUNES			KG	32	8	8	8	8
U.E. JOSÉ PEREIRA			KG	80	20	20	20	20
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	88	22	22	22	22
			KG	264	66	66	66	66
U.E.ZACARIAS DE GÓIS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	KG	64	16	16	16	16
U.E.HELVÍDIO NUNES			KG	16	4	4	4	4
U.E. JOSE PEREIRA			KG	200	50	50	50	50
U.E. EDGAR TITO			KG	128	32	32	32	32
U.E. MUNDIM FERRAZ			KG	80	20	20	20	20
CEEP CORINA MACHADO			KG	16	4	4	4	4
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	272	68	68	68	68
	KG	776	194	194	194	194		
U.E.ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)	PEPINO	Pepino íntegros, com coloração verde-escura, firmes, isentos de sujidades ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	152	38	38	38	38
U.E.HELVÍDIO NUNES			KG	112	28	28	28	28
U.E. JOSÉ PEREIRA			KG	96	24	24	24	24
U.E. EDGAR TITO			KG	24	6	6	6	6

CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	44	11	11	11	11
			KG	428	107	107	107	107
U.E.ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)	REPOLHO	Integra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias.Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	KG	120	30	30	30	30
U.E. HELVÍDIO NUNES			KG	208	52	52	52	52
U. E. JOSÉ PEREIRA			KG	160	40	40	40	40
U.E. EDGAR TITO			KG	112	28	28	28	28
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	132	33	33	33	33
			KG	732	183	183	183	183
U.E.ZACARIAS DE GÓIS(LICEU)	ABACAXI	Fruto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	152	38	38	38	38
U.E.HELVÍDIO NUNES			KG	36	9	9	9	9
U. E. JOSÉ PEREIRA			KG	112	28	28	28	28
U.E. EDGAR TITO			KG	12	3	3	3	3
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	1,632	408	408	408	408
			KG	1,944	486	486	486	486
U.E.HELVIDIO NUNES	CHUCHU	Chuchu de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
			KG	32	8	8	8	8
U.E.ZACARIAS LICEU(LICEU)	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias.Acondicionada em embalagem plástica,	KG	44	11	11	11	11
U.E. HELVÍDIO NUNES			KG	28	7	7	7	7

U.E.EDGAR TITO	ALFACE	com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
CEFTI PEQUENA RUBIM			KG	216	54	54	54	54
			KG	336	84	84	84	84
U.E.HELVÍDIO NUNES	MAÇÃ	Maçã de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã,com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
U.E. EDGAR TITO			KG	24	6	6	6	6
			KG	40	10	10	10	10
U.E. EDGAR TITO	ABACATE	Abacate de tamanho médio, 1º qualidade, com casca sã, sem sinais de rupturas ou machucados, grau de amadurecimento ideal para consumo.Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
			KG	24	6	6	6	6
U.E. JOSÉ PEREIRA	LARANJA	Laranja, fresca, frutos com maturação adequada ao consumo, cor esverdeada, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	960	240	240	240	240
			kg	960	240	240	240	240

6ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO

AMARANTE

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUANT. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
UNID ESC DA COSTA E SILVA NEJA OTACILIA RAMOS	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	Kg	56	14	14	14	14
			KG	32	8	8	8	8

UNID ESC EDUARDO FERREIRA			Kg	32	8	8	8	8
U. E. PROF ANTONIO CASTRO			Kg	80	20	20	20	20
U. E. POLIVALENTE			Kg	112	28	28	28	28
TOTAL				280	70	70	70	70
UNID ESC DA COSTA E SILVA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	Dz	121	30	30	30	30
NEJA OTACILIA RAMOS			DZ	80	20	20	20	20
UNID ESC EDUARDO FERREIRA			Dz	64	16	16	16	16
U. E. PROF ANTONIO CASTRO			Dz	192	48	48	48	48
U. E. POLIVALENTE			Dz	192	48	48	48	48
TOTAL						569	142	142
UNID ESC DA COSTA E SILVA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	Kg	240	60	60	60	60
CEJA OTACILIA RAMOS			KG	128	32	32	32	32
UNID ESC EDUARDO FERREIRA			Kg	80	20	20	20	20
U. E. PROF ANTONIO CASTRO			Kg	320	80	80	80	80
U. E. POLIVALENTE			Kg	416	104	104	104	104
TOTAL						1,056	264	264
UNID ESC DA COSTA E SILVA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	Kg	97	24	24	24	24
NEJA OTACILIA RAMOS			Kg	66	16	16	16	16

UNID ESC EDUARDO FERREIRA			Kg	58	14	14	14	14
U. E. PROF ANTONIO CASTRO			Kg	168	42	42	42	42
U. E. POLIVALENTE			Kg	192	48	48	48	48
TOTAL				495	165	165	165	
UNID ESC DA COSTA E SILVA	CHEIRO-VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	64	16	16	16	16
NEJA OTACILIA RAMOS			M	48	12	12	12	12
UNID ESC EDUARDO FERREIRA			M	32	8	8	8	8
U. E. PROF ANTONIO CASTRO			M	64	16	16	16	16
U. E. POLIVALENTE			M	96	24	24	24	24
TOTAL						312	104	104
UNID ESC DA COSTA E SILVA	BATATA DOCE OU MACAXEIRA	Batata doce ou macaxeira, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.		56	14	14	14	14
				32	8	8	8	8
UNID ESC EDUARDO FERREIRA				32	8	8	8	8
U. E. PROF ANTONIO CASTRO				80	20	20	20	20
U. E. POLIVALENTE				112	28	28	28	28
TOTAL						280	70	70
UNID ESC DA COSTA E SILVA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, integro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.		16	4	4	4	4
OTACILIA				16	4	4	4	4
UNID ESC EDUARDO FERREIRA				16	4	4	4	4

U. E. PROF ANTONIO CASTRO				24	6	6	6	6
U. E. POLIVALENTE				32	8	8	8	8
TOTAL				88	22	22	22	22
UNID ESC DA COSTA E SILVA	PIMENTÃO	Pimentão de 1ª qualidade, tamanho médio, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.		16	4	4	4	4
OTACILIA				8	2	2	2	2
UNID ESC EDUARDO FERREIRA				8	2	2	2	2
U. E. PROF ANTONIO CASTRO				16	4	4	4	4
U. E. POLIVALENTE				16	4	4	4	4
TOTAL					56	14	14	14

SANTO ANTONIO DOS MILAGRES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,017				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
DEPUTADO DE M MONTEIRO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
DEPUTADO DE M MONTEIRO	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16

DEPUTADO DE M MONTEIRO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	160	40	40	40	40
TOTAL				160	40	40	40	40
DEPUTADO DE M MONTEIRO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16
DEPUTADO DE M MONTEIRO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
DEPUTADO DE M MONTEIRO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
DEPUTADO DE M MONTEIRO	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isento de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
DEPUTADO DE M MONTEIRO	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

DEPUTADO DE M MONTEIRO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
DEPUTADO DE M MONTEIRO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

ÁGUA BRANCA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 1ª ETAPA /2018.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,017				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
MONSENHOR BOSON			KG	144	36	36	36	36
WALL FERRAZ			KG	64	16	16	16	16
TOTAL				248	62	62	62	62
JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	128	32	32	32	32
MONSENHOR BOSON			KG	480	120	120	120	120
WALL FERRAZ			KG	208	52	52	52	52
TOTAL				816	204	204	204	204

JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	64	16	16	16	16
MONSENHOR BOSON			DZ	300	75	75	75	75
WALL FERRAZ			DZ	128	32	32	32	32
TOTAL			492	123	123	123	123	123
JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
MONSENHOR BOSON			KG	240	60	60	60	60
WALL FERRAZ			KG	128	32	32	32	32
TOTAL			432	108	108	108	108	108
JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
MONSENHOR BOSON			KG	48	12	12	12	12
WALL FERRAZ			KG	24	6	6	6	6
TOTAL			88	22	22	22	22	22
JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isento de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportados de forma adequada.	KG	4	1	1	1	1
MONSENHOR BOSON			KG	24	6	6	6	6
WALL FERRAZ			KG	8	2	2	2	2
TOTAL			36	9	9	9	9	9
JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
MONSENHOR BOSON			KG	120	30	30	30	30
WALL FERRAZ			KG	64	16	16	16	16
TOTAL			224	56	56	56	56	56
JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	32	8	8	8	8
MONSENHOR BOSON			M	64	16	16	16	16

WALL FERRAZ			M	48	12	12	12	12
TOTAL				144	36	36	36	36
JD DA INFÂNCIA MENINO JESUS	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
MONSENHOR BOSON			KG	120	30	30	30	30
WALL FERRAZ			KG	48	12	12	12	12
TOTAL				200	50	50	50	50

ANGICAL

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,017				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
UNID ESC DEMERVAL LOBÃO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
UNID ESC ÁTILA LIRA			KG	48	12	12	12	12
TOTAL				128	32	32	32	32
UNID ESC ÁTILA LIRA	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	96	24	24	24	24
UNID ESC DEMERVAL LOBÃO			DZ	360	90	90	90	90
TOTAL				456	114	114	114	114
UNID ESC ÁTILA LIRA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	192	48	48	48	48
UNID ESC DEMERVAL LOBÃO			KG	520	130	130	130	130
TOTAL				712	178	178	178	178

UNID ESC DEMERVAL LOBÃO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	96	24	24	24	24
TOTAL				96	24	24	24	24
UNID ESC DEMERVAL LOBÃO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	152	38	38	38	38
TOTAL				152	38	38	38	38
UNID ESC DEMERVAL LOBÃO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
UNID ESC DEMERVAL LOBÃO	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isento de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
UNID ESC DEMERVAL LOBÃO	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
UNID ESC DEMERVAL LOBÃO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

UNID ESC DEMERVAL LOBÃO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20

SÃO PEDRO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 1ª ETAPA /2018.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,017				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
UNID ESC LANDRI SALES	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	96	24	24	24	24
U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA			KG	72	18	18	18	18
TOTAL				168	42	42	42	42
UNID ESC LANDRI SALES	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	160	40	40	40	40
U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA			DZ	128	32	32	32	32
TOTAL				288	72	72	72	72
UNID ESC LANDRI SALES	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	480	120	120	120	120
U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA			KG	240	60	60	60	60
TOTAL				720	180	180	180	180

U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16
UNID ESC LANDRI SALES	TOMATE	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA			KG	16	4	4	4	4
TOTAL					48	12	12	12
UNID ESC LANDRI SALES	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isento de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA			KG	8	2	2	2	2
TOTAL					24	6	6	6
UNID ESC LANDRI SALES	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA			KG	32	8	8	8	8
TOTAL					80	20	20	20
UNID ESC LANDRI SALES	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA			KG	32	8	8	8	8
TOTAL					80	20	20	20
UNID ESC LANDRI SALES	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	48	12	12	12	12
U. E. MANOEL SOARES TEIXEIRA			M	32	8	8	8	8
TOTAL					80	20	20	20
SÃO GONÇALO								

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,017				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			KG	32	8	8	8	8
TOTAL				80	20	20	20	20
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	120	30	30	30	30
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			DZ	120	30	30	30	30
TOTAL				240	60	60	60	60
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	216	54	54	54	54
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			KG	176	44	44	44	44
TOTAL				392	98	98	98	98
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportados de forma adequada.	KG	72	18	18	18	18
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			KG	48	12	12	12	12
TOTAL				120	30	30	30	30
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de	KG	20	5	5	5	5

UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ		forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				32	8	8	8	8
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isento de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			KG	4	1	1	1	1
TOTAL				12	3	3	3	3
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			KG	40	10	10	10	10
TOTAL				104	26	26	26	26
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			KG	32	8	8	8	8
TOTAL				80	20	20	20	20
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	48	12	12	12	12
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			M	32	8	8	8	8
TOTAL				80	20	20	20	20
GRUP. ESC. FRANCISCO NUNES	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
UNID. ESC. SEBASTIÃO CRUZ			KG	32	8	8	8	8

TOTAL				96	24	24	24	24
AGRICOLÂNDIA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
								2,017
U.E.JOÃO FERRY	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22
TOTAL				88	22	22	22	22
U.E.JOÃO FERRY	BANANA	Banana, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	192	48	48	48	48
TOTAL				192	48	48	48	48
U.E.JOÃO FERRY	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	304	76	76	76	76
TOTAL				304	76	76	76	76
U.E.JOÃO FERRY	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportados de forma adequada.	KG	184	46	46	46	46
TOTAL				184	46	46	46	46
U.E.JOÃO FERRY	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	160	40	40	40	40

TOTAL				160	40	40	40	40
U.E.JOÃO FERRY	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isento de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
U.E.JOÃO FERRY	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22
TOTAL				88	22	22	22	22
U.E.JOÃO FERRY	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22
TOTAL				88	22	22	22	22
U.E.JOÃO FERRY	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	160	40	40	40	40
TOTAL				160	40	40	40	40
U.E.JOÃO FERRY	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22
TOTAL				88	22	22	22	22
U.E.JOÃO FERRY	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias. Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉ	128	32	32	32	32

TOTAL				128	32	32	32	32	32
JARDIM DO MULATO									
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.									
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE	2,017
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12	12
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	112	28	28	28	28	28
TOTAL				112	28	28	28	28	28
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	168	42	42	42	42	42
TOTAL				168	42	42	42	42	42
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	96	24	24	24	24	24
TOTAL				96	24	24	24	24	24
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4	4

TOTAL				16	4	4	4	4
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isento de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
U. E. JOSÉ BORBA DE CARVALHO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16
LAGOINHA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
								2,018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTA L	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º
								REPASSE
U. E. MOISANIEL ALVES DE SOUSA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
U. E. MOISANIEL ALVES DE SOUA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	Dz	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16
U. E. MOISANIEL ALVES DE SOUA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	kg	112	28	28	28	28
TOTAL				112	28	28	28	28
U. E. MOISANIEL ALVES DE SOUA (PRF. LEDA NAPOLEÃO)	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportados de forma adequada.	Kg	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
U. E. MOISANIEL ALVES DE SOUA (PRF. LEDA NAPOLEÃO)	CHEIRO-VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	M	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

U. E. MOISANIEL ALVES DE SOUA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
U. E. MOISANIEL ALVES DE SOUA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	Kg	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
U. E. MOISANIEL ALVES DE SOUA	PIMENTÃO	Pimentão de 1ª qualidade, tamanho médio, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	Kg	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2

OLHO D'ÁGUA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
ESCOLA ISOLADA ADALBERTO CORREIA LIMA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
ESCOLA ISOLADA ADALBERTO CORREIA LIMA	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	Dz	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16

ESCOLA ISOLADA ADALBERTO CORREIA LIMA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	kg	136	34	34	34	34
TOTAL				136	34	34	34	34
ESCOLA ISOLADA ADALBERTO CORREIA LIMA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	Kg	56	14	14	14	14
TOTAL				56	14	14	14	14
ESCOLA ISOLADA ADALBERTO CORREIA LIMA	CHEIRO- VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
ESCOLA ISOLADA ADALBERTO CORREIA LIMA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	kg	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
ESCOLA ISOLADA ADALBERTO CORREIA LIMA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	Kg	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
ESCOLA ISOLADA ADALBERTO CORREIA LIMA	PIMENTÃO	Pimentão de 1ª qualidade, tamanho médio, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	Kg	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
ARRAIAL								

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUANT. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
UNID ESC SILVESTRE ROCHA	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	Kg	56	14	14	14	14
UNID ESC GONÇALO NUNES			Kg	40	10	10	10	10
TOTAL				96	24	24	24	24
UNID ESC SILVESTRE ROCHA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	dz	96	24	24	24	24
UNID ESC GONÇALO NUNES			dz	72	18	18	18	18
TOTAL				168	42	42	42	42
UNID ESC SILVESTRE ROCHA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	Kg	192	48	48	48	48
UNID ESC GONÇALO NUNES			Kg	144	36	36	36	36
TOTAL				336	84	84	84	84
UNID ESC SILVESTRE ROCHA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportados de forma adequada.	Kg	72	18	18	18	18
UNID ESC GONÇALO NUNES			Kg	56	14	14	14	14
TOTAL				128	32	32	32	32

UNID ESC SILVESTRE ROCHA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	Kg	16	4	4	4	4
UNID ESC GONÇALO NUNES			Kg	16	4	4	4	4
TOTAL				32	8	8	8	8
UNID ESC SILVESTRE ROCHA	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	Kg	8	2	2	2	2
UNID ESC GONÇALO NUNES			Kg	8	2	2	2	2
TOTAL				16	4	4	4	4
UNID ESC SILVESTRE ROCHA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	64	16	16	16	16
UNID ESC GONÇALO NUNES			M	48	12	12	12	12
TOTAL				112	28	28	28	28
UNID ESC SILVESTRE ROCHA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	56	14	14	14	14
UNID ESC GONÇALO NUNES			Kg	40	10	10	10	10
TOTAL				96	24	24	24	24

FRANCISCO AYRES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E JOAO PEREIRA DE SOLISA	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	Kg	48	12	12	12	12
U. E MARIA AYRES			Kg	32	8	8	8	8

TOTAL				80	20	20	20	20
U.E JOÃO PEREIRA DE SOUSA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	dz	80	20	20	20	20
U. E MARIA AYRES			dz	48	12	12	12	12
TOTAL				128	32	32	32	32
U.E JOÃO PEREIRA DE SOUSA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	Kg	168	42	42	42	42
U. E MARIA AYRES			Kg	88	22	22	22	22
TOTAL				256	64	64	64	64
U.E JOÃO PEREIRA DE SOUSA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	Kg	64	16	16	16	16
U. E MARIA AYRES			Kg	32	8	8	8	8
TOTAL				96	24	24	24	24
U.E JOAO PEREIRA DE SOUSA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	Kg	16	4	4	4	4
U. E MARIA AYRES			Kg	8	2	2	2	2
TOTAL				24	6	6	6	6
U.E JOÃO PEREIRA DE SOUSA	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	Kg	8	2	2	2	2
U. E MARIA AYRES			Kg	8	2	2	2	2
TOTAL				16	4	4	4	4

U.E JOÃO PEREIRA DE SOUSA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	M	64	16	16	16	16
U. E MARIA AYRES			M	32	8	8	8	8
TOTAL				96	24	24	24	24
U.E JOAO PEREIRA DE SOUSA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	Kg	48	12	12	12	12
U. E MARIA AYRES			Kg	32	8	8	8	8
TOTAL				80	20	20	20	20

7ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO

VALENÇA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E STO ANTÔNIO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	200	50	50	50	50
U.E. MARIA ANTONIETA			KG	160	40	40	40	40
TOTAL				360	90	90	90	90
U.E. MARIA ANTONIETA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
U.E STO ANTÔNIO	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, com danos físicos e mecânicos oriundos de	DÚZIA	680	170	170	170	170

U.E. MARIA ANTONIETA		material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	240	60	60	60	60
TOTAL				920	230	230	230	230
U.E. STO ANTÔNIO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	48	12	12	12	12
U.E. MARIA ANTONIETA			KG	48	12	12	12	12
TOTAL				96	24	24	24	24
U.E. MARIA ANTONIETA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
U.E. STO ANTÔNIO	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	360	90	90	90	90
U.E. CÔNEGO ACILINO			KG	120	30	30	30	30
U.E. MARIA ANTONIETA			KG	360	90	90	90	90
TOTAL				840	210	210	210	210
U.E. STO ANTÔNIO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	800	200	200	200	200
U.E. MARIA ANTONIETA			KG	300	75	75	75	75
TOTAL				1,100	275	275	275	275

U.E. MARIA ANTONIETA	SEQUILHO	Biscoito de ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	KG	120	30	30	30	30
TOTAL				120	30	30	30	30
U.E. MARIA ANTONIETA	PÃO	Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	KG	300	75	75	75	75
U.E. SANTO ANTÔNIO			KG	360	90	90	90	90
U.E. CÔNEGO ACILINO			KG	240	60	60	60	60
TOTAL				900	225	225	225	225

LAGOA DO SÍTIO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. MARIANO S. RABELO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
U.E. MARIANO S. RABELO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	180	45	45	45	45
TOTAL				180	45	45	45	45

U.E. MARIANO S. RABELO	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	160	40	40	40	40
TOTAL				160	40	40	40	40
U.E. MARIANO S. RABELO	PÃO	Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	KG	160	40	40	40	40
TOTAL				160	40	40	40	40
U.E. MARIANO S. RABELO	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	KG	100	25	25	25	25
TOTAL				100	25	25	25	25
NOVO ORIENTE								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. CHAGAS RODRIGUES	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
U.E. EUSTÁQUIO PORTELA			KG	20	5	5	5	5
TOTAL				100	25	25	25	25

2,018

U.E. CHAGAS RODRIGUES	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	264	66	66	66	66
U.E.EUSTÁQUIO PORTELA			KG	120	30	30	30	30
TOTAL				384	96	96	96	96
U.E. CHAGAS RODRIGUES	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	220	55	55	55	55
TOTAL				220	55	55	55	55
U.E. CHAGAS RODRIGUES	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
U.E. CHAGAS RODRIGUES	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	120	30	30	30	30
TOTAL				120	30	30	30	30
SANTA CRUZ DOS MILAGRES								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
								2,018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. EUSTÁQUIO PORTELA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20
U.E. EUSTÁQUIO PORTELA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	180	45	45	45	45
TOTAL				180	45	45	45	45
U.E. EUSTÁQUIO PORTELA	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	140	35	35	35	35
TOTAL				140	35	35	35	35
U.E. EUSTÁQUIO PORTELA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4

U.E. EUSTÁQUIO PORTELA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	120	30	30	30	30
TOTAL				120	30	30	30	30
SÃO MIGUEL DA BAIXA GRANDE								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
								2,018
U.E RITINHA ROSA DE MARIA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				30	10	10	10	10
U.E RITINHA ROSA DE MARIA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	120	30	30	30	30
TOTAL				120	30	30	30	30
U.E RITINHA ROSA DE MARIA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				12	4	4	4	4

U.E RITINHA ROSA DE MARIA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20

PIMENTEIRAS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E.ANT.GENTIL	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	120	30	30	30	30
U.E ENEAS NOGUEIRA			KG	64	16	16	16	16
TOTAL				184	46	46	46	46
U.E.ANT.GENTIL	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	400	100	100	100	100
TOTAL				400	100	100	100	100
U.E.ANT.GENTIL	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	KG	24	6	6	6	6
U.E ENEAS NOGUEIRA			KG	12	3	3	3	3
TOTAL				36	9	9	9	9

U.E.ANT.GENTIL	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	920	230	230	230	230
U.E ENEAS NOGUEIRA			KG	200	50	50	50	50
TOTAL				1,120	280	280	280	280
U.E.ANT.GENTIL	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	180	45	45	45	45
U.E ENEAS NOGUEIRA			KG	100	25	25	25	25
TOTAL				280	70	70	70	70

VÁRZEA GRANDE

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. MARIA CÂNDIDA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
U.E. MARIA CÂNDIDA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	160	40	40	40	40
TOTAL				160	40	40	40	40

U.E. MARIA CÂNDIDA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20

SÃO FÉLIX

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. SATURNINO MOURA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	100	25	25	25	25
TOTAL				100	25	25	25	25
U.E. SATURNINO MOURA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	120	30	30	30	30
TOTAL				120	30	30	30	30

U.E. SATURNINO MOURA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	180	45	45	45	45
TOTAL				180	45	45	45	45

INHUMA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E JOÃO DE DEUS	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	120	30	30	30	30
U.E.MANOEL MACEDO			KG	80	20	20	20	20
TOTAL				200	50	50	50	50
U.E JOÃO DE DEUS	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	380	95	95	95	95
U.E.MANOEL MACEDO			DÚZIA	200	50	50	50	50
TOTAL				580	145	145	145	145
U.E JOÃO DE DEUS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	KG	32	8	8	8	8
U.E.MANOEL MACEDO			KG	16	4	4	4	4
TOTAL				48	12	12	12	12

U.E JOÃO DE DEUS	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	400	100	100	100	100
U.E ANT.DEUS			KG	120	30	30	30	30
U.E.MANOEL MACEDO			KG	240	60	60	60	60
TOTAL				760	190	190	190	190
U.E JOÃO DE DEUS	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	180	45	45	45	45
U.E.MANOEL MACEDO			KG	120	30	30	30	30
TOTAL				300	75	75	75	75

BARRA DO ALCÂNTARA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E.FIRMO R.SOBREIRA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	68	17	17	17	17
TOTAL				68	17	17	17	17
U.E.FIRMO R.SOBREIRA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	160	40	40	40	40
TOTAL				160	40	40	40	40

U.E.FIRMO R.SOBREIRA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	140	35	35	35	35
TOTAL				140	35	35	35	35
U.E.FIRMO R.SOBREIRA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	240	60	60	60	60
TOTAL				240	60	60	60	60
ELESBÃO VELOSO								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. MOISÉS LIMA VERDE	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	140	35	35	35	35
U.E. BENEDITO PORTELA			KG	160	40	40	40	40
TOTAL				300	75	75	75	75
U.E. MOISÉS LIMA VERDE	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	280	70	70	70	70
U.E. BENEDITO PORTELA			DÚZIA	320	80	80	80	80
TOTAL				600	150	150	150	150

U.E. MOISÉS LIMA VERDE	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	132	6	60	60	6
U.E. BENEDITO PORTELA			KG	24	6	6	6	6
TOTAL				156	12	66	66	12
U.E. MOISÉS LIMA VERDE	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	140	35	35	35	35
U.E. BENEDITO PORTELA			KG	160	40	40	40	40
TOTAL				300	75	75	75	75

AROAZES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. JEREMIAS P. SIVA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	120	30	30	30	30
U.E. JARBAS MARTINS			KG	58	13	15	15	15
U.E. EFA MONTES CLARO			KG	32	8	8	8	8
TOTAL				210	51	53	53	53
U.E. JEREMIAS P. SIVA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	300	75	75	75	75
U.E. JARBAS MARTINS			KG	120	30	30	30	30
U.E. EFA MONTES CLARO			KG	80	20	20	20	20
TOTAL				500	125	125	125	125

U.E.JEREMIAS P.SIVA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DÚZIA	240	60	60	60	60
U.E.JARBAS MARTINS			DÚZIA	200	50	50	50	50
U.E.EFA MONTES CLARO			DÚZIA	64	16	16	16	16
TOTAL				504	126	126	126	126
U.E.JEREMIAS P.SIVA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
U.E.JARBAS MARTINS			KG	12	3	3	3	3
TOTAL					28	7	7	7
U.E.JEREMIAS P.SIVA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	KG	160	40	40	40	40
U.E.JARBAS MARTINS			KG	60	15	15	15	15
U.E.EFA MONTES CLARO			KG	40	10	10	10	10
TOTAL				260	65	65	65	65

9ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO

AROEIRA DO ITAIM

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E.SÃO JOSÉ	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL			KG	48	12	12	12	12

U.E.SÃO JOSÉ	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	64	16	16	16	16
TOTAL			KG	64	16	16	16	16
U.E.SÃO JOSÉ	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	40	10	10	10	10
TOTAL			PÉS	40	10	10	10	10
U.E.SÃO JOSÉ	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	1,200	300	300	300	300
TOTAL			UNID.	1,200	300	300	300	300
U.E.SÃO JOSÉ	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL			KG	24	6	6	6	6
U.E.SÃO JOSÉ	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	20	5	5	5	5
TOTAL			MOLH	20	5	5	5	5
U.E.SÃO JOSÉ	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	200	50	50	50	50
TOTAL			KG	200	50	50	50	50
U.E.SÃO JOSÉ	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	400	100	100	100	100
TOTAL			KG	400	100	100	100	100

U.E.SÃO JOSÉ	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL			KG	40	10	10	10	10
U.E.SÃO JOSÉ	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	200	50	50	50	50
TOTAL			KG	200	50	50	50	50
	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL			KG	40	10	10	10	10
U.E.SÃO JOSÉ	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL			KG	32	8	8	8	8
U.E.SÃO JOSÉ	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL			KG	80	20	20	20	20
U.E.SÃO JOSÉ	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	448	112	112	112	112
TOTAL			KG	448	112	112	112	112
U.E.SÃO JOSÉ	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNID.	40	10	10	10	10

TOTAL			UNID.	40	10	10	10	10
U.E.SÃO JOSÉ	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	UNID.	128	32	32	32	32
TOTAL			UNID.	128	32	32	32	32
U.E.SÃO JOSÉ	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	KG	64	16	16	16	16
TOTAL			KG	64	16	16	16	16
U.E.SÃO JOSÉ	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	64	16	16	16	16
TOTAL			KG	64	16	16	16	16

MUNICÍPIO: DOM EXPEDITO LOPES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
DR JOÃO CARVALHO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada	KG	88	22	22	22	22
TOTAL				88	22	22	22	22
DR JOÃO CARVALHO	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22

TOTAL				88	22	22	22	22
DR JOÃO CARVALHO	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉS	56	14	14	14	14
TOTAL				56	14	14	14	14
DR JOÃO CARVALHO	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	1,280	320	320	320	320
TOTAL				1,280	320	320	320	320
DR JOÃO CARVALHO	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
DR JOÃO CARVALHO	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
DR JOÃO CARVALHO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOLHO	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6

DR JOÃO CARVALHO	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44	11	11	11	11
DR JOÃO CARVALHO	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	56	14	14	14	14
TOTAL				56	14	14	14	14
DR JOÃO CARVALHO	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20
DR JOÃO CARVALHO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	560	140	140	140	140
TOTAL				560	140	140	140	140
DR JOÃO CARVALHO	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, C145 com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
DR JOÃO CARVALHO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12

TOTAL				48	12	12	12	12
DR JOÃO CARVALHO	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	116	29	29	29	29
TOTAL				116	29	29	29	29

BOCAINA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E JOMÁSIO S. BARROS	ABÓBORA	Fresca, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	40	10	10	10	10
TOTAL			kg	40	10	10	10	10
U.E JOMÁSIO S. BARROS	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	56	14	14	14	14
TOTAL			kg	56	14	14	14	14
U.E JOMÁSIO S. BARROS	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	32	8	8	8	8
TOTAL			PÉS	32	8	8	8	8
U.E JOMÁSIO S. BARROS	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	kg	800	200	200	200	200
TOTAL			kg	800	200	200	200	200
U.E JOMÁSIO S. BARROS	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	24	6	6	6	6
TOTAL			kg	24	6	6	6	6

U.E JOMÁSIO S. BARROS	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	32	8	8	8	8
TOTAL			MOLH	32	8	8	8	8
U.E JOMÁSIO S. BARROS	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	176	44	44	44	44
TOTAL			kg	176	44	44	44	44
U.E JOMÁSIO S. BARROS	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	352	88	88	88	88
TOTAL			kg	352	88	88	88	88
U.E JOMÁSIO S. BARROS	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
U.E JOMÁSIO S. BARROS	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E JOMÁSIO S. BARROS	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	16	4	4	4	4
TOTAL			kg	16	4	4	4	4
U.E JOMÁSIO S. BARROS	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8
U.E JOMÁSIO S. BARROS	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	32	8	8	8	8

TOTAL				32	8	8	8	8
U.E JOMÁSIO S. BARROS	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	160	40	40	40	40
U.E JOMÁSIO S. BARROS	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	32	8	8	8	8
TOTAL			UNIDA	32	8	8	8	8
U.E JOMÁSIO S. BARROS	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	UNIDA	56	14	14	14	14
TOTAL				0	14	14	14	14
U.E JOMÁSIO S. BARROS	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E JOMÁSIO S. BARROS	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16

MUNICÍPIO: CAMPO GRANDE

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018-

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018			
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE

JOÃO JOSÉ RAMOS	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada	KG	16	4	4	4	4
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				20	5	5	5	5
TOTAL				36	9	9	9	9
JOÃO JOSÉ RAMOS	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				64	16	16	16	16
TOTAL				96	24	24	24	24
JOÃO JOSÉ RAMOS	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	PÉS	44	11	11	11	11
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				88	22	22	22	22
TOTAL				132	33	33	33	33
JOÃO JOSÉ RAMOS	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	1,192	298	298	298	298
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				2,240	560	560	560	560
TOTAL				3,432	858	858	858	858
JOÃO JOSÉ RAMOS	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				20	5	5	5	5
TOTAL				28	7	7	7	7
JOÃO JOSÉ RAMOS	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	20	5	5	5	5
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				44	11	11	11	11

TOTAL				64	16	16	16	16
JOÃO JOSÉ RAMOS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	MOLH	44	11	11	11	11
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				88	22	22	22	22
TOTAL				132	33	33	33	33
JOÃO JOSÉ RAMOS	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas.Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg.Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				88	22	22	22	22
TOTAL				132	33	33	33	33
JOÃO JOSÉ RAMOS	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				52	13	13	13	13
TOTAL				80	20	20	20	20
JOÃO JOSÉ RAMOS	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	80	20	20	20	20
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				120	30	30	30	30
TOTAL				200	50	50	50	50
JOÃO JOSÉ RAMOS	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e	KG	116	29	29	29	29

SERAFIM JOSÉ DE BRITO		sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.		224	56	56	56	56
TOTAL				340	85	85	85	85
JOÃO JOSÉ RAMOS	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, C145com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	68	17	17	17	17
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				132	33	33	33	33
TOTAL				200	50	50	50	50
JOÃO JOSÉ RAMOS	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				44	11	11	11	11
TOTAL				64	16	16	16	16
JOÃO JOSÉ RAMOS	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	116	29	29	29	29
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				224	56	56	56	56
TOTAL				340	85	85	85	85

MUNICÍPIO: FRANCISCO SANTOS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
FRANCO RODRIGUES	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada	KG	20	5	5	5	5
MARIANO DA S. NETO				24	6	6	6	6
TOTAL				44	11	11	11	11
FRANCO RODRIGUES	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes,	KG	64	16	16	16	16

MARIANO DA S. NETO		isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.		72	18	18	18	18
TOTAL				136	34	34	34	34
FRANCO RODRIGUES	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉS	88	22	22	22	22
MARIANO DA S. NETO				96	24	24	24	24
TOTAL				184	46	46	46	46
FRANCO RODRIGUES	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	2,000	500	500	500	500
MARIANO DA S. NETO				2,456	614	614	614	614
TOTAL				4,456	1,114	1,114	1,114	1,114
FRANCO RODRIGUES	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
MARIANO DA S. NETO				24	6	6	6	6
TOTAL				44	11	11	11	11
FRANCO RODRIGUES	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	44	11	11	11	11
MARIANO DA S. NETO				48	12	12	12	12
TOTAL				92	23	23	23	23
FRANCO RODRIGUES	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOLH	88	22	22	22	22
MARIANO DA S. NETO				96	24	24	24	24
TOTAL				184	46	46	46	46
FRANCO RODRIGUES	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de	KG	44	11	11	11	11

MARIANO DA S. NETO		maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.		88	22	22	22	22
TOTAL				132	33	33	33	33
FRANCO RODRIGUES	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	52	13	13	13	13
MARIANO DA S. NETO				56	14	14	14	14
TOTAL				108	27	27	27	27
FRANCO RODRIGUES	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	120	30	30	30	30
MARIANO DA S. NETO				120	30	30	30	30
TOTAL				240	60	60	60	60
FRANCO RODRIGUES	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	224	56	56	56	56
MARIANO DA S. NETO				244	61	61	61	61
TOTAL				468	117	117	117	117
FRANCO RODRIGUES	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, C145 com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	132	33	33	33	33
MARIANO DA S. NETO				144	36	36	36	36
TOTAL				276	69	69	69	69
FRANCO RODRIGUES	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
MARIANO DA S. NETO				48	12	12	12	12
TOTAL				92	23	23	23	23

JOÃO JOSÉ RAMOS	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	224	56	56	56	56
SERAFIM JOSÉ DE BRITO				244	61	61	61	61
TOTAL				468	117	117	117	117

MUNICÍPIO: GEMINIANO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44	11	11	11	11
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	PÉS	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	1,536	384	384	384	384
TOTAL				1,536	384	384	384	384

PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	MOLHO	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
TOTAL				36	9	9	9	9

PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	152	38	38	38	38
TOTAL				152	38	38	38	38
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, C145 com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	92	23	23	23	23
TOTAL				92	23	23	23	23
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
PEDRO EVANGELISTA CAMINHA	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	152	38	38	38	38
TOTAL				152	38	38	38	38

IPIRANGA DO PI

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN. T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E MANOEL RIBEIRO	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	128	32	32	32	32

U.E MANOEL RIBEIRO	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	128	32	32	32	32
U.E MANOEL RIBEIRO	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	48	12	12	12	12
U.E D. JOAQUIM R REGO			PÉS	32	8	8	8	8
TOTAL			PÉS	80	20	20	20	20
U.E MANOEL RIBEIRO	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do	unidade	1,280	320	320	320	320
U.E D. JOAQUIM R REGO			unidade	1,280	320	320	320	320
TOTAL			unidade	2,560	640	640	640	640
U.E MANOEL RIBEIRO	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de	kg	32	8	8	8	8
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E MANOEL RIBEIRO	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	32	8	8	8	8
U.E D. JOAQUIM R REGO			MOLH	32	8	8	8	8
TOTAL			MOLH	64	16	16	16	16
U.E MANOEL RIBEIRO	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	88	22	22	22	22
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	88	22	22	22	22
TOTAL			kg	176	44	44	44	44
U.E MANOEL RIBEIRO	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	192	48	48	48	48
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	192	48	48	48	48
TOTAL			kg	384	96	96	96	96
U.E MANOEL RIBEIRO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou	kg	28	7	7	7	7
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	56	14	14	14	14

TOTAL			kg	84	21	21	21	21
U.E MANOEL RIBEIRO	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	96	24	24	24	24
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	96	24	24	24	24
TOTAL			kg	192	48	48	48	48
U.E MANOEL RIBEIRO	GOIABA	limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando	kg	64	16	16	16	16
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	128	32	32	32	32
U.E MANOEL RIBEIRO	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	96	24	24	24	24
U.E MANOEL RIBEIRO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	40	10	10	10	10
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	116	29	29	29	29
TOTAL			kg	156	39	39	39	39
U.E MANOEL RIBEIRO	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	320	80	80	80	80
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	616	154	154	154	154
TOTAL			kg	936	234	234	234	234
U.E MANOEL RIBEIRO	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	128	32	32	32	32
U.E D. JOAQUIM R REGO			UNIDA	128	32	32	32	32
TOTAL			UNIDA	256	64	64	64	64
U.E MANOEL RIBEIRO	POLPA DE FRUTA	parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de	UNIDA	320	80	80	80	80
U.E D. JOAQUIM R REGO			UNIDA	320	80	80	80	80
TOTAL			UNIDA	640	160	160	160	160
U.E MANOEL RIBEIRO	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos.	kg	48	12	12	12	12

U.E D. JOAQUIM R REGO		Transportadas em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	96	24	24	24	24
U.E MANOEL RIBEIRO	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	64	16	16	16	16
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	128	32	32	32	32
U.E MANOEL RIBEIRO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	kg	32	8	8	8	8
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E MANOEL RIBEIRO	CEBOLA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	96	24	24	24	24
U.E MANOEL RIBEIRO	MELÃO	Melão de 1ª qualidade,fresco, frutos com maturação adequada ao consumo, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do	kg	80	20	20	20	20
U.E D. JOAQUIM R REGO			kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	160	40	40	40	40

MUNICÍPIO: ITAINOPOLIS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018-

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
ALAIDE RODRIGUES	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada	KG	24	6	6	6	6
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				32	8	8	8	8
MARIANO B. LEAL				8	2	2	2	2
TOTAL				64	16	16	16	16

ALAIDE RODRIGUES	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	72	18	18	18	18
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				100	25	25	25	25
MARIANO B. LEAL				44	11	11	11	11
TOTAL			216	54	54	54	54	
ALAIDE RODRIGUES	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉS	75	25	25	25	25
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				45	15	15	15	15
MARIANO B. LEAL				24	8	8	8	8
TOTAL			144	48	48	48	48	
ALAIDE RODRIGUES	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	1,890	630	630	630	630
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				1,170	390	390	390	390
MARIANO B. LEAL				612	204	204	204	204
TOTAL			3,672	1,224	1,224	1,224	1,224	
ALAIDE RODRIGUES	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	18	6	6	6	6
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				9	3	3	3	3
MARIANO B. LEAL				6	2	2	2	2
TOTAL			33	11	11	11	11	
ALAIDE RODRIGUES	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	36	12	12	12	12
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				21	7	7	7	7
MARIANO B. LEAL				12	4	4	4	4

TOTAL				69	23	23	23	23
ALAIDE RODRIGUES	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	MOLH	75	25	25	25	25
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				45	15	15	15	15
MARIANO B. LEAL				24	8	8	8	8
TOTAL				144	48	48	48	48
ALAIDE RODRIGUES	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas.Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg.Transportados de forma adequada.	KG	75	25	25	25	25
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				45	15	15	15	15
MARIANO B. LEAL				24	8	8	8	8
TOTAL				144	48	48	48	48
ALAIDE RODRIGUES	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.Transportados de forma adequada.	KG	45	15	15	15	15
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				27	9	9	9	9
MARIANO B. LEAL				12	4	4	4	4
TOTAL				84	28	28	28	28
ALAIDE RODRIGUES	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	90	30	30	30	30
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				60	20	20	20	20
MARIANO B. LEAL				45	15	15	15	15
TOTAL				195	65	65	65	65
ALAIDE RODRIGUES	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem	KG	189	63	63	63	63

ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO		desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.		117	39	39	39	39
MARIANO B. LEAL				60	20	20	20	20
TOTAL				366	122	122	122	122
ALAIDE RODRIGUES	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, C145com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	111	37	37	37	37
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				69	23	23	23	23
MARIANO B. LEAL				36	12	12	12	12
TOTAL				216	72	72	72	72
ALAIDE RODRIGUES	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	36	12	12	12	12
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				21	7	7	7	7
MARIANO B. LEAL				12	4	4	4	4
TOTAL				69	23	23	23	23
ALAIDE RODRIGUES	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	189	63	63	63	63
ALVARO RODRIGUES DE ARAÚJO				117	39	39	39	39
MARIANO B. LEAL				60	20	20	20	20
TOTAL				366	122	122	122	122

MUNICÍPIO: JAICÓS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
ANISIO DE ABREU	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução	KG	24	6	6	6	6

FRUTUOSO JUSSELINO		completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada		21	7	7	7	7
LILI SILVEIRA				21	7	7	7	7
PROF. MARIANO DA S. NETO				9	3	3	3	3
TOTAL				75	23	23	23	23
ANISIO DE ABREU	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
FRUTUOSO JUSSELINO				63	21	21	21	21
LILI SILVEIRA				66	22	22	22	22
PROF. MARIANO DA S. NETO				33	11	11	11	11
TOTAL				242	74	74	74	74
ANISIO DE ABREU	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	PÉS	108	27	27	27	27
FRUTUOSO JUSSELINO				87	29	29	29	29
LILI SILVEIRA				90	30	30	30	30
PROF. MARIANO DA S. NETO				45	15	15	15	15
TOTAL				330	101	101	101	101
ANISIO DE ABREU	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	2,776	694	694	694	694
FRUTUOSO JUSSELINO				2,178	726	726	726	726
LILI SILVEIRA				2,268	756	756	756	756
PROF. MARIANO DA S. NETO				1,164	388	388	388	388
TOTAL				8,386	2,564	2,564	2,564	2,564
ANISIO DE ABREU	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
FRUTUOSO JUSSELINO				21	7	7	7	7
LILI SILVEIRA				21	7	7	7	7
PROF. MARIANO DA S. NETO				9	3	3	3	3

TOTAL				75	23	23	23	23
ANISIO DE ABREU	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	52	13	13	13	13
FRUTUOSO JUSSELINO				42	14	14	14	14
LILI SILVEIRA				45	15	15	15	15
PROF. MARIANO DA S. NETO				21	7	7	7	7
TOTAL				160	49	49	49	49
ANISIO DE ABREU	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOLH	108	27	27	27	27
FRUTUOSO JUSSELINO				87	29	29	29	29
LILI SILVEIRA				90	30	30	30	30
PROF. MARIANO DA S. NETO				45	15	15	15	15
TOTAL				330	101	101	101	101
ANISIO DE ABREU	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	108	27	27	27	27
FRUTUOSO JUSSELINO				87	29	29	29	29
LILI SILVEIRA				90	30	30	30	30
PROF. MARIANO DA S. NETO				45	15	15	15	15
TOTAL				330	101	101	101	101
ANISIO DE ABREU	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
FRUTUOSO JUSSELINO				51	17	17	17	17
LILI SILVEIRA				54	18	18	18	18
PROF. MARIANO DA S. NETO				27	9	9	9	9
TOTAL				196	60	60	60	60
ANISIO DE ABREU	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e	kg	160	40	40	40	40

FRUTUOSO JUSSELINO		de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.		120	40	40	40	40
LILI SILVEIRA				150	50	50	50	50
PROF. MARIANO DA S. NETO				60	20	20	20	20
TOTAL				490	150	150	150	150
ANISIO DE ABREU	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	276	69	69	69	69
FRUTUOSO JUSSELINO				216	72	72	72	72
LILI SILVEIRA				225	75	75	75	75
PROF. MARIANO DA S. NETO				114	38	38	38	38
TOTAL				831	254	254	254	254
ANISIO DE ABREU	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, C145com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	164	41	41	41	41
FRUTUOSO JUSSELINO				129	43	43	43	43
LILI SILVEIRA				135	45	45	45	45
PROF. MARIANO DA S. NETO				69	23	23	23	23
TOTAL				497	152	152	152	152
ANISIO DE ABREU	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	52	13	13	13	13
FRUTUOSO JUSSELINO				42	14	14	14	14
LILI SILVEIRA				45	15	15	15	15
PROF. MARIANO DA S. NETO				21	7	7	7	7
TOTAL				160	49	49	49	49
ANISIO DE ABREU	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	276	69	69	69	69
FRUTUOSO JUSSELINO				216	72	72	72	72
LILI SILVEIRA				225	75	75	75	75
PROF. MARIANO DA S. NETO				114	38	38	38	38

TOTAL				831	254	254	254	254
MUNICÍPIO: MASSAPÊ								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
RAFAEL MANOEL DA COSTA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
RAFAEL MANOEL DA COSTA	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
RAFAEL MANOEL DA COSTA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	PÉS	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16
RAFAEL MANOEL DA COSTA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	1,664	416	416	416	416
TOTAL				1,664	416	416	416	416
RAFAEL MANOEL DA COSTA	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4

TOTAL				16	4	4	4	4
RAFAEL MANOEL DA COSTA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
RAFAEL MANOEL DA COSTA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	MOLHO	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16
RAFAEL MANOEL DA COSTA	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas.Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg.Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16
RAFAEL MANOEL DA COSTA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.Transportados de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
TOTAL				36	9	9	9	9
RAFAEL MANOEL DA COSTA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10

RAFAEL MANOEL DA COSTA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	164	41	41	41	41
TOTAL				164	41	41	41	41
RAFAEL MANOEL DA COSTA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, C145 com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	96	24	24	24	24
TOTAL				96	24	24	24	24
RAFAEL MANOEL DA COSTA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
RAFAEL MANOEL DA COSTA	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	164	41	41	41	41
TOTAL				164	41	41	41	41

MONSENHOR HIPÓLITO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUAN T. TOTAL	2,018			
					1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	88	22	22	22	22
TOTAL			kg	88	22	22	22	22
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	48	12	12	12	12

TOTAL			PÉS	48	12	12	12	12
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	kg	1,200	300	300	300	300
TOTAL			kg	1,200	300	300	300	300
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	40	10	10	10	10
TOTAL			kg	40	10	10	10	10
U.E.SÃO JOSÉ	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	48	12	12	12	12
TOTAL			MOLH	48	12	12	12	12
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	240	60	60	60	60
TOTAL			kg	240	60	60	60	60
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	280	70	70	70	70
TOTAL			kg	280	70	70	70	70
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	kg	280	70	70	70	70
TOTAL				280	70	70	70	70
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.		280	70	70	70	70
TOTAL			kg	280	70	70	70	70

U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	56	14	14	14	14
TOTAL				56	14	14	14	14
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	480	120	120	120	120
TOTAL			kg	480	120	120	120	120
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	160	40	40	40	40
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	UNIDA	200	50	50	50	50
TOTAL			UNIDA	200	50	50	50	50

U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E JOSÉ ALVES BEZERRA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16

MUNICÍPIO: PAQUETÁ

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018-

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
GERALDINO CLÉVIS	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
GERALDINO CLÉVIS	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44	11	11	11	11
GERALDINO CLÉVIS	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉS	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15

GERALDINO CLÉVIS	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	1,512	378	378	378	378
TOTAL				1,512	378	378	378	378
GERALDINO CLÉVIS	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
GERALDINO CLÉVIS	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
GERALDINO CLÉVIS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOLH	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
GERALDINO CLÉVIS	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15

GERALDINO CLÉVIS	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
TOTAL				36	9	9	9	9
GERALDINO CLÉVIS	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20
GERALDINO CLÉVIS	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	148	37	37	37	37
TOTAL				148	37	37	37	37
GERALDINO CLÉVIS	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, C145 com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	88	22	22	22	22
TOTAL				88	22	22	22	22
GERALDINO CLÉVIS	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
GERALDINO CLÉVIS	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	148	37	37	37	37
TOTAL				148	37	37	37	37
PICOS								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 - I ETAPA								

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2018+F5				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.		96	24	24	24	24
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS			64	16	16	16	16	
U.E.ARAÚJO LÚZ			96	24	24	24	24	
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS			64	16	16	16	16	
U.E.COELHO RODRIGUES			72	18	18	18	18	
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE			24	6	6	6	6	
U.E.JORGE LEOPOLDO			40	10	10	10	10	
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS			40	10	10	10	10	
U.E.JULIETA NEIVA NUNES			96	24	24	24	24	
U.E.LANDRI SALES			96	24	24	24	24	
U.E.MARCOS PARENTE			80	20	20	20	20	
U.E.MÁRIO MARTINS			80	20	20	20	20	
U.E.MIGUEL LIDIANO			40	10	10	10	10	
U.E.OZILDO ALBANO			20	5	5	5	5	
U.E.PETRÔNIO PORTELA			28	7	7	7	7	
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS			80	20	20	20	20	

U.E.TERESINHA NUNES			KG	64	16	16	16	16
TOTAL	TOTAL			1,080	270	270	270	270
E.TÉC.EST.PETRÔNIO PORTELA	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.		176	44	44	44	44
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				128	32	32	32	32
U.E.ARAÚJO LÚZ				56	14	14	14	14
U.E.CEL.FRANCISCO SANTOS				136	34	34	34	34
U.E.COELHO RODRIGUES				136	34	34	34	34
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				96	24	24	24	24
U.E.JORGE LEOPOLDO				60	15	15	15	15
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				96	24	24	24	24
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				76	19	19	19	19
U.E.LANDRI SALES				224	56	56	56	56
U.E.MARCOS PARENTE				112	28	28	28	28
U.E.MÁRIO MARTINS				140	35	35	35	35
U.E.MIGUEL LIDIANO				120	30	30	30	30
U.E.OZILDO ALBANO				80	20	20	20	20
U.E.PETRÔNIO PORTELA				104	26	26	26	26
U.E.POLIV.DES.JOSÉ VIDAL FREITAS				324	81	81	81	81
U.E.TERESINHA NUNES				KG	108	27	27	27

TOTAL	TOTAL			570	570	570	570	570
E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias. Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉS	88	22	22	22	22
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS			64	16	16	16	16	
U.E.ARAÚJO LÚZ			28	7	7	7	7	
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS			68	17	17	17	17	
U.E.COELHO RODRIGUES			68	17	17	17	17	
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE			48	12	12	12	12	
U.E.JORGE LEOPOLDO			32	8	8	8	8	
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS			48	12	12	12	12	
U.E.JULIETA NEIVA NUNES			36	9	9	9	9	
U.E.LANDRI SALES			112	28	28	28	28	
U.E.MARCOS PARENTE			56	14	14	14	14	
U.E.MÁRIO MARTINS			72	18	18	18	18	
U.E.MIGUEL LIDIANO			60	15	15	15	15	
U.E.OZILDO ALBANO			40	10	10	10	10	
U.E.PETRÔNIO PORTELA			52	13	13	13	13	
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS			164	41	41	41	41	
U.E.TERESINHA NUNES			56	14	14	14	14	
TOTAL	TOTAL			285	285	285	285	285

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				48	12	12	12	12
U.E.ARAÚJO LÚZ				8	2	2	2	2
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				16	4	4	4	4
U.E.COELHO RODRIGUES				16	4	4	4	4
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				64	16	16	16	16
U.E.JORGE LEOPOLDO				8	2	2	2	2
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				12	3	3	3	3
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				64	16	16	16	16
U.E.LANDRI SALES				28	7	7	7	7
U.E.MARCOS PARENTE				12	3	3	3	3
U.E.MÁRIO MARTINS				16	4	4	4	4
U.E.MIGUEL LIDIANO				16	4	4	4	4
U.E.OZILDO ALBANO				12	3	3	3	3
U.E.PETRÔNIO PORTELA				12	3	3	3	3
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				40	10	10	10	10
U.E.TERESINHA NUNES				48	12	12	12	12
TOTAL	TOTAL		484	121	121	121	121	121

E.TÉC.EST.PETRÔNIO PORTELA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	176	44	44	44	44
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS			128	32	32	32	32	
U.E.ARAÚJO LÚZ			56	14	14	14	14	
U.E.CEL.FRANCISCO SANTOS			136	34	34	34	34	
U.E.COELHO RODRIGUES			136	34	34	34	34	
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE			96	24	24	24	24	
U.E.JORGE LEOPOLDO			60	15	15	15	15	
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS			96	24	24	24	24	
U.E.JULIETA NEIVA NUNES			76	19	19	19	19	
U.E.LANDRI SALES			224	56	56	56	56	
U.E.MARCOS PARENTE			112	28	28	28	28	
U.E.MÁRIO MARTINS			140	35	35	35	35	
U.E.MIGUEL LIDIANO			120	30	30	30	30	
U.E.OZILDO ALBANO			80	20	20	20	20	
U.E.PETRÔNIO PORTELA			104	26	26	26	26	
U.E.POLIV.DES.JOSÉ VIDAL FREITAS			324	81	81	81	81	
U.E.TERESINHA NUNES			108	27	27	27	27	
TOTAL	TOTAL		2,172	543	543	543	543	543

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	CARNE CAPRINO	carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	152	38	38	38	38
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				112	28	28	28	28
U.E.ARAÚJO LÚZ				48	12	12	12	12
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				120	30	30	30	30
U.E.COELHO RODRIGUES				120	30	30	30	30
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				84	21	21	21	21
U.E.JORGE LEOPOLDO				52	13	13	13	13
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				84	21	21	21	21
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				64	16	16	16	16
U.E.LANDRI SALES				196	49	49	49	49
U.E.MARCOS PARENTE				96	24	24	24	24
U.E.MÁRIO MARTINS				124	31	31	31	31
U.E.MIGUEL LIDIANO				108	27	27	27	27
U.E.OZILDO ALBANO				72	18	18	18	18
U.E.PETRÔNIO PORTELA				92	23	23	23	23
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				284	71	71	71	71
U.E.TERESINHA NUNES				96	24	24	24	24
TOTAL	TOTAL			1,904	476	476	476	476

E.TÉC.EST.PETRÔNIO PORTELA	CARNE BOVINA	carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	176	44	44	44	44
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				128	32	32	32	32
U.E.ARAÚJO LÚZ				56	14	14	14	14
U.E.CEL.FRANCISCO SANTOS				136	34	34	34	34
U.E.COELHO RODRIGUES				136	34	34	34	34
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				96	24	24	24	24
U.E.JORGE LEOPOLDO				60	15	15	15	15
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				96	24	24	24	24
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				76	19	19	19	19
U.E.LANDRI SALES				224	56	56	56	56
U.E.MARCOS PARENTE				112	28	28	28	28
U.E.MÁRIO MARTINS				140	35	35	35	35
U.E.MIGUEL LIDIANO				120	30	30	30	30
U.E.OZILDO ALBANO				80	20	20	20	20
U.E.PETRÔNIO PORTELA				104	26	26	26	26
U.E.POLIV.DES.JOSÉ VIDAL FREITAS				324	81	81	81	81
U.E.TERESINHA NUNES				108	27	27	27	27
TOTAL	TOTAL			2,172	543	543	492	543

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	MOLH O	32	8	8	8	8
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				32	8	8	8	8
U.E.ARAÚJO LÚZ				16	4	4	4	4
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				32	8	8	8	8
U.E.COELHO RODRIGUES				36	9	9	9	9
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				48	12	12	12	12
U.E.JORGE LEOPOLDO				16	4	4	4	4
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				24	6	6	6	6
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				20	5	5	5	5
U.E.LANDRI SALES				56	14	14	14	14
U.E.MARCOS PARENTE				28	7	7	7	7
U.E.MÁRIO MARTINS				36	9	9	9	9
U.E.MIGUEL LIDIANO				32	8	8	8	8
U.E.OZILDO ALBANO				20	5	5	5	5
U.E.PETRÔNIO PORTELA				28	7	7	7	7
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				48	12	12	12	12
U.E.TERESINHA NUNES				32	8	8	8	8
TOTAL	TOTAL		536	134	134	134	134	134

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	DOCE DE FRUTA	Doce de frutas de ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	KG	44	11	11	11	11
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				32	8	8	8	8
U.E.ARAÚJO LÚZ				16	4	4	4	4
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				32	8	8	8	8
U.E.COELHO RODRIGUES				36	9	9	9	9
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				24	6	6	6	6
U.E.JORGE LEOPOLDO				16	4	4	4	4
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				24	6	6	6	6
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				20	5	5	5	5
U.E.LANDRI SALES				56	14	14	14	14
U.E.MARCOS PARENTE				28	7	7	7	7
U.E.MÁRIO MARTINS				36	9	9	9	9
U.E.MIGUEL LIDIANO				32	8	8	8	8
U.E.OZILDO ALBANO				20	5	5	5	5
U.E.PETRÔNIO PORTELA				28	7	7	7	7
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				80	20	20	20	20
U.E.TERESINHA NUNES				28	7	7	7	7
TOTAL	TOTAL		2,088	2,088	2,088	2,088	2,088	

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	FEIJÃO	Feijão 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	132	33	33	33	33
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				96	24	24	24	24
U.E.ARAÚJO LÚZ				44	11	11	11	11
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				100	25	25	25	25
U.E.COELHO RODRIGUES				104	26	26	26	26
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				72	18	18	18	18
U.E.JORGE LEOPOLDO				44	11	11	11	11
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				72	18	18	18	18
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				56	14	14	14	14
U.E.LANDRI SALES				168	42	42	42	42
U.E.MARCOS PARENTE				84	21	21	21	21
U.E.MÁRIO MARTINS				104	26	26	26	26
U.E.MIGUEL LIDIANO				92	23	23	23	23
U.E.OZILDO ALBANO				60	15	15	15	15
U.E.PETRÔNIO PORTELA				80	20	20	20	20
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				244	61	61	61	61
U.E.TERESINHA NUNES				80	20	20	20	20
TOTAL				TOTAL		428	408	408

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	GALINHA CAIPIRA	galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	220	55	55	55	55
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				156	39	39	39	39
U.E.ARAÚJO LÚZ				72	18	18	18	18
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				168	42	42	42	42
U.E.COELHO RODRIGUES				172	43	43	43	43
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				120	30	30	30	30
U.E.JORGE LEOPOLDO				76	19	19	19	19
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				124	31	31	31	31
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				92	23	23	23	23
U.E.LANDRI SALES				280	70	70	70	70
U.E.MARCOS PARENTE				140	35	35	35	35
U.E.MÁRIO MARTINS				176	44	44	44	44
U.E.MIGUEL LIDIANO				152	38	38	38	38
U.E.OZILDO ALBANO				100	25	25	25	25
U.E.PETRÔNIO PORTELA				132	33	33	33	33
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				408	102	102	102	102
U.E.TERESINHA NUNES				136	34	34	34	34
TOTAL	TOTAL			2,724	681	681	681	681

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				20	5	5	5	5
U.E.ARAÚJO LÚZ				8	2	2	2	2
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				20	5	5	5	5
U.E.COELHO RODRIGUES				20	5	5	5	5
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				16	4	4	4	4
U.E.JORGE LEOPOLDO				8	2	2	2	2
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				16	4	4	4	4
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				12	3	3	3	3
U.E.LANDRI SALES				32	8	8	8	8
U.E.MARCOS PARENTE				16	4	4	4	4
U.E.MÁRIO MARTINS				20	5	5	5	5
U.E.MIGUEL LIDIANO				20	5	5	5	5
U.E.OZILDO ALBANO				12	3	3	3	3
U.E.PETRÔNIO PORTELA				16	4	4	4	4
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				48	12	12	12	12
U.E.TERESINHA NUNES				16	4	4	4	4
TOTAL	TOTAL		328	82	82	82	82	82

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	220	55	55	55	55
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				156	39	39	39	39
U.E.ARAÚJO LÚZ				72	18	18	18	18
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				168	42	42	42	42
U.E.COELHO RODRIGUES				172	43	43	43	43
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				120	30	30	30	30
U.E.JORGE LEOPOLDO				76	19	19	19	19
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				124	31	31	31	31
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				92	23	23	23	23
U.E.LANDRI SALES				280	70	70	70	70
U.E.MARCOS PARENTE				140	35	35	35	35
U.E.MÁRIO MARTINS				176	44	44	44	44
U.E.MIGUEL LIDIANO				152	38	38	38	38
U.E.OZILDO ALBANO				100	25	25	25	25
U.E.PETRÔNIO PORTELA				132	33	33	33	33
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				408	102	102	102	102
U.E.TERESINHA NUNES				136	34	34	34	34
TOTAL	2,724	681	681	681	681			

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	220	55	55	55	55
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS			156	39	39	39	39	
U.E.ARAÚJO LÚZ			72	18	18	18	18	
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS			168	42	42	42	42	
U.E.COELHO RODRIGUES			172	43	43	43	43	
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE			120	30	30	30	30	
U.E.JORGE LEOPOLDO			76	19	19	19	19	
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS			124	31	31	31	31	
U.E.JULIETA NEIVA NUNES			92	23	23	23	23	
U.E.LANDRI SALES			280	70	70	70	70	
U.E.MARCOS PARENTE			140	35	35	35	35	
U.E.MÁRIO MARTINS			176	44	44	44	44	
U.E.MIGUEL LIDIANO			152	38	38	38	38	
U.E.OZILDO ALBANO			100	25	25	25	25	
U.E.PETRÔNIO PORTELA			132	33	33	33	33	
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS			408	102	102	102	102	
U.E.TERESINHA NUNES			136	34	34	34	34	
TOTAL	TOTAL		2,724	681	681	681	681	681

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNID.					
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS								
U.E.ARAÚJO LÚZ								
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS								
U.E.COELHO RODRIGUES								
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE								
U.E.JORGE LEOPOLDO								
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS								
U.E.JULIETA NEIVA NUNES								
U.E.LANDRI SALES								
U.E.MARCOS PARENTE								
U.E.MÁRIO MARTINS								
U.E.MIGUEL LIDIANO								
U.E.OZILDO ALBANO								
U.E.PETRÔNIO PORTELA								
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS								
U.E.TERESINHA NUNES								
TOTAL	TOTAL		1,816	454	454	454	454	

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				16	4	4	4	4
U.E.ARAÚJO LÚZ				8	2	2	2	2
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				16	4	4	4	4
U.E.COELHO RODRIGUES				16	4	4	4	4
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				12	3	3	3	3
U.E.JORGE LEOPOLDO				8	2	2	2	2
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				12	3	3	3	3
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				8	2	2	2	2
U.E.LANDRI SALES				28	7	7	7	7
U.E.MARCOS PARENTE				12	3	3	3	3
U.E.MÁRIO MARTINS				16	4	4	4	4
U.E.MIGUEL LIDIANO				16	4	4	4	4
U.E.OZILDO ALBANO				12	3	3	3	3
U.E.PETRÔNIO PORTELA				12	3	3	3	3
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				40	10	10	10	10
U.E.TERESINHA NUNES				12	3	3	3	3
TOTAL				TOTAL		264	66	66

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				64	16	16	16	16
U.E.ARAÚJO LÚZ				28	7	7	7	7
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				68	17	17	17	17
U.E.COELHO RODRIGUES				68	17	17	17	17
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				48	12	12	12	12
U.E.JORGE LEOPOLDO				32	8	8	8	8
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				48	12	12	12	12
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				36	9	9	9	9
U.E.LANDRI SALES				112	28	28	28	28
U.E.MARCOS PARENTE				56	14	14	14	14
U.E.MÁRIO MARTINS				72	18	18	18	18
U.E.MIGUEL LIDIANO				60	15	15	15	15
U.E.OZILDO ALBANO				40	10	10	10	10
U.E.PETRÔNIO PORTELA				52	13	13	13	13
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				164	41	41	41	41
U.E.TERESINHA NUNES				56	14	14	14	14
TOTAL	TOTAL		1,092	273	273	273	273	273

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	88	22	22	22	22
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS			64	16	16	16	16	
U.E.ARAÚJO LÚZ			28	7	7	7	7	
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS			68	17	17	17	17	
U.E.COELHO RODRIGUES			68	17	17	17	17	
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE			48	12	12	12	12	
U.E.JORGE LEOPOLDO			32	8	8	8	8	
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS			48	12	12	12	12	
U.E.JULIETA NEIVA NUNES			36	9	9	9	9	
U.E.LANDRI SALES			112	28	28	28	28	
U.E.MARCOS PARENTE			56	14	14	14	14	
U.E.MÁRIO MARTINS			72	18	18	18	18	
U.E.MIGUEL LIDIANO			60	15	15	15	15	
U.E.OZILDO ALBANO			40	10	10	10	10	
U.E.PETRÔNIO PORTELA			52	13	13	13	13	
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS			164	41	41	41	41	
U.E.TERESINHA NUNES			56	14	14	14	14	
TOTAL	TOTAL		1,092	273	273	273	273	273

E.TÉC.EST.PETR ÔNIO PORTELA	CEBOLA	Cebola de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
ESC.NORMAL OFICIAL DE PÍCOS				48	12	12	12	12
U.E.ARAÚJO LÚZ				8	2	2	2	2
U.E.CEL.FRANCIS CO SANTOS				48	12	12	12	12
U.E.COELHO RODRIGUES				16	4	4	4	4
U.E.DIRCEU MENDES ARCOVERDE				64	16	16	16	16
U.E.JORGE LEOPOLDO				8	2	2	2	2
U.E.JOSÉ DE DEUS BARROS				12	3	3	3	3
U.E.JULIETA NEIVA NUNES				64	16	16	16	16
U.E.LANDRI SALES				48	12	12	12	12
U.E.MARCOS PARENTE				12	3	3	3	3
U.E.MÁRIO MARTINS				16	4	4	4	4
U.E.MIGUEL LIDIANO				16	4	4	4	4
U.E.OZILDO ALBANO				12	3	3	3	3
U.E.PETRÔNIO PORTELA				12	3	3	3	3
U.E.POLIV.DES.J OSÉ VIDAL FREITAS				20	5	5	5	5
U.E.TERESINHA NUNES				48	12	12	12	12
TOTAL	TOTAL		516	129	129	129	129	129
SANTA CRUZ DO PI								

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	ABOBORA	Fresca, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	80	20	20	20	20
TOTAL			PÉS	80	20	20	20	20
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	kg	1,600	400	400	400	400
TOTAL			kg	1,600	400	400	400	400
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	20	5	5	5	5
TOTAL			MOLH	20	5	5	5	5
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	160	40	40	40	40

TOTAL			kg	160	40	40	40	40
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	200	50	50	50	50
TOTAL			kg	200	50	50	50	50
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	kg	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	160	40	40	40	40
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	280	70	70	70	70
TOTAL			kg	280	70	70	70	70

U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	128	32	32	32	32
TOTAL			UNIDA	128	32	32	32	32
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter frageamentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	UNIDA	60	15	15	15	15
TOTAL				0	15	15	15	15
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	320	80	80	80	80
TOTAL			kg	320	80	80	80	80
U.E SEVERO MARIA EULÁLIO	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	128	32	32	32	32
TOTAL			kg	128	32	32	32	32

SANTANA DO PI

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8

TOTAL			kg	0				
U.E.SÃO JOSÉ	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	32	8	8	8	8
TOTAL			PÉS	0				
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	kg	800	200	200	200	200
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			MOLH	0				
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	88	22	22	22	22
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	120	30	30	30	30
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.		32	8	8	8	8
TOTAL			kg	0				

U.E.JOAOQUIM B. DE OLIVEIRA	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	88	22	22	22	22
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAOQUIM B. DE OLIVEIRA	GOIABA	limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAOQUIM B. DE OLIVEIRA	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAOQUIM B. DE OLIVEIRA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.		48	12	12	12	12
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAOQUIM B. DE OLIVEIRA	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	400	100	100	100	100
TOTAL			UNIDA	0				
U.E.JOAOQUIM B. DE OLIVEIRA	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	128	32	32	32	32
TOTAL			UNIDA	0				
U.E.JOAOQUIM B. DE OLIVEIRA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.		0	20	20	20	20
TOTAL			kg	0				
U.E.JOAOQUIM B. DE OLIVEIRA	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16

TOTAL			kg	0				
U.E.JOAQUIM B. DE OLIVEIRA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			64 kg		16	16	16	16

SANTO ANTONIO DE LISBOA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E MARIA DE CARVALHO	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	96	24	24	24	24
U.E MARIA DE CARVALHO	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	56	14	14	14	14
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	48	12	12	12	12
TOTAL				104	26	26	26	26
U.E MARIA DE CARVALHO	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	48	12	12	12	12
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			PÉS	32	8	8	8	8
TOTAL			PÉS	80	20	20	20	20
U.E MARIA DE CARVALHO	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes,	unidade	1,600	400	400	400	400
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			unidade	1,200	300	300	300	300
TOTAL			unidade	2,800	700	700	700	700
U.E MARIA DE CARVALHO		Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e	kg	64	16	16	16	16

U.E MIGUEL BORGES DE MOURA	CAJU	larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	112	28	28	28	28
U.E MARIA DE CARVALHO	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLHO	32	8	8	8	8
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			MOLHO	16	4	4	4	4
TOTAL			MOLHO	48	12	12	12	12
U.E MARIA DE CARVALHO	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	80	20	20	20	20
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	60	15	15	15	15
TOTAL			kg	140	35	35	35	35
U.E MARIA DE CARVALHO	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	160	40	40	40	40
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	120	30	30	30	30
TOTAL			kg	280	70	70	70	70
U.E MARIA DE CARVALHO	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes	kg	40	10	10	10	10
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	20	5	5	5	5
TOTAL			kg	60	15	15	15	15
U.E MARIA DE CARVALHO	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	160	40	40	40	40
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	120	30	30	30	30
TOTAL			kg	340	85	85	85	85
U.E MARIA DE CARVALHO	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, sã, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando	kg	48	12	12	12	12
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	32	8	8	8	8

TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E MARIA DE CARVALHO	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E MARIA DE CARVALHO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	80	20	20	20	20
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	48	12	12	12	12
TOTAL				128	32	32	32	32
U.E MARIA DE CARVALHO	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	640	160	160	160	160
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	400	100	100	100	100
TOTAL			kg	1,040	260	260	260	260
U.E MARIA DE CARVALHO	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	128	32	32	32	32
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			UNIDA	80	20	20	20	20
TOTAL			UNIDA	208	52	52	52	52
U.E MARIA DE CARVALHO	POLPA DE FRUTA	parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03	UNIDA	100	25	25	25	25
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			UNIDA	80	20	20	20	20
TOTAL			UNIDA	180	45	45	45	45
U.E MARIA DE CARVALHO		Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos.	kg	24	6	6	6	6

U.E MIGUEL BORGES DE MOURA	TOMATE	Transportadas em caixas de polietileno.	kg	16	4	4	4	4
TOTAL			kg	40	10	10	10	10
U.E MARIA DE CARVALHO	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	80	20	20	20	20
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	144	36	36	36	36
U.E MARIA DE CARVALHO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E MARIA DE CARVALHO	CEBOLA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E MARIA DE CARVALHO	MELÃO	Melão de 1ª qualidade, fresco, frutos com maturação adequada ao consumo, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes,	kg	80	20	20	20	20
U.E MIGUEL BORGES DE MOURA			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	144	36	36	36	36

SÃO JOSÉ DO PI

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E HELVIDIO NUNES	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	80	20	20	20	20

TOTAL			kg	128	32	32	32	32
U.E HELVIDIO NUNES	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	80	20	20	20	20
TOTAL				144	36	36	36	36
U.E HELVIDIO NUNES	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	32	8	8	8	8
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			PÉS	64	16	16	16	16
TOTAL			PÉS	96	24	24	24	24
U.E HELVIDIO NUNES	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do	unidade	1,200	300	300	300	300
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			unidade	1,600	400	400	400	400
TOTAL			unidade	2,800	700	700	700	700
U.E HELVIDIO NUNES	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sa, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportadas de	kg	48	12	12	12	12
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	112	28	28	28	28
U.E HELVIDIO NUNES	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLHO	32	8	8	8	8
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			MOLHO	48	12	12	12	12
TOTAL			MOLHO	80	20	20	20	20
U.E HELVIDIO NUNES	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	160	40	40	40	40
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	320	80	80	80	80
U.E HELVIDIO NUNES	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	400	100	100	100	100
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	280	70	70	70	70
TOTAL			kg	680	170	170	170	170
U.E HELVIDIO NUNES	FEIJÃO	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, inteiro, de colheita recente, com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos, com grau de maturação adequado.	kg	40	10	10	10	10

U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR	VERDE	terroso, sujidade ou corpos estranhos, com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes	kg	128	32	32	32	32
TOTAL			kg	168	42	42	42	42
U.E HELVIDIO NUNES	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	128	32	32	32	32
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	288	72	72	72	72
U.E HELVIDIO NUNES	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, sa, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando	kg	64	16	16	16	16
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	128	32	32	32	32
U.E HELVIDIO NUNES	MACAXEIRA	Fresca, inteira e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	96	24	24	24	24
U.E HELVIDIO NUNES	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	80	20	20	20	20
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	128	32	32	32	32
TOTAL				208	52	52	52	52
U.E HELVIDIO NUNES	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	320	80	80	80	80
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	480	120	120	120	120
TOTAL			kg	800	200	200	200	200
U.E HELVIDIO NUNES	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	128	32	32	32	32
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			UNIDA	240	60	60	60	60
TOTAL			UNIDA	368	92	92	92	92
U.E HELVIDIO NUNES	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sas, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de	UNIDA	120	30	30	30	30
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			UNIDA	320	80	80	80	80
TOTAL			UNIDA	440	110	110	110	110

U.E HELVIDIO NUNES	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	96	24	24	24	24
TOTAL			kg	144	36	36	36	36
U.E HELVIDIO NUNES	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	kg	32	8	8	8	8
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E HELVIDIO NUNES	CEBOLA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	96	24	24	24	24
TOTAL			kg	144	36	36	36	36
U.E HELVIDIO NUNES	MELÃO	com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes,	kg	32	8	8	8	8
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	96	24	24	24	24
TOTAL			kg	128	32	32	32	32
U.E HELVIDIO NUNES	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	80	20	20	20	20
U.E JOÃO JOSÉ DE ALENCAR			kg	96	24	24	24	24
TOTAL			kg	176	44	44	44	44
SÃO LUIS DO PI								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8

U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	16	4	4	4	4
TOTAL			PÉS	16	4	4	4	4
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	BANANA PRATA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	kg	480	120	120	120	120
TOTAL			kg	480	120	120	120	120
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	20	5	5	5	5
TOTAL			kg	20	5	5	5	5
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	16	4	4	4	4
TOTAL			MOLH	16	4	4	4	4
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	20	5	5	5	5
TOTAL			kg	20	5	5	5	5
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20

U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	160	40	40	40	40

U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	80	20	20	20	20
TOTAL			UNIDA	80	20	20	20	20
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	UNIDA	56	14	14	14	14
TOTAL				56	14	14	14	14
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E.MESTRE ANTONIO PEREIRA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
SÃO JOÃO DA CANABRAVA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16

TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	32	8	8	8	8
TOTAL			PÉS	32	8	8	8	8
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	kg	480	120	120	120	120
TOTAL			kg	480	120	120	120	120
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	16	4	4	4	4
TOTAL			MOLH	16	4	4	4	4
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	160	40	40	40	40
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	160	40	40	40	40
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL				64	16	16	16	16

U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	160	40	40	40	40
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	280	70	70	70	70
TOTAL			kg	280	70	70	70	70
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	PIMENTÃO	Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	40	10	10	10	10
TOTAL			UNIDA	40	10	10	10	10

U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal.Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	UNIDA	120	30	30	30	30
TOTAL				120	30	30	30	30
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E. JOÃO JOSÉ BATISTA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16

SUSSUAPARA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E.HELVÍDIO NUNES	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E.HELVÍDIO NUNES	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E.HELVÍDIO NUNES	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	24	6	6	6	6
TOTAL			PÉS	24	6	6	6	6

U.E.HELVÍDIO NUNES	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	kg	1,600	400	400	400	400
TOTAL			kg	1,600	400	400	400	400
U.E.HELVÍDIO NUNES	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E.HELVÍDIO NUNES	CHEIRO-VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	48	12	12	12	12
TOTAL			MOLH	48	12	12	12	12
U.E.HELVÍDIO NUNES	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	200	50	50	50	50
TOTAL			kg	200	50	50	50	50
U.E.HELVÍDIO NUNES	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	400	100	100	100	100
TOTAL			kg	400	100	100	100	100
U.E.HELVÍDIO NUNES	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20
U.E.HELVÍDIO NUNES	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	200	50	50	50	50
TOTAL			kg	200	50	50	50	50

U.E.HELVÍDIO NUNES	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	96	24	24	24	24
TOTAL			kg	96	24	24	24	24
U.E.HELVÍDIO NUNES	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	96	24	24	24	24
TOTAL			kg	96	24	24	24	24
U.E.HELVÍDIO NUNES	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	96	24	24	24	24
TOTAL				96	24	24	24	24
U.E.HELVÍDIO NUNES	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	800	200	200	200	200
TOTAL			kg	800	200	200	200	200
U.E.HELVÍDIO NUNES	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	160	40	40	40	40
TOTAL			UNIDA	160	40	40	40	40
U.E.HELVÍDIO NUNES	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas são, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	UNIDA	120	30	30	30	30
TOTAL				120	30	30	30	30

U.E.HELVIDIO NUNES	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E.HELVIDIO NUNES	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	96	24	24	24	24
TOTAL			kg	96	24	24	24	24

MUNICÍPIO: VERA MENDES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018-

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
JOÃO ANTONIO DA VERA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
JOÃO ANTONIO DA VERA	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44	11	11	11	11
JOÃO ANTONIO DA VERA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉS	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15

JOÃO ANTONIO DA VERA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNIDA	1,512	378	378	378	378
TOTAL				1,512	378	378	378	378
JOÃO ANTONIO DA VERA	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
JOÃO ANTONIO DA VERA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno..	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
JOÃO ANTONIO DA VERA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOLH	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15
JOÃO ANTONIO DA VERA	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15

JOÃO ANTONIO DA VERA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
TOTAL				36	9	9	9	9
JOÃO ANTONIO DA VERA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
JOÃO ANTONIO DA VERA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	148	37	37	37	37
TOTAL				148	37	37	37	37
JOÃO ANTONIO DA VERA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, C145 com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	UNIDA	88	22	22	22	22
TOTAL				88	22	22	22	22
JOÃO ANTONIO DA VERA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
JOÃO ANTONIO DA VERA	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	148	37	37	37	37
TOTAL				148	37	37	37	37
WALL FERRAZ								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018								

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U.E. CLEMENTINO MARTINS	ABÓBORA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8
U.E. CLEMENTINO MARTINS	ACEROLA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8
U.E. CLEMENTINO MARTINS	ALFACE	Vegetal com folhas frescas e viçosas, sem machucados, isenta de sujidades. Transportadas de forma adequada.	PÉS	16	4	4	4	4
TOTAL			PÉS	16	4	4	4	4
U.E. CLEMENTINO MARTINS	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	kg	480	120	120	120	120
TOTAL			kg	480	120	120	120	120
U.E. CLEMENTINO MARTINS	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	20	5	5	5	5
TOTAL			kg	20	5	5	5	5
U.E. CLEMENTINO MARTINS	CHEIRO- VERDE	Molho graduado, viçoso, brilhante, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas. Transportadas em caixas de polietileno.	MOLH	16	4	4	4	4
TOTAL			MOLH	16	4	4	4	4
U.E. CLEMENTINO MARTINS	CARNE CAPRINO	Carne de caprino proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	20	5	5	5	5

TOTAL			kg	20	5	5	5	5
U.E. CLEMENTINO MARTINS	CARNE BOVINA	Carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	80	20	20	20	20
TOTAL			kg	80	20	20	20	20
U.E. CLEMENTINO MARTINS	FEIJÃO VERDE	Feijão verde de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E. CLEMENTINO MARTINS	GALINHA CAIPIRA	Galinha caipira proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E. CLEMENTINO MARTINS	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	kg	48	12	12	12	12
TOTAL			kg	48	12	12	12	12
U.E. CLEMENTINO MARTINS	MACAXEIRA	Fresca, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, transportados em caixas de polietileno.	kg	32	8	8	8	8
TOTAL			kg	32	8	8	8	8
U.E. CLEMENTINO MARTINS	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	kg	40	10	10	10	10
TOTAL			kg	40	10	10	10	10

U.E. CLEMENTINO MARTINS	MELANCIA	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	kg	160	40	40	40	40
TOTAL			kg	160	40	40	40	40
U.E. CLEMENTINO MARTINS	PIMENTÃO	Íntegra e firme, com grau de maturação adequada, isenta de substâncias terrosas, sujidades e corpos estranhos. Transportadas de forma adequada, preferencialmente em caixas de polietileno.	UNIDA	80	20	20	20	20
TOTAL			UNIDA	80	20	20	20	20
U.E. CLEMENTINO MARTINS	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragementos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	UNIDA	56	14	14	14	14
TOTAL				56	14	14	14	14
U.E. CLEMENTINO MARTINS	TOMATE	Fruto semi-verde, íntegro, firme, com grau de evolução completo de tamanho, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportadas em caixas de polietileno.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16
U.E. CLEMENTINO MARTINS	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	kg	64	16	16	16	16
TOTAL			kg	64	16	16	16	16

**10ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO
FLORIANO**

**UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE
QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2017**

MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUA NT. TOTA L	UNID.				
						1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE

Canaveira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	49	KG	12	12	12	12	
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO. ESC. TEC. EST. CALIXTO			14		4	4	4	4	
Floriano	U.E. BUCAR NETO			201		50	50	50	50	
	U.E. DJALMA NILINES			63		16	16	16	16	
	U.E. FAUZER BUCAR			42		10	10	10	10	
	U.E. JACOB DEMES			105		26	26	26	26	
	U.E. MIRTES DEMES			54		13	13	13	13	
	U.E. MONS. LINDOLEO			21		5	5	5	5	
	U.E. NORIVAL OSVADO DA VASCONCELOS			30		8	8	8	8	
				38		10	10	10	10	
				16		4	4	4	4	
	Guadalupe			CEEPRO FREI JOSÉ APICELA		54	13	13	13	13
				PINHEIRO		40	10	10	10	10
CARLOS FRANCO				35		9	9	9	9	
Itaueira	MONSENHOR			59		15	15	15	15	
Jerumenha	ROCHA LEAL			38		9	9	9	9	
Landri Sales	PINHEIRO			32		8	8	8	8	
Marcos Parente	MARTINS			34		9	9	9	9	
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			81		20	20	20	20	
Pavussú	SALUSTIANO			26		7	7	7	7	
Rio Grande do Piauí	DA SILVA			34		8	8	8	8	
	BARBOSA			30		7	7	7	7	
do Piauí	COELHO NETO			36		9	9	9	9	
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA	43	11	11	11	11				
	TOTAL		294	294	294	294				
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE	
Canaveira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			37		9	9	9	9	
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO. ESC. TEC. EST. CALIXTO			10		3	3	3	3	
				101		25	25	25	25	

Florianópolis	U.E. BUCAR NETO	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	24	KG	6	6	6	6	
	U.E. DJALMA NILINES			21		5	5	5	5	
	U.E. FAUZER BUCAR			112		28	28	28	28	
	U.E. JACOB DEMES			62		16	16	16	16	
	U.E. MIRTES DEMES			11		3	3	3	3	
	U.E. MONS. LINDOLEO			15		4	4	4	4	
	U.E. NORMAL OSVADO DA VASCONCELOS			38		10	10	10	10	
				7		2	2	2	2	
	Guadalupe			CEPRU FREI JOSÉ APICELA PINHEIRO		47	12	12	12	12
				CARLOS FRANCO		20	5	5	5	5
Itaueira	MONSENHOR			17		4	4	4	4	
Jerumenha	ROCHA LEAL			22		6	6	6	6	
Landri Sales	PINHEIRO			71		18	18	18	18	
Marcos Parente	MARTINS			14		4	4	4	4	
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			47		12	12	12	12	
Pavussú	SALUSTIANO			50		13	13	13	13	
Rio Grande do Piauí	DA SILVA			12		3	3	3	3	
	BARBOSA			38		10	10	10	10	
do Piauí	COELHO NETO			15		4	4	4	4	
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			18		5	5	5	5	
		22	5	5	5	5				
	TOTAL		208	208	208	208				
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE	
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			216		54	54	54	54	
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO ESC. TEC.			106		26	26	26	26	
	EST. CALIXTO			730		182	182	182	182	
	U.E. BUCAR NETO			363		91	91	91	91	
	U.E. DJALMA NILINES			168		42	42	42	42	
	U.E. FAUZER BUCAR			722		180	180	180	180	

Floriano	U.E. JACOB DEMÉS	BANANA	Banana prata ,de 1ª qualidade,apresentando frutos com grau médio de maturação,tamanho e coloração uniformes,com polpa firme e intacta,devendo ser bem desenvolvida,isenta de enfermidades,parasitas e larvas,material terroso e sujindades,sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte ,de colheita recente,livre de residuos de fertilizantes,devendo ser transportada de forma adequada.	384	KG	96	96	96	96
	U.E. MIRTES DEMÉS			104		26	26	26	26
	U.E. MONS. LINDOLEO			118		29	29	29	29
	U.E. NORMAL OSVADO DA VASCONCELOS			410		102	102	102	102
				74		18	18	18	18
Guadalupe	CEEPRO FREI JOSÉ APICELA PINHEIRO			606		152	152	152	152
	CARLOS FRANCO			171		43	43	43	43
Itaueira	MONSENHOR			156		39	39	39	39
Jerumenha	ROCHA LEAL			235		59	59	59	59
Landri Sales	PINHEIRO			155		39	39	39	39
Marcos Parente	MARTINS			132		33	33	33	33
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			142		36	36	36	36
Pavussú	SALUSTIANO			283		71	71	71	71
Rio Grande do Piauí	DA SILVA BARBOSA			102		25	25	25	25
do Piauí	COELHO NETO			160		40	40	40	40
				146		37	37	37	37
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			168		42	42	42	42
				178		45	45	45	45
	TOTAL					1,507	1,507	1,507	1,507
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUA NT. TOTA L	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
Canaveira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			120		30	30	30	30
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO. ESC. PEC. EST. CALIXTO			80		20	20	20	20
	U.E. BUCAR NETO			80		20	20	20	20
	U.E. DJALMA NILINES			160		40	40	40	40
	U.E. FAUZER BUCAR			48		12	12	12	12
Floriano	U.E. JACOB DEMÉS			180		45	45	45	45
	U.E. MIRTES DEMÉS			180		45	45	45	45
	U.E. MONS. LINDOLEO			40		10	10	10	10
				40		10	10	10	10

	U.E. NORMAL OSVADO DA VASCONCELOS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa de tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	120	MOLHO	30	30	30	30			
Guadalupe	CEEPRO FREI JOSÉ APICELA PINHEIRO CARLOS FRANCO			40		10	10	10	10			
Itaueira	MONSENHOR			280		70	70	70	70			
Jerumenha	ROCHA LEAL			52		13	13	13	13			
Landri Sales	PINHEIRO			60		15	15	15	15			
Marcos Parente	MARTINS			80		20	20	20	20			
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			120		30	30	30	30			
Pavussú	SALUSTIANO			80		20	20	20	20			
Rio Grande do Piauí	DA SILVA BARBOSA			80		20	20	20	20			
do Piauí	COELHO NETO			48		12	12	12	12			
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			80		20	20	20	20			
	TOTAL			100		25	25	25	25			
						584	584	584	584			
MUNICÍPIO	ESCOLAS			PRODUTOS		ESPECIFICAÇÃO	QUA NT. TOTA L	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO						92		23	23	23	23
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO						53		13	13	13	13
	ESC. TÉCN. EST. CALIXTO LOBO			378		94	94	94	94			
	U.E. BUCAR NETO			118		30	30	30	30			
	U.E. DJALMA NUNES			79		20	20	20	20			
	U.E. FAUZER BUCAR			148		37	37	37	37			
Floriano	U.E. JACOB DEMES			100		25	25	25	25			

	U.E. MIRTES DEMES
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS
Guadalupe	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA
	U.E. JOAO PINHEIRO
	U.E. PROF. CARLOS FRANCO
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL
Landri Sales	U.E. DR. JOSÉ PINHEIRO MACHADO
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA
	U.E. RUI BARBOSA
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO

FEIJÃO VERDE

Feijão Verde de 1ª qualidade isento de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos, com grau de evolução completo de tamanho, Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.

40
57
192
27
202
76
65
110
63
53
64
152
44
63
56
68

KG

10	10	10	10
14	14	14	14
48	48	48	48
7	7	7	7
51	51	51	51
19	19	19	19
16	16	16	16
28	28	28	28
16	16	16	16
13	13	13	13
16	16	16	16
38	38	38	38
11	11	11	11
16	16	16	16
14	14	14	14
17	17	17	17

MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			81		20	20	20	20
	TOTAL					595	595	595	595
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			92		23	23	23	23
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO			53		13	13	13	13
Florianópolis	ESC. TÉCN. EST. CALIXTO LOBO			378		94	94	94	94
	U.E. BUCAR NETO			118		30	30	30	30
	U.E. DJALMA NUNES			79		20	20	20	20
	U.E. FAUZER BUCAR			98		25	25	25	25
	U.E. JACOB DEMES			67		17	17	17	17
	U.E. MIRTES DEMES			40		10	10	10	10
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA			57		14	14	14	14
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA			192		48	48	48	48
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS			27		7	7	7	7
	Guadalupe	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro, de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	101		25	25	25
U.E. JOÃO PINHEIRO		76			KG	19	19	19	19
U.E. PROF. CARLOS FRANCO		65				16	16	16	16

Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA			110		28	28	28	28
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL			63		16	16	16	16
Landri Sales	U.E. DR. JOSE PINHEIRO MACHADO			53		13	13	13	13
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS			64		16	16	16	16
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			152		38	38	38	38
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA			44		11	11	11	11
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA			63		16	16	16	16
	U.E. RUI BARBOSA			56		14	14	14	14
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO			68		17	17	17	17
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			81		20	20	20	20
	TOTAL					549	549	549	549
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			216		54	54	54	54
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO			123		31	31	31	31
	ESC. TÉC. EST. CALIXTO LOBO			881		220	220	220	220
	U.E. BUCAR NETO			789		197	197	197	197
	U.E. DJALMA NUNES			184		46	46	46	46

Florianópolis	U.E. FAUZER BUCAR
	U.E. JACOB DEMES
	U.E. MIRTES DEMES
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS
	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA
Guadalupe	U.E. JOAO PINHEIRO
	U.E. PROF. CARLOS FRANCO
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL
Landri Sales	U.E. DR. JOSE PINHEIRO MACHADO
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA
	U.E. RUI BARBOSA

MELANCIA

Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.

656
446
93
133
448
63
236
176
152
257
146
124
151
354
102
148
131

KG

164	164	164	164
112	112	112	112
23	23	23	23
33	33	33	33
112	112	112	112
16	16	16	16
59	59	59	59
44	44	44	44
38	38	38	38
64	64	64	64
37	37	37	37
31	31	31	31
38	38	38	38
88	88	88	88
25	25	25	25
37	37	37	37
33	33	33	33

São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO			159		40	40	40	40
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			189		47	47	47	47
	TOTAL					1,589	1,589	1,589	1,589
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			154		39	39	39	39
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO			88		22	22	22	22
Floriano	ESC. TÉC. EST. CALIXTO LOBO			629		157	157	157	157
	U.E. BUCAR NETO			197		49	49	49	49
	U.E. DJALMA NUNES			131		33	33	33	33
	U.E. FAUZER BUCAR			164		41	41	41	41
	U.E. JACOB DEMES			112		28	28	28	28
	U.E. MIRTES DEMES			66		17	17	17	17
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA			95		24	24	24	24
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA			320		80	80	80	80
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS			45		11	11	11	11
		CÉEPRU FREI JOSÉ APICELA			168		42	42	42
Guadalupe	U.E. JOAO PINHEIRO	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes,	126	KG	32	32	32	32

	U.E. PROF. CARLOS FRANCO
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL
Landri Sales	U.E. DR. JOSE PINHEIRO MACHADO
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA
	U.E. RUI BARBOSA
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA
	TOTAL
MUNICÍPIO	ESCOLAS
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO
	ESC. TÉC. EST. CALIXTO LOBO

devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.

	108	27	27	27	27
	184	46	46	46	46
	104	26	26	26	26
	89	22	22	22	22
	108	27	27	27	27
	253	63	63	63	63
	73	18	18	18	18
	106	26	26	26	26
	94	23	23	23	23
	114	28	28	28	28
	135	34	34	34	34
		916	916	916	916
	QUANT. TOTAL				
	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
	4	1	1	1	1
	4	1	1	1	1
	8	2	2	2	2

Floriano	U.E. BUCAR NETO
	U.E. DJALMA NUNES
	U.E. FAUZER BUCAR
	U.E. JACOB DEMES
	U.E. MIRTES DEMES
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS
	CÉEPRU FREI JOSÉ APICELA
Guadalupe	U.E. JOAO PINHEIRO
	U.E. PROF. CARLOS FRANCO
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA
Jerumenha	U.E. SÉBASTIAO ROCHA LEAL
Landri Sales	U.E. DR. JOSE PINHEIRO MACHADO
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA

PIMENTÃO

Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.

5
4
10
7
2
2
8
2
22
2 KG
4
4
3
2
2
8
2

1	1	1	1
1	1	1	1
2	2	2	2
2	2	2	2
0	0	0	0
1	1	1	1
2	2	2	2
1	1	1	1
6	6	6	6
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
0	0	0	0
2	2	2	2
0	0	0	0

Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA			2		1	1	1	1
	U.E. RUI BARBOSA			2		0	0	0	0
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO			2		1	1	1	1
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			3		1	1	1	1
	TOTAL					28	28	28	28
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			18		5	5	5	5
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO			10		3	3	3	3
Florianópolis	ESC. TÉC. EST. CALIXTO LOBO			50		13	13	13	13
	U.E. BUCAR NETO			36		9	9	9	9
	U.E. DJALMA NUNES			16		4	4	4	4
	U.E. FAUZER BUCAR			30		7	7	7	7
	U.E. JACOB DEMES			20		5	5	5	5
	U.E. MIRTES DEMES			8		2	2	2	2
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA			11		3	3	3	3
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA			38		10	10	10	10
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS			5		1	1	1	1

Guadalupe	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade,tamanho médio,grau médio de amadurecimento,sem rupturas,integro em todas as partes,isento de insetos,umidade,sujidades,substâncias terrosas ou corpos estranhos..Transportadas de forma adequada.	61	KG	15	15	15	15	
	U.E. JOAO PINHEIRO			15		4	4	4	4	
	U.E. PROF. CARLOS FRANCO			13		3	3	3	3	
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA			22		6	6	6	6	
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL			12		3	3	3	3	
Landri Sales	U.E. DR. JOSÉ PINHEIRO MACHADO			11		3	3	3	3	
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS			13		3	3	3	3	
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			30		8	8	8	8	
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA			9		2	2	2	2	
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA			13		3	3	3	3	
	U.E. RUI BARBOSA			11		3	3	3	3	
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO			14		3	3	3	3	
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			16		4	4	4	4	
	TOTAL						121	121	121	121
MUNICÍPIO	ESCOLAS			PRODUTOS		ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			18		5	5	5	5	
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO			10		3	3	3	3	

Floriano	ESC. TÉC. EST.CALIXTO LOBO
	U.E. BUCAR NETO
	U.E. DJALMA NUNES
	U.E. FAUZER BUCAR
	U.E. JACOB DEMES
	U.E. MIRTES DEMES
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS
	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA
Guadalupe	U.E. JOAO PINHEIRO
	U.E. PROF. CARLOS FRANCO
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL
Landri Sales	U.E. DR. JOSÉ PINHEIRO MACHADO
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL

CENOURA

Firme e compacta ,devendo ser grauda,isenta de enfermidades,parasitas e larvas,material terroso e sujidades ,sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte ,livre de resíduos de fertilizantes,transporta de forma adequada.

76
24
16
33
27
8
11
38
5
27
15
13
22
12
11
13
30

KG

19	19	19	19
6	6	6	6
4	4	4	4
8	8	8	8
7	7	7	7
2	2	2	2
3	3	3	3
10	10	10	10
1	1	1	1
7	7	7	7
4	4	4	4
3	3	3	3
6	6	6	6
3	3	3	3
3	3	3	3
3	3	3	3
8	8	8	8

Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA			9		2	2	2	2
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA			13		3	3	3	3
	U.E. RUI BARBOSA			11		3	3	3	3
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO			14		3	3	3	3
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			16		4	4	4	4
	TOTAL					118	118	118	118
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			25		6	6	6	6
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO			14		4	4	4	4
Floriano	ESC. TÉC. EST. CALIXTO LOBO			101		25	25	25	25
	U.E. BUCAR NETO			32		8	8	8	8
	U.E. DJALMA NUNES			21		5	5	5	5
	U.E. FAUZER BUCAR			26		7	7	7	7
	U.E. JACOB DEMES			18		4	4	4	4
	U.E. MIRTES DEMES			11		3	3	3	3
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA			15		4	4	4	4
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA			51		13	13	13	13

	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS			7		2	2	2	2
Guadalupe	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA	MACAXEIRA	Firme e compacta ,devendo ser grauda,isenta de enfermidades,parasitas e larvas,material terroso e sujidades ,sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte ,livre de resíduos de fertilizantes,transporta de forma adequada.	27	KG	7	7	7	7
	U.E. JOAO PINHEIRO			20		5	5	5	5
U.E. PROF. CARLOS FRANCO	17			4		4	4	4	
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA			29		7	7	7	7
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL			17		4	4	4	4
Landri Sales	U.E. DR. JOSÉ PINHEIRO MACHADO			14		4	4	4	4
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS			17		4	4	4	4
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			40		10	10	10	10
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA			12		3	3	3	3
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA			17		4	4	4	4
	U.E. RUI BARBOSA	15	4	4	4	4			
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO	18	5	5	5	5			
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA	22	5	5	5	5			
	TOTAL					146	146	146	146
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			31		8	8	8	8

Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO	
Floriano	ESC. TÉC. EST. CALIXTO LOBO	
	U.E. BUCAR NETO	
	U.E. DJALMA NUNES	
	U.E. FAUZER BUCAR	
	U.E. JACOB DEMES	
	U.E. MIRTES DEMES	
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA	
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA	
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS	
	Guadalupe	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA
		U.E. JOAO PINHEIRO
U.E. PROF. CARLOS FRANCO		
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA	
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL	
Landri Sales	U.E. DR. JOSÉ PINHEIRO MACHADO	
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS	

BATATA DOCE

Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportadas de forma adequada.

18	4	4	4	4
126	31	31	31	31
40	10	10	10	10
26	7	7	7	7
33	8	8	8	8
22	6	6	6	6
13	3	3	3	3
19	5	5	5	5
64	16	16	16	16
9	2	2	2	2
34	8	8	8	8
25	6	6	6	6
22	5	5	5	5
37	9	9	9	9
21	5	5	5	5
18	4	4	4	4
22	5	5	5	5

KG

Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			50		13	13	13	13
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA			14		4	4	4	4
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA			21		5	5	5	5
	U.E. RUI BARBOSA			19		5	5	5	5
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO			23		6	6	6	6
São José do Peixe	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			27		7	7	7	7
	TOTAL					183	183	183	183
MUNICÍPIO	ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT. TOTAL	UNID.	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
Canavieira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			1		0	0	0	0
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO			1		0	0	0	0
Floriano	ESC. TÉC. EST. CALIXTO LOBO			5		1	1	1	1
	U.E. BUCAR NETO			2		1	1	1	1
	U.E. DJALMA NUNES			1		0	0	0	0
	U.E. FAUZER BUCAR			2		0	0	0	0
	U.E. JACOB DEMES			1		0	0	0	0
	U.E. MIRTES DEMES			0		0	0	0	0
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA			1		0	0	0	0

	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA	PIMENTINHA	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	2	KG	1	1	1	1			
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS			0		0	0	0				
Guadalupe	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA			4		1	1	1				
	U.E. JOÃO PINHEIRO			1		0	0	0				
	U.E. PROF. CARLOS FRANCO			1		0	0	0				
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA			2		0	0	0				
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL			1		0	0	0				
Landri Sales	U.E. DR. JOSÉ PINHEIRO MACHADO			1		0	0	0				
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS			1		0	0	0				
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL			2		1	1	1				
Pavussú	U.E. JOSÉ SALUSTIANO SILVA			0		0	0	0				
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA			1		0	0	0				
	U.E. RUI BARBOSA			1		0	0	0				
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO			1		0	0	0				
	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA			1		0	0	0				
	TOTAL					8	8	8	8			
MUNICÍPIO	ESCOLAS			PRODUTOS		ESPECIFICAÇÃO	QUA NT. TOTA	UNID.	1º	2º	3º	4º

						REPASSE	REPASSE	REPASSE	REPASSE
Canaveira	U.E. MARIANO JOSÉ ROBERTO			12		3	3	3	3
Flores do Piauí	U.E. SANTO ANTÔNIO			7		2	2	2	2
Florianópolis	ESC. TÉC. EST. CALIXTO LOBO			50		13	13	13	13
	U.E. BUCAR NETO			16		4	4	4	4
	U.E. DJALMA NUNES			10		3	3	3	3
	U.E. FAUZER BUCAR			13		3	3	3	3
	U.E. JACOB DEMES			9		2	2	2	2
	U.E. MIRTES DEMES			5		1	1	1	1
	U.E. MONS. LINDOLFO UCHÔA			8		2	2	2	2
	U.E. NORMAL OSVADO DA COSTA E SILVA			26		6	6	6	6
	U.E. ZEZINHO VASCONCELOS			5		1	1	1	1
	Guadalupe	CEEPRU FREI JOSÉ APICELA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	14		3	3	3
U.E. JOÃO PINHEIRO		10			KG	3	3	3	3
U.E. PROF. CARLOS FRANCO		9				2	2	2	2
Itaueira	U.E. MONSENHOR UCHÔA	15				4	4	4	4
Jerumenha	U.E. SEBASTIAO ROCHA LEAL	8				2	2	2	2

Landri Sales	U.E. DR. JOSÉ PINHEIRO MACHADO		7	2	2	2	2
Marcos Parente	U.E. JOAO MARTINS		9	2	2	2	2
Nazaré do Piauí	U.E. JOÃO LEAL		20	5	5	5	5
Pavussú	U.E. JOSE SALUSTIANO SILVA		6	1	1	1	1
Rio Grande do Piauí	U.E. PE. PEDRO DA SILVA		8	2	2	2	2
	U.E. RUI BARBOSA		8	2	2	2	2
São Francisco do Piauí	U.E. MÁRIO COELHO NETO		9	2	2	2	2
	U.E. LUIZ SOARES DA SILVA		11	3	3	3	3
TOTAL				74	74	74	74

11ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO

MUNICÍPIO: URUÇUI-PI

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U. E. CICERO COELHO	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	40	10	10	10	10
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	44	11	11	11	11
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	68	17	17	17	17

TOTAL				240					
U. E. CICERO COELHO	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias. Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PE	32	8	8	8	8	8
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			PE	16	4	4	4	4	4
UNID ESC MANOEL LEAL			PE	16	4	4	4	4	4
U. E. MARIA PIRES LIMA			PE	24	6	6	6	6	6
TOTAL				88					
U. E. CICERO COELHO	BANANA	Banana, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DUZ	324	81	81	81	81	81
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			DUZ	152	38	38	38	38	38
UNID ESC MANOEL LEAL			DUZ	160	40	40	40	40	40
U. E. MARIA PIRES LIMA			DUZ	260	65	65	65	65	65
TOTAL				896					
U. E. CICERO COELHO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22	22
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	40	10	10	10	10	10
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	44	11	11	11	11	11
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	68	17	17	17	17	17
TOTAL				0					
U. E. CICERO COELHO	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22	22
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	40	10	10	10	10	10
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	44	11	11	11	11	11
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	68	17	17	17	17	17

TOTAL				240					
U. E. CICERO COELHO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22	22
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	40	10	10	10	10	10
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	44	11	11	11	11	11
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	68	17	17	17	17	17
TOTAL				0					
U. E. CICERO COELHO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	MAÇO	20	5	5	5	5	5
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			MAÇO	12	3	3	3	3	3
UNID ESC MANOEL LEAL			MAÇO	12	3	3	3	3	3
U. E. MARIA PIRES LIMA			MAÇO	16	4	4	4	4	4
TOTAL				60					
U. E. CICERO COELHO	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.Transportados de forma adequada.	KG	52	13	13	13	13	13
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	24	6	6	6	6	6
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	28	7	7	7	7	7
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	44	11	11	11	11	11
TOTAL				148					
U. E. CICERO COELHO	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	88	22	22	22	22	22
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	40	10	10	10	10	10
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	44	11	11	11	11	11
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	68	17	17	17	17	17

TOTAL				240					
U. E. CICERO COELHO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	272	68	68	68	68	
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	128	32	32	32	32	
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	136	34	34	34	34	
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	216	54	54	54	54	
TOTAL				752					
U. E. CICERO COELHO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	380	95	95	95	95	
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	176	44	44	44	44	
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	188	47	47	47	47	
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	304	76	76	76	76	
TOTAL				1,048					
U. E. CICERO COELHO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	96	24	24	24	24	
UNID ESC JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			KG	44	11	11	11	11	
UNID ESC MANOEL LEAL			KG	48	12	12	12	12	
U. E. MARIA PIRES LIMA			KG	76	19	19	19	19	
TOTAL				264					
MUNICÍPIO: ANTONIO ALMEIDA - PI									
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -									
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018					
			QUAN T	1º	2º	3º	4º		

				TOTA	REPASSE	REPASSE	REPASSE	REPASSE
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias.Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	PE	8	2	2	2	2
TOTAL				8				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	BANANA	Banana , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20				

UNID ESC FRUTUOSO SILVA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MAÇO	4	1	1	1	1
TOTAL				4				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.		20	5	5	5	5
TOTAL				20				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	68	17	17	17	17
TOTAL				68				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	96	24	24	24	24
TOTAL				96				
UNID ESC FRUTUOSO SILVA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6

TOTAL					24				
MUNICÍPIO: BAIXA GRANDE DO RIBEIRO - PI									
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -									
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018					
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE	
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20	
TOTAL				80					
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias.Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	PE	32	8	8	8	8	
TOTAL				32					
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	BANANA	Banana , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	304	76	76	76	76	
TOTAL				304					
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20	
TOTAL				80					

UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80				
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80				
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MAÇO	20	5	5	5	5
TOTAL				20				
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48				
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80				
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	252	63	63	63	63
TOTAL				252				

UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	356	89	89	89	89
TOTAL				356				
UNI. ESC PRESIDENTE VERGAS	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	92	23	23	23	23
TOTAL				92				

MUNICÍPIO: BERTOLINIA - PI

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
UNID ESC FLORISA SILVA			KG	44	11	11	11	11
TOTAL				72				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias. Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PE	12	3	3	3	3
UNID ESC FLORISA SILVA			PE	16	4	4	4	4
TOTAL				28				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	BANANA	Banana, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes,	DZ	112	28	28	28	28
UNID ESC FLORISA SILVA			DZ	176	44	44	44	44
TOTAL				288				

AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
UNID ESC FLORISA SILVA			KG	44	11	11	11	11
TOTAL				72				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
UNID ESC FLORISA SILVA			KG	44	11	11	11	11
TOTAL				72				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
UNID ESC FLORISA SILVA			KG	44	11	11	11	11
TOTAL				72				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	CHERO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas	MAÇO	8	2	2	2	2
UNID ESC FLORISA SILVA			MAÇO	12	3	3	3	3
TOTAL				20				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando	KG	20	5	5	5	5
UNID ESC FLORISA SILVA			KG	28	7	7	7	7
TOTAL				48				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
UNID ESC FLORISA SILVA			KG	44	11	11	11	11
TOTAL				72				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou	KG	92	23	23	23	23

UNID ESC FLORISA SILVA		mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	144	36	36	36	36
TOTAL				236				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser	KG	128	32	32	32	32
UNID ESC FLORISA SILVA			KG	204	51	51	51	51
TOTAL				332				
AGROT. PROFA. MARIA AMÁLIA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
UNID ESC FLORISA SILVA			KG	52	13	13	13	13
TOTAL				84				

MUNICÍPIO: PORTO ALEGRE - PI

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias. Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PE	4	1	1	1	1
TOTAL				4				

UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	BANANA	Banana , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	48	12	12	12	12
TOTAL				48				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MAÇO	8	2	2	2	2
TOTAL				8				

UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	56	14	14	14	14
TOTAL				56				
UNID ESC RAIMUNDO NEIVA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16				
MUNICÍPIO: RIBEIRO GONÇALVES - PI								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
			QUAN T	1º	2º	3º	4º	

				TOTA	REPASSE	REPASSE	REPASSE	REPASSE
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias.Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	PE	16	4	4	4	4
TOTAL				16				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	BANANA	Banana , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	160	40	40	40	40
TOTAL				160				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44				

UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MAÇO	20	5	5	5	5
TOTAL				20				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	108	27	27	27	27
TOTAL				108				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	188	47	47	47	47
TOTAL				188				
UNID ESC CELSO ANTUNES DE SOUSA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12

TOTAL					48				
MUNICÍPIO: SEBASTIAO LEAL - PI									
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018 -									
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018					
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE	
UNID ESC IRAPUÁ	ABOBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6	
TOTAL				24					
UNID ESC IRAPUÁ	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias.Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	PE	8	2	2	2	2	
TOTAL				8					
UNID ESC IRAPUÁ	BANANA	Banana , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	DZ	88	22	22	22	22	
TOTAL				88					
UNID ESC IRAPUÁ	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6	
TOTAL				24					
UNID ESC IRAPUÁ	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6	

TOTAL				24				
UNID ESC IRAPUÁ	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24				
UNID ESC IRAPUÁ	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MAÇO	16	4	4	4	4
TOTAL				16				
UNID ESC IRAPUÁ	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16				
UNID ESC IRAPUÁ	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24				
UNID ESC IRAPUÁ	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	56	14	14	14	14
TOTAL				24				

UNID ESC IRAPUÁ	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	100	25	25	25	25
TOTAL				56				
UNID ESC IRAPUÁ	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24				

15ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO

AVELINO LOPES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
DIAMANTINO GAMA	PÃO	Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	UNID	3,664	916	916	916	916
DEP. FERNANDO MONTEIRO			UNID	7,136	1,784	1,784	1,784	1,784
TOTAL				10,800	2,700	2,700	2,700	2,700
DIAMANTINO GAMA	CARNE BOVINA	carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	72	18	18	18	18
DEP. FERNANDO MONTEIRO			KG	144	36	36	36	36
TOTAL				216	54	54	54	54
DIAMANTINO GAMA		Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos	KG	28	7	7	7	7

DEP. FERNANDO MONTEIRO	BATATA DOCE	físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	56	14	14	14	14
TOTAL				84	21	21	21	21
DIAMANTINO GAMA	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	108	27	27	27	27
DEP. FERNANDO MONTEIRO			KG	214	54	54	54	54
TOTAL				322	81	81	81	81
DIAMANTINO GAMA	CEBOLA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	36	9	9	9	9
DEP. FERNANDO MONTEIRO			KG	72	18	18	18	18
TOTAL				108	27	27	27	27
DIAMANTINO GAMA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID	3,664	916	916	916	916
DEP. FERNANDO MONTEIRO			UNID	7,136	1,784	1,784	1,784	1,784
TOTAL				10,800	2,700	2,700	2,700	2,700
DIAMANTINO GAMA	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	108	27	27	27	27
DEP. FERNANDO MONTEIRO			KG	216	54	54	54	54
TOTAL				324	81	81	81	81
DIAMANTINO GAMA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
DEP. FERNANDO MONTEIRO			KG	72	18	18	18	18

TOTAL				108	27	27	27	27
DIAMANTINO GAMA	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID	3,664	916	916	916	916
DEP. FERNANDO MONTEIRO			UNID	7,136	1,784	1,784	1,784	1,784
TOTAL				10,800	2,700	2,700	2,700	2,700
DIAMANTINO GAMA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
DEP. FERNANDO MONTEIRO			KG	40	10	10	10	10
TOTAL				60	15	15	15	15
DIAMANTINO GAMA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	44	11	11	11	11
DEP. FERNANDO MONTEIRO			MOL	84	21	21	21	21
BARREIRAS DO PIAUÍ								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
CRISTAN BARREIRAS PARENTE	PÃO	Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	UNID.	1,920	480	480	480	480
JOAQUIM DIAS PARENTE			UNID.	2,960	740	740	740	740
TOTAL				4,880	1,220	1,220	1,220	1,220

CRISTAN BARREIRAS PARENTE	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	116	29	29	29	29
JOAQUIM DIAS PARENTE			KG	176	44	44	44	44
TOTAL				292	73	73	73	73
CRISTAN BARREIRAS PARENTE	CEBOLA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	24	6	6	6	6
JOAQUIM DIAS PARENTE			KG	32	8	8	8	8
TOTAL				56	14	14	14	14
CRISTAN BARREIRAS PARENTE	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	192	48	48	48	48
JOAQUIM DIAS PARENTE			KG	296	74	74	74	74
TOTAL				488	122	122	122	122
CRISTAN BARREIRAS PARENTE	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	1,920	480	480	480	480
JOAQUIM DIAS PARENTE			UNID.	2,960	740	740	740	740
TOTAL				4,880	1,220	1,220	1,220	1,220
CRISTAN BARREIRAS PARENTE	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	192	48	48	48	48
JOAQUIM DIAS PARENTE			KG	296	74	74	74	74
TOTAL				488	122	122	122	122
CRISTAN BARREIRAS PARENTE	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
JOAQUIM DIAS PARENTE			KG	32	8	8	8	8

TOTAL				364	91	91	91	91
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	7,232	1,808	1,808	1,808	1,808
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			UNID.	3,808	952	952	952	952
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			UNID.	9,744	2,436	2,436	2,436	2,436
MANOEL DA CUNHA			UNID.	3,152	788	788	788	788
DR. DIONISIO RODRIGUES			UNID.	7,152	1,788	1,788	1,788	1,788
TOTAL				31,088	7,772	7,772	7,772	7,772
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Integro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			KG	24	6	6	6	6
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			KG	60	15	15	15	15
MANOEL DA CUNHA			KG	20	5	5	5	5
DR. DIONISIO RODRIGUES			KG	44	11	11	11	11
TOTAL				192	48	48	48	48
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	IOGURTE	Iogurte produzido com leite pasteurizado, com rótulo de validade em embalagem plástica, com 01 litro, mantido em temperatura de 4°C. beneficiado em estabelecimento com inspeção oficial.	LT	289	72	72	72	72
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			LT	152	38	38	38	38
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			LT	390	97	97	97	97
MANOEL DA CUNHA			LT	126	32	32	32	32
DR. DIONISIO RODRIGUES			LT	286	72	72	72	72
TOTAL				1,244	311	311	311	311
CEL. JUSTINO CAVALCANTE		Leite integral, tipo C, pasteurizado, com rótulo de validade em embalagem plástica, com 01 litro, mantido em temperatura de 4°C. beneficiado em	LT	217	54	54	54	54

JOÃO PACHECO CAVALCANTE	LEITE	estabelecimento com inspeção oficial.	LT	114	29	29	29	29
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			LT	292	73	73	73	73
MANOEL DA CUNHA			LT	95	24	24	24	24
DR. DIONISIO RODRIGUES			LT	215	54	54	54	54
TOTAL					933	233	233	233
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			KG	28	7	7	7	7
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			KG	80	20	20	20	20
MANOEL DA CUNHA			KG	24	6	6	6	6
DR. DIONISIO RODRIGUES			KG	40	10	10	10	10
TOTAL					212	53	53	53
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	72	18	18	18	18
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			KG	40	10	10	10	10
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			KG	96	24	24	24	24
MANOEL DA CUNHA			KG	32	8	8	8	8
DR. DIONISIO RODRIGUES			KG	72	18	18	18	18
TOTAL					312	78	78	78
CEL. JUSTINO CAVALCANTE		Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	144	36	36	36	36
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			KG	76	19	19	19	19

JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA	CENOURA		KG	196	49	49	49	49
MANOEL DA CUNHA			KG	64	16	16	16	16
DR. DIONISIO RODRIGUES			KG	144	36	36	36	36
TOTAL				624	156	156	156	156
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	724	181	181	181	181
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			KG	380	95	95	95	95
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			KG	976	244	244	244	244
MANOEL DA CUNHA			KG	316	79	79	79	79
DR. DIONISIO RODRIGUES			KG	716	179	179	179	179
TOTAL					3,112	778	778	778
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter frageamentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas á sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 200g, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	KG	360	90	90	90	90
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			KG	192	48	48	48	48
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			KG	488	122	122	122	122
MANOEL DA CUNHA			KG	156	39	39	39	39
DR. DIONISIO RODRIGUES			KG	356	89	89	89	89
TOTAL					1,552	388	388	388
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	PÃO	Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	UNID.	7,232	1,808	1,808	1,808	1,808
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			UNID.	3,808	952	952	952	952
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			UNID.	9,744	2,436	2,436	2,436	2,436

TOTAL				3,112	777	777	777	777
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	7,232	1,808	1,808	1,808	1,808
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			UNID.	3,808	952	952	952	952
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			UNID.	9,744	2,436	2,436	2,436	2,436
MANOEL DA CUNHA			UNID.	3,152	788	788	788	788
DR. DIONISIO RODRIGUES			UNID.	7,152	1,788	1,788	1,788	1,788
TOTAL				31,088	7,772	7,772	7,772	7,772
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	360	90	90	90	90
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			KG	192	48	48	48	48
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			KG	488	122	122	122	122
MANOEL DA CUNHA			KG	156	39	39	39	39
DR. DIONISIO RODRIGUES			KG	356	89	89	89	89
TOTAL				1,552	388	388	388	388
CEL. JUSTINO CAVALCANTE	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	72	18	18	18	18
JOÃO PACHECO CAVALCANTE			KG	40	10	10	10	10
JOAQUIM ANTONIO LUSTOSA			KG	96	24	24	24	24
MANOEL DA CUNHA			KG	32	8	8	8	8
DR. DIONISIO RODRIGUES			KG	72	18	18	18	18
TOTAL				312	78	78	78	78
CRISTALÂNDIA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE								

GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
CEL. JOSÉ NOGUEIRA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	2,960	740	740	740	740
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			UNID.	3,488	872	872	872	872
TOTAL			6,448	1,612	1,612	1,612	1,612	
CEL. JOSÉ NOGUEIRA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			KG	36	9	9	9	9
TOTAL			64	16	16	16	16	
CEL. JOSÉ NOGUEIRA	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	2,960	740	740	740	740
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			UNID.	3,488	872	872	872	872
TOTAL			6,448	1,612	1,612	1,612	1,612	
CEL. JOSÉ NOGUEIRA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			KG	20	5	5	5	5
TOTAL			36	9	9	9	9	
CEL. JOSÉ NOGUEIRA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	36	9	9	9	9
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			MOL	40	10	10	10	10
TOTAL			76	19	19	19	19	

CEL. JOSÉ NOGUEIRA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	296	74	74	74	74
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			KG	348	87	87	87	87
TOTAL				644	161	161	161	161
CEL. JOSÉ NOGUEIRA	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	148	37	37	37	37
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			KG	176	44	44	44	44
TOTAL				324	81	81	81	81
CEL. JOSÉ NOGUEIRA	CARNE BOVINA	carne bovina proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	176	44	44	44	44
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			KG	208	52	52	52	52
TOTAL				384	96	96	96	96
CEL. JOSÉ NOGUEIRA	PÃO	Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	UNID.	2,960	740	740	740	740
OBERLIN DA CUNHA NOGUEIRA			UNID.	3,488	872	872	872	872
TOTAL				6,448	1,612	1,612	1,612	1,612

CURIMATÁ

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
ALIRIO GUERRA DE MACEDO		Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e	UNID.	4,032	1,008	1,008	1,008	1,008

DESEMBARGADOR AMARAL	PÃO	vigilância sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	UNID.	8,960	2,240	2,240	2,240	2,240
TOTAL				12,992	3,248	3,248	3,248	3,248
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	200	50	50	50	50
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	448	112	112	112	112
TOTAL				648	162	162	162	162
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	404	101	101	101	101
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	896	224	224	224	224
TOTAL				1,300	325	325	325	325
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	BANANA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	4,032	1,008	1,008	1,008	1,008
DESEMBARGADOR AMARAL			UNID.	8,960	2,240	2,240	2,240	2,240
TOTAL				12,992	3,248	3,248	3,248	3,248
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	120	30	30	30	30
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	268	67	67	67	67
TOTAL				388	97	97	97	97
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	88	22	22	22	22
TOTAL				128	32	32	32	32

ALIRIO GUERRA DE MACEDO	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	4,032	1,008	1,008	1,008	1,008
DESEMBARGADOR AMARAL			UNID.	8,960	2,240	2,240	2,240	2,240
TOTAL				12,992	3,248	3,248	3,248	3,248
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	44	11	11	11	11
TOTAL				64	16	16	16	16
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	32	8	8	8	8
DESEMBARGADOR AMARAL			MOL	72	18	18	18	18
TOTAL				104	26	26	26	26
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	200	50	50	50	50
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	448	112	112	112	112
TOTAL				648	162	162	162	162
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	CARNE BOVINA	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	240	60	60	60	60
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	536	134	134	134	134
TOTAL				776	194	194	194	194
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	90	22	22	22	22
TOTAL				130	32	32	32	32
ALIRIO GUERRA DE MACEDO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
DESEMBARGADOR AMARAL			KG	88	22	22	22	22
TOTAL				128	32	32	32	32
GILBUÉS								

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
FAUSTO LUSTOA	PÃO	Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	UNID.	5,600	1,400	1,400	1,400	1,400
LUSTOSA SOBRINHO			UNID.	5,104	1,276	1,276	1,276	1,276
TOTAL				10,704	2,676	2,676	2,676	2,676
FAUSTO LUSTOA	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	224	56	56	56	56
LUSTOSA SOBRINHO			KG	204	51	51	51	51
TOTAL				428	107	107	107	107
FAUSTO LUSTOA	CEBOLA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	44	11	11	11	11
LUSTOSA SOBRINHO			KG	40	10	10	10	10
TOTAL				84	21	21	21	21
FAUSTO LUSTOA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	280	70	70	70	70
LUSTOSA SOBRINHO			KG	256	64	64	64	64
TOTAL				536	134	134	134	134

FAUSTO LUSTOA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	5,600	1,400	1,400	1,400	1,400
LUSTOSA SOBRINHO			UNID.	5,104	1,276	1,276	1,276	1,276
TOTAL				10,704	2,676	2,676	2,676	2,676
FAUSTO LUSTOA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
LUSTOSA SOBRINHO			KG	24	6	6	6	6
TOTAL				52	13	13	13	13
FAUSTO LUSTOA	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	5,600	1,400	1,400	1,400	1,400
LUSTOSA SOBRINHO			UNID.	5,104	1,276	1,276	1,276	1,276
TOTAL				10,704	2,676	2,676	2,676	2,676
FAUSTO LUSTOA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
LUSTOSA SOBRINHO			KG	20	5	5	5	5
TOTAL				44	11	11	11	11
FAUSTO LUSTOA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	24	6	6	6	6
LUSTOSA SOBRINHO			MOL	20	5	5	5	5
TOTAL				44	11	11	11	11
FAUSTO LUSTOA	CARNE	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de	KG	224	56	56	56	56

LUSTOSA SOBRINHO	BOVINA	inspeção oficial.	KG	204	51	51	51	51
TOTAL				428	107	107	107	107

JULIO BORGES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,017				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
BENEDITO OLIVEIRA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
BENEDITO OLIVEIRA	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	148	37	37	37	37
TOTAL				148	37	37	37	37
BENEDITO OLIVEIRA	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	248	62	62	62	62
				248	62	62	62	62
BENEDITO OLIVEIRA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	U NID	4,944	1,236	1,236	1,236	1,236
				4,944	1,236	1,236	1,236	1,236

BENEDITO OLIVEIRA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	248	62	62	62	62
				248	62	62	62	62
BENEDITO OLIVEIRA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
				48	12	12	12	12
BENEDITO OLIVEIRA	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.		4,944	1,236	1,236	1,236	1,236
				4,944	1,236	1,236	1,236	1,236
BENEDITO OLIVEIRA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
				24	6	6	6	6
BENEDITO OLIVEIRA	PÃO	Pão ótima qualidade, íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	UNID.	4,944	1,236	1,236	1,236	1,236
TOTAL				4,944	1,236	1,236	1,236	1,236
BENEDITO OLIVEIRA	CARNE BOVINA	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	196	49	49	49	49
TOTAL				196	49	49	49	49
MONTE ALEGRE								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE

HUGO NAPOLEÃO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	344	86	86	86	86
PETRONIO PORTELA			KG	64	16	16	16	16
SEM. CHAGAS RODRIGUES			KG	140	35	35	35	35
TOTAL				548	137	137	137	137
HUGO NAPOLEÃO	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	6,944	1,736	1,736	1,736	1,736
PETRONIO PORTELA			UNID.	1,264	316	316	316	316
SEM. CHAGAS RODRIGUES			UNID.	2,736	684	684	684	684
TOTAL				10,944	2,736	2,736	2,736	2,736
HUGO NAPOLEÃO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	140	35	35	35	35
PETRONIO PORTELA			KG	24	6	6	6	6
SEM. CHAGAS RODRIGUES			KG	56	14	14	14	14
TOTAL				220	55	55	55	55
HUGO NAPOLEÃO	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
PETRONIO PORTELA			KG	8	2	2	2	2
SEM. CHAGAS RODRIGUES			KG	12	3	3	3	3
TOTAL				56	14	14	14	14
HUGO NAPOLEÃO	CHEIRO	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos,	MOL	112	28	28	28	28
PETRONIO PORTELA			MOL	20	5	5	5	5

SEM. CHAGAS RODRIGUES	VERDE 250g	isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	44	11	11	11	11
TOTAL				176	44	44	44	44
HUGO NAPOLEÃO	CARNE BOVINA	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	347	87	87	87	87
PETRONIO PORTELA			KG	63	16	16	16	16
SEM. CHAGAS RODRIGUES			KG	137	34	34	34	34
TOTAL				548	137	137	137	137
HUGO NAPOLEÃO	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	276	69	69	69	69
PETRONIO PORTELA			KG	52	13	13	13	13
SEM. CHAGAS RODRIGUES			KG	108	27	27	27	27
TOTAL				436	109	109	109	109
HUGO NAPOLEÃO	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	6,944	1,736	1,736	1,736	1,736
PETRONIO PORTELA			UNID.	1,264	316	316	316	316
SEM. CHAGAS RODRIGUES			UNID.	2,736	684	684	684	684
TOTAL				10,944	2,736	2,736	2,736	2,736
HUGO NAPOLEÃO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	208	52	52	52	52
PETRONIO PORTELA			KG	36	9	9	9	9
SEM. CHAGAS RODRIGUES			KG	84	21	21	21	21
TOTAL				328	82	82	82	82
HUGO NAPOLEÃO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	140	35	35	35	35
PETRONIO PORTELA			KG	24	6	6	6	6

SEM. CHAGAS RODRIGUES			KG	56	14	14	14	14
TOTAL				220	55	55	55	55
HUGO NAPOLEÃO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	140	35	35	35	35
PETRONIO PORTELA			KG	24	6	6	6	6
SEM. CHAGAS RODRIGUES			KG	56	14	14	14	14
TOTAL					220	55	55	55

MORRO CABEÇA NO TEMPO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
LEDA NAPOLEÃO	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	3,072	768	768	768	768
TOTAL				3,072	768	768	768	768
LEDA NAPOLEÃO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	308	77	77	77	77
TOTAL				308	77	77	77	77
LEDA NAPOLEÃO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10

LEDA NAPOLEÃO	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Integro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
LEDA NAPOLEÃO	CHEIRO VERDE 250g	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
LEDA NAPOLEÃO	CARNE BOVINA	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	152	38	38	38	38
TOTAL				152	38	38	38	38
LEDA NAPOLEÃO	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	124	31	31	31	31
TOTAL				124	31	31	31	31
LEDA NAPOLEÃO	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	3,072	768	768	768	768
TOTAL				3,072	768	768	768	768
LEDA NAPOLEÃO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	154	38	38	38	38
TOTAL				608	152	152	152	152

PARNAGUÁ

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE

ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	1,376	344	344	344	344
RAIMUNDO LUSTOSA			UNID.	6,672	1,668	1,668	1,668	1,668
TOTAL			8,048	2,012	2,012	2,012	2,012	
ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	84	21	21	21	21
RAIMUNDO LUSTOSA			KG	400	100	100	100	100
TOTAL			484	121	121	121	121	
ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
RAIMUNDO LUSTOSA			KG	68	17	17	17	17
TOTAL			84	21	21	21	21	
ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	CHEIRO VERDE 250g	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	16	4	4	4	4
RAIMUNDO LUSTOSA			MOL	80	20	20	20	20
TOTAL			96	24	24	24	24	
ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	CARNE BOVINA	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	68	17	17	17	17
RAIMUNDO LUSTOSA			KG	332	83	83	83	83
TOTAL			400	100	100	100	100	

ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	1,376	344	344	344	344
RAIMUNDO LUSTOSA			UNID.	6,672	1,668	1,668	1,668	1,668
TOTAL				8,048	2,012	2,012	2,012	2,012
ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	56	14	14	14	14
RAIMUNDO LUSTOSA			KG	268	67	67	67	67
TOTAL				324	81	81	81	81
ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
RAIMUNDO LUSTOSA			KG	68	17	17	17	17
TOTAL				80	20	20	20	20
ARISTIDES PEREIRA DE SOUSA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
RAIMUNDO LUSTOSA			KG	68	17	17	17	17
TOTAL				80	20	20	20	20
RIACHO FRIO								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
			QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE	

ANTONIO MASCARENHAS	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	192	48	48	48	48
TOTAL				192	48	48	48	48
ANTONIO MASCARENHAS	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	3,872	968	968	968	968
TOTAL				3,872	968	968	968	968
ANTONIO MASCARENHAS	CARNE BOVINA	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	156	39	39	39	39
TOTAL				156	39	39	39	39
ANTONIO MASCARENHAS	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	3,872	968	968	968	968
TOTAL				3,872	968	968	968	968
ANTONIO MASCARENHAS	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.		116	29	29	29	29
TOTAL				116	29	29	29	29
ANTONIO MASCARENHAS	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10

ANTONIO MASCARENHAS	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	3,872	968	968	968	968
TOTAL				3,872	968	968	968	968
ANTONIO MASCARENHAS	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.		40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
ANTONIO MASCARENHAS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.		48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

SÃO GONÇALO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
HERMINIO BARREIRA	FRANGO	Frango proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	104	26	26	26	26
TOTAL				104	26	26	26	26
HERMINIO BARREIRA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	128	32	32	32	32
TOTAL				128	32	32	32	32

HERMINIO BARREIRA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	2,560	640	640	640	640
TOTAL				2,560	640	640	640	640
HERMINIO BARREIRA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.		24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
HERMINIO BARREIRA	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	2,560	640	640	640	640
TOTAL				2,560	640	640	640	640
HERMINIO BARREIRA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
HERMINIO BARREIRA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
HERMINIO BARREIRA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.		76	19	19	19	19
TOTAL				76	19	19	19	19
SANTA FILOMENA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
LOURENÇO FILHO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	416	104	104	104	104
DELFINA SOBREIRA			KG	92	23	23	23	23
ED. SÃO JOSE			KG	116	29	29	29	29
TOTAL				624	156	156	156	156
LOURENÇO FILHO	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	6,928	1,732	1,732	1,732	1,732
DELFINA SOBREIRA			UNID.	1,520	380	380	380	380
ED. SÃO JOSE			UNID.	1,936	484	484	484	484
TOTAL				10,384	2,596	2,596	2,596	2,596
LOURENÇO FILHO	MILHO VERDE	Espiga de milho verde " in natura", de 1ª qualidade, grau médio de amadurecimento, próprio para o consumo cozido, com cascas sãs, sem rupturas, isentos de matéria terrosas, raízes, parasitas, livres de fragmentos úmidos e estranhos. Transportados de forma adequada.	UNID.	6,928	1,732	1,732	1,732	1,732
DELFINA SOBREIRA			UNID.	1,520	380	380	380	380
ED. SÃO JOSE			UNID.	1,936	484	484	484	484
TOTAL				10,384	2,596	2,596	2,596	2,596
LOURENÇO FILHO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	68	17	17	17	17
DELFINA SOBREIRA			KG	16	4	4	4	4
ED. SÃO JOSE			KG	20	5	5	5	5
TOTAL				104	26	26	26	26
LOURENÇO FILHO		Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos	KG	24	6	6	6	6

DELFINA SOBREIRA	PIMENTÃO VERDE	estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
ED. SÃO JOSE			KG	12	3	3	3	3
TOTAL				44	11	11	11	11
LOURENÇO FILHO	CHEIRO VERDE 250g	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	40	10	10	10	10
DELFINA SOBREIRA			MOL	20	5	5	5	5
ED. SÃO JOSE			MOL	24	6	6	6	6
TOTAL				84	21	21	21	21
LOURENÇO FILHO	CARNE BOVINA	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	200	50	50	50	50
DELFINA SOBREIRA			KG	60	15	15	15	15
ED. SÃO JOSE			KG	76	19	19	19	19
TOTAL				336	84	84	84	84
LOURENÇO FILHO	LARANJA	Laranja de ótima qualidade, com grau médio de amadurecimento, fresca, compacta e firme, isenta de sujidades, tamanho médio, coloração uniformes, devendo ser bem desenvolvida. Transportados de forma adequada.	UNID.	6,928	1,732	1,732	1,732	1,732
DELFINA SOBREIRA			UNID.	1,520	380	380	380	380
ED. SÃO JOSE			UNID.	1,936	484	484	484	484
TOTAL				10,384	2,596	2,596	2,596	2,596
LOURENÇO FILHO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	140	35	35	35	35
DELFINA SOBREIRA			KG	32	8	8	8	8
ED. SÃO JOSE			KG	40	10	10	10	10
TOTAL				212	53	53	53	53
LOURENÇO FILHO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	68	17	17	17	17
DELFINA SOBREIRA			KG	16	4	4	4	4

ED. SÃO JOSE			KG	20	5	5	5	5
TOTAL				104	26	26	26	26
LOURENÇO FILHO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	68	17	17	17	17
DELFINA SOBREIRA			KG	16	4	4	4	4
ED. SÃO JOSE			KG	20	5	5	5	5
TOTAL				104	26	26	26	26

SEBASTIÃO BARROS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
RAIMUNDO DA PAZ	PÃO	Pão ótima qualidade , íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	UNID.	3,968	992	992	992	992
TOTAL				3,968	992	992	992	992
RAIMUNDO DA PAZ	CARNE BOVINA	Carne bovina moída proveniente de estabelecimento com serviço de inspeção oficial.	KG	120	30	30	30	30
TOTAL				120	30	30	30	30
RAIMUNDO DA PAZ	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	200	50	50	50	50
TOTAL				200	50	50	50	50

RAIMUNDO DA PAZ	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	UNID.	3,968	992	992	992	992
TOTAL				3,968	992	992	992	992
RAIMUNDO DA PAZ	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
RAIMUNDO DA PAZ	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
RAIMUNDO DA PAZ	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou murchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOL	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
RAIMUNDO DA PAZ	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
16ª GERÊNCIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO								
ALAGOINHA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN	1º	2º	3º	4º

				TOTA	REPASSE	REPASSE	REPASSE	REPASSE
ALENCAR MOTA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ALENCAR MOTA	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
ALENCAR MOTA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ALENCAR MOTA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
ALENCAR MOTA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ALENCAR MOTA	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	52	13	13	13	13
TOTAL				52	13	13	13	13

ALENCAR MOTA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
ALENCAR MOTA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
ALENCAR MOTA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
ALENCAR MOTA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
TOTAL				36	9	9	9	9
ALENCAR MOTA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ALENCAR MOTA	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15

TOTAL				60	15	15	15	15
ALENCAR MOTA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	44	11	11	11	11
TOTAL				44	11	11	11	11
ALENCAR MOTA	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
ALENCAR MOTA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
ALENCAR MOTA	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
ALENCAR MOTA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6

ALENCAR MOTA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	72	18	18	18	18
TOTAL				72	18	18	18	18
ALENCAR MOTA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ALENCAR MOTA	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
ALENCAR MOTA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	56	14	14	14	14
TOTAL				56	14	14	14	14
ALEGRETE								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
ANTONIA DE SOUSA A.	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6

ANTONIA DE SOUSA A.	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
ANTONIA DE SOUSA A.	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
ANTONIA DE SOUSA A.	BANANA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ANTONIA DE SOUSA A.	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
ANTONIA DE SOUSA A.	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
ANTONIA DE SOUSA A.	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4

ANTONIA DE SOUSA A.	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
ANTONIA DE SOUSA A.	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
ANTONIA DE SOUSA A.	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
ANTONIA DE SOUSA A.	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ANTONIA DE SOUSA A.	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	60	15	15	15	15
TOTAL				60	15	15	15	15

ANTONIA DE SOUSA A.	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ANTONIA DE SOUSA A.	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
ANTONIA DE SOUSA A.	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
ANTONIA DE SOUSA A.	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
ANTONIA DE SOUSA A.	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
ANTONIA DE SOUSA A.	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	52	13	13	13	13

TOTAL				52	13	13	13	13
ANTONIA DE SOUSA A.	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
ANTONIA DE SOUSA A.	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
ANTONIA DE SOUSA A.	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

BELEM

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4

TOTAL				16	4	4	4	4
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	32	8	8	8	8

TOTAL				32	8	8	8	8
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3

C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, íntegra e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2

C. E. SEBASTIÃO DE SOUSA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10

CALDEIRÃO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
WALDEMAR DE MOURA S.	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
WALDEMAR DE MOURA S.	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
WALDEMAR DE MOURA S.	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
WALDEMAR DE MOURA S.	BANANA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12

WALDEMAR DE MOURA S.	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
WALDEMAR DE MOURA S.	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	68	17	17	17	17
TOTAL				68	17	17	17	17
WALDEMAR DE MOURA S.	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
WALDEMAR DE MOURA S.	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
WALDEMAR DE MOURA S.	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	80	20	20	20	20
TOTAL				80	20	20	20	20
WALDEMAR DE MOURA S.	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8

WALDEMAR DE MOURA S.	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	36	9	9	9	9
TOTAL				36	9	9	9	9
WALDEMAR DE MOURA S.	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	136	34	34	34	34
TOTAL				136	34	34	34	34
WALDEMAR DE MOURA S.	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
WALDEMAR DE MOURA S.	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
WALDEMAR DE MOURA S.	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8

WALDEMAR DE MOURA S.	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
WALDEMAR DE MOURA S.	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
WALDEMAR DE MOURA S.	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	132	33	33	33	33
TOTAL				132	33	33	33	33
WALDEMAR DE MOURA S.	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
TOTAL				36	9	9	9	9
WALDEMAR DE MOURA S.	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
WALDEMAR DE MOURA S.	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	112	28	28	28	28
TOTAL				112	28	28	28	28
FRANCISCO MACEDO								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
MARIA NEUSA DE SOUSA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
MARIA NEUSA DE SOUSA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
MARIA NEUSA DE SOUSA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6

TOTAL				24	6	6	6	6
MARIA NEUSA DE SOUSA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
MARIA NEUSA DE SOUSA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
MARIA NEUSA DE SOUSA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3

MARIA NEUSA DE SOUSA	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
MARIA NEUSA DE SOUSA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
MARIA NEUSA DE SOUSA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	8	2	2	2	2

TOTAL				8	2	2	2	2
MARIA NEUSA DE SOUSA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
MARIA NEUSA DE SOUSA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
MARIA NEUSA DE SOUSA	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
MARIA NEUSA DE SOUSA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6

FRONTEIRAS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN. T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				52	13	13	13	13
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				16	4	4	4	4
TOTAL				108	27	27	27	27

FCA PEREIRA DE SOUSA M.	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				52	13	13	13	13
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				16	4	4	4	4
TOTAL			108	27	27	27	27	
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				44	11	11	11	11
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL			84	21	21	21	21	
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	BANANA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				44	11	11	11	11
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL			84	21	21	21	21	
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				44	11	11	11	11
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				4	1	1	1	1
TOTAL			80	20	20	20	20	
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				68	17	17	17	17
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL			124	31	31	31	31	
FCA PEREIRA DE SOUSA M.		Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades,	KG	20	5	5	5	5

ENG. JOÃO MARTINS DO R.	BETERRABA	parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.		28	7	7	7	7
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL				56	14	14	14	14
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				32	8	8	8	8
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				16	4	4	4	4
TOTAL				72	18	18	18	18
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	60	15	15	15	15
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				80	20	20	20	20
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				12	3	3	3	3
TOTAL				152	38	38	38	38
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				36	9	9	9	9
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				12	3	3	3	3
TOTAL				76	19	19	19	19
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	28	7	7	7	7
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				36	9	9	9	9
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL				72	18	18	18	18
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequada para o consumo, com sinais de germinação ou	KG	100	25	25	25	25
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				132	33	33	33	33

NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA	FEIJAO	maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas.Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg.Transportados de forma adequada.		8	2	2	2	2
TOTAL				240	60	60	60	60
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				52	13	13	13	13
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				16	4	4	4	4
TOTAL				108	27	27	27	27
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				24	6	6	6	6
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL				48	12	12	12	12
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				40	10	10	10	10
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL				80	20	20	20	20
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	24	6	6	6	6
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				32	8	8	8	8
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL				64	16	16	16	16

FCA PEREIRA DE SOUSA M.	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades , substâncias terrosos e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	24	6	6	6	6
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				32	8	8	8	8
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL			64	16	16	16	16	16
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	100	25	25	25	25
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				132	33	33	33	33
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				16	4	4	4	4
TOTAL			248	62	62	62	62	62
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				36	9	9	9	9
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL			72	18	18	18	18	18
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				24	6	6	6	6
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				8	2	2	2	2
TOTAL			48	12	12	12	12	12
FCA PEREIRA DE SOUSA M.	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	84	21	21	21	21
ENG. JOÃO MARTINS DO R.				112	28	28	28	28
NEJA CAROLINA MARIA BEZERRA				12	3	3	3	3
TOTAL			208	52	52	52	52	52
MARCOLÂNDIA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE								

GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
COSMA RAMOS DE SOUSA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
COSMA RAMOS DE SOUSA	ACEROLA	Acerola de primeira quantidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo.Transportados de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
COSMA RAMOS DE SOUSA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade,compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso.Transportadas de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
COSMA RAMOS DE SOUSA	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10
COSMA RAMOS DE SOUSA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
TOTAL				40	10	10	10	10

COSMA RAMOS DE SOUSA	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	56	14	14	14	14
TOTAL				56	14	14	14	14
COSMA RAMOS DE SOUSA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
COSMA RAMOS DE SOUSA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
COSMA RAMOS DE SOUSA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	68	17	17	17	17
TOTAL				68	17	17	17	17
COSMA RAMOS DE SOUSA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
TOTAL				28	7	7	7	7
COSMA RAMOS DE SOUSA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8

COSMA RAMOS DE SOUSA	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	116	29	29	29	29
TOTAL				116	29	29	29	29
COSMA RAMOS DE SOUSA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
TOTAL				48	12	12	12	12
COSMA RAMOS DE SOUSA	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
COSMA RAMOS DE SOUSA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
COSMA RAMOS DE SOUSA	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
COSMA RAMOS DE SOUSA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	28	7	7	7	7

TOTAL				28	7	7	7	7
COSMA RAMOS DE SOUSA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	116	29	29	29	29
TOTAL				116	29	29	29	29
COSMA RAMOS DE SOUSA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
COSMA RAMOS DE SOUSA	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
COSMA RAMOS DE SOUSA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	96	24	24	24	24
TOTAL				96	24	24	24	24

PADRE MARCOS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
CONSTÂNCIO CARVALHO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				24	6	6	6	6
TOTAL				48	12	12	12	12
CONSTÂNCIO CARVALHO		Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem	KG	20	5	5	5	5

DR. FCO LUIZ DE MACEDO	ACEROLA	físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.		20	5	5	5	5
TOTAL				40	10	10	10	10
CONSTÂNCIO CARVALHO	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				20	5	5	5	5
TOTAL				40	10	10	10	10
CONSTÂNCIO CARVALHO	BANANA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				24	6	6	6	6
TOTAL				48	12	12	12	12
CONSTÂNCIO CARVALHO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				20	5	5	5	5
TOTAL				40	10	10	10	10
CONSTÂNCIO CARVALHO	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				32	8	8	8	8
TOTAL				60	15	15	15	15
CONSTÂNCIO CARVALHO	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				12	3	3	3	3
TOTAL				20	5	5	5	5

CONSTÂNCIO CARVALHO	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				16	4	4	4	4
TOTAL				28	7	7	7	7
CONSTÂNCIO CARVALHO	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	32	8	8	8	8
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				40	10	10	10	10
TOTAL				72	18	18	18	18
CONSTÂNCIO CARVALHO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				20	5	5	5	5
TOTAL				36	9	9	9	9
CONSTÂNCIO CARVALHO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				16	4	4	4	4
TOTAL				32	8	8	8	8
CONSTÂNCIO CARVALHO	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	52	13	13	13	13
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				68	17	17	17	17
TOTAL				120	30	30	30	30

CONSTÂNCIO CARVALHO	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				24	6	6	6	6
TOTAL				40	10	10	10	10
CONSTÂNCIO CARVALHO	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				12	3	3	3	3
TOTAL				20	5	5	5	5
CONSTÂNCIO CARVALHO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				20	5	5	5	5
TOTAL				36	9	9	9	9
CONSTÂNCIO CARVALHO	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	12	3	3	3	3
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				16	4	4	4	4
TOTAL				28	7	7	7	7
CONSTÂNCIO CARVALHO	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	12	3	3	3	3
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				16	4	4	4	4
TOTAL				28	7	7	7	7
CONSTÂNCIO CARVALHO		Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido. isenta de enfermidades. parasitas e larvas. material terroso e	KG	52	13	13	13	13

DR. FCO LUIZ DE MACEDO	MELANCIA	sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.		68	17	17	17	17
TOTAL				120	30	30	30	30
CONSTÂNCIO CARVALHO	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				16	4	4	4	4
TOTAL				32	8	8	8	8
CONSTÂNCIO CARVALHO	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				8	2	2	2	2
TOTAL				16	4	4	4	4
CONSTÂNCIO CARVALHO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
DR. FCO LUIZ DE MACEDO				56	14	14	14	14
TOTAL				104	26	26	26	26

PIO IX

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
FCO SUASSUNA DE MELO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
N. SRA. DO PATROCÍNIO				80	20	20	20	20
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				20	5	5	5	5
TOTAL				128	32	32	32	32
FCO SUASSUNA DE MELO		Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem	KG	32	8	8	8	8

N. SRA. DO PATROCINIO	ACEROLA	físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.		80	20	20	20	20
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				20	5	5	5	5
TOTAL				132	33	33	33	33
FCO SUASSUNA DE MELO	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
N. SRA. DO PATROCINIO				76	19	19	19	19
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				12	3	3	3	3
TOTAL				112	28	28	28	28
FCO SUASSUNA DE MELO	BANANA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
N. SRA. DO PATROCINIO				76	19	19	19	19
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				12	3	3	3	3
TOTAL				120	30	30	30	30
FCO SUASSUNA DE MELO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
N. SRA. DO PATROCINIO				76	19	19	19	19
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				12	3	3	3	3
TOTAL				120	30	30	30	30
FCO SUASSUNA DE MELO	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	40	10	10	10	10
N. SRA. DO PATROCINIO				116	29	29	29	29
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				16	4	4	4	4
TOTAL				172	43	43	43	43

FCO SUASSUNA DE MELO	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
N. SRA. DO PATROCINIO				40	10	10	10	10
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				8	2	2	2	2
TOTAL			64	16	16	16	16	16
FCO SUASSUNA DE MELO	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
N. SRA. DO PATROCINIO				56	14	14	14	14
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				16	4	4	4	4
TOTAL			88	22	22	22	22	22
FCO SUASSUNA DE MELO	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	40	10	10	10	10
N. SRA. DO PATROCINIO				136	34	34	34	34
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				16	4	4	4	4
TOTAL			192	48	48	48	48	48
FCO SUASSUNA DE MELO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
N. SRA. DO PATROCINIO				56	14	14	14	14
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				12	3	3	3	3
TOTAL			92	23	23	23	23	23
FCO SUASSUNA DE MELO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evolução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
N. SRA. DO PATROCINIO				60	15	15	15	15
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				4	1	1	1	1

TOTAL				80	20	20	20	20
FCO SUASSUNA DE MELO	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
N. SRA. DO PATROCINIO				232	58	58	58	58
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				20	5	5	5	5
TOTAL				316	79	79	79	79
FCO SUASSUNA DE MELO	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
N. SRA. DO PATROCINIO				80	20	20	20	20
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				16	4	4	4	4
TOTAL				128	32	32	32	32
FCO SUASSUNA DE MELO	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
N. SRA. DO PATROCINIO				40	10	10	10	10
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				4	1	1	1	1
TOTAL				60	15	15	15	15
FCO SUASSUNA DE MELO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
N. SRA. DO PATROCINIO				56	14	14	14	14
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				8	2	2	2	2
TOTAL				88	22	22	22	22
FCO SUASSUNA DE MELO		Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e	KG	16	4	4	4	4

N. SRA. DO PATROCINIO	MANGA	larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.		56	14	14	14	14
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				8	2	2	2	2
TOTAL				80	20	20	20	20
FCO SUASSUNA DE MELO	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
N. SRA. DO PATROCINIO				56	14	14	14	14
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				8	2	2	2	2
TOTAL				80	20	20	20	20
FCO SUASSUNA DE MELO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
N. SRA. DO PATROCINIO				232	58	58	58	58
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				16	4	4	4	4
TOTAL				312	78	78	78	78
FCO SUASSUNA DE MELO	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
N. SRA. DO PATROCINIO				60	15	15	15	15
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				4	1	1	1	1
TOTAL				80	20	20	20	20
FCO SUASSUNA DE MELO	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
N. SRA. DO PATROCINIO				20	5	5	5	5
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				4	1	1	1	1

TOTAL				32	8	8	8	8
FCO SUASSUNA DE MELO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	56	14	14	14	14
N. SRA. DO PATROCÍNIO				192	48	48	48	48
CEJA TERESA ROSADO SIMÕES				12	3	3	3	3
TOTAL				260	65	65	65	65

SÃO JULIÃO

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
ALICE ROCHA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
APRÍGIO PEREIRA B.				28	7	7	7	7
TOTAL				52	13	13	13	13
ALICE ROCHA	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
APRÍGIO PEREIRA B.				24	6	6	6	6
TOTAL				44	11	11	11	11
ALICE ROCHA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
APRÍGIO PEREIRA B.				24	6	6	6	6
TOTAL				44	11	11	11	11
ALICE ROCHA	BANANA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas,	KG	24	6	6	6	6

APRÍGIO PEREIRA B.	BANANA	material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.		32	8	8	8	8
TOTAL				56	14	14	14	14
ALICE ROCHA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
APRÍGIO PEREIRA B.				24	6	6	6	6
TOTAL				44	11	11	11	11
ALICE ROCHA	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
APRÍGIO PEREIRA B.				40	10	10	10	10
TOTAL				72	18	18	18	18
ALICE ROCHA	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
APRÍGIO PEREIRA B.				12	3	3	3	3
TOTAL				20	5	5	5	5
ALICE ROCHA	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
APRÍGIO PEREIRA B.				20	5	5	5	5
TOTAL				32	8	8	8	8
ALICE ROCHA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	32	8	8	8	8
APRÍGIO PEREIRA B.				44	11	11	11	11

TOTAL				76	19	19	19	19
ALICE ROCHA	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
APRÍGIO PEREIRA B.				20	5	5	5	5
TOTAL				32	8	8	8	8
ALICE ROCHA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muchas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
APRÍGIO PEREIRA B.				20	5	5	5	5
TOTAL				36	9	9	9	9
ALICE ROCHA	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas.Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg.Transportados de forma adequada.	KG	52	13	13	13	13
APRÍGIO PEREIRA B.				76	19	19	19	19
TOTAL				128	32	32	32	32
ALICE ROCHA	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
APRÍGIO PEREIRA B.				40	10	10	10	10
TOTAL				72	18	18	18	18
ALICE ROCHA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
APRÍGIO PEREIRA B.				12	3	3	3	3

TOTAL				20	5	5	5	5
ALICE ROCHA	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
APRÍGIO PEREIRA B.				20	5	5	5	5
TOTAL				32	8	8	8	8
ALICE ROCHA	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	12	3	3	3	3
APRÍGIO PEREIRA B.				20	5	5	5	5
TOTAL				32	8	8	8	8
ALICE ROCHA	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	12	3	3	3	3
APRÍGIO PEREIRA B.				20	5	5	5	5
TOTAL				32	8	8	8	8
ALICE ROCHA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	52	13	13	13	13
APRÍGIO PEREIRA B.				76	19	19	19	19
TOTAL				128	32	32	32	32
ALICE ROCHA	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
APRÍGIO PEREIRA B.				28	7	7	7	7
TOTAL				52	13	13	13	13

ALICE ROCHA	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
APRÍGIO PEREIRA B.				8	2	2	2	2
TOTAL				16	4	4	4	4
ALICE ROCHA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	48	12	12	12	12
APRÍGIO PEREIRA B.				64	16	16	16	16
TOTAL				112	28	28	28	28

SIMÕES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN. T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
LUIS LOPES DOS REIS	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
RAUL SÉRGIO				48	12	12	12	12
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				24	6	6	6	6
TOTAL				88	22	22	22	22
LUIS LOPES DOS REIS	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
RAUL SÉRGIO				40	10	10	10	10
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				20	5	5	5	5
TOTAL				72	18	18	18	18
LUIS LOPES DOS REIS	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
RAUL SÉRGIO				40	10	10	10	10
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				20	5	5	5	5

TOTAL				72	18	18	18	18
LUIS LOPES DOS REIS	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
RAUL SÉRGIO				40	10	10	10	10
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				20	5	5	5	5
TOTAL				72	18	18	18	18
LUIS LOPES DOS REIS	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
RAUL SÉRGIO				40	10	10	10	10
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				20	5	5	5	5
TOTAL				72	18	18	18	18
LUIS LOPES DOS REIS	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
RAUL SÉRGIO				60	15	15	15	15
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				32	8	8	8	8
TOTAL				116	29	29	29	29
LUIS LOPES DOS REIS	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
RAUL SÉRGIO				20	5	5	5	5
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				12	3	3	3	3
TOTAL				40	10	10	10	10
LUIS LOPES DOS REIS	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
RAUL SÉRGIO				32	8	8	8	8
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				16	4	4	4	4
TOTAL				56	14	14	14	14

LUIS LOPES DOS REIS	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	24	6	6	6	6
RAUL SÉRGIO				72	18	18	18	18
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				40	10	10	10	10
TOTAL			136	34	34	34	34	34
LUIS LOPES DOS REIS	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
RAUL SÉRGIO				40	10	10	10	10
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				24	6	6	6	6
TOTAL			80	20	20	20	20	20
LUIS LOPES DOS REIS	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica.Transportadas adequadamente.	KG	8	2	2	2	2
RAUL SÉRGIO				32	8	8	8	8
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				16	4	4	4	4
TOTAL			56	14	14	14	14	14
LUIS LOPES DOS REIS	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
RAUL SÉRGIO				120	30	30	30	30
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				64	16	16	16	16
TOTAL			220	55	55	55	55	55
LUIS LOPES DOS REIS	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
RAUL SÉRGIO				40	10	10	10	10
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				24	6	6	6	6

TOTAL				80	20	20	20	20
LUIS LOPES DOS REIS	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
RAUL SÉRGIO				20	5	5	5	5
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				12	3	3	3	3
TOTAL				40	10	10	10	10
LUIS LOPES DOS REIS	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
RAUL SÉRGIO				32	8	8	8	8
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				24	6	6	6	6
TOTAL				72	18	18	18	18
LUIS LOPES DOS REIS	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	8	2	2	2	2
RAUL SÉRGIO				32	8	8	8	8
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				16	4	4	4	4
TOTAL				56	14	14	14	14
LUIS LOPES DOS REIS	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	8	2	2	2	2
RAUL SÉRGIO				32	8	8	8	8
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				16	4	4	4	4
TOTAL				56	14	14	14	14
LUIS LOPES DOS REIS	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	36	9	9	9	9
RAUL SÉRGIO				120	30	30	30	30
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				64	16	16	16	16
TOTAL				220	55	55	55	55
LUIS LOPES DOS REIS	PIMENTÃO	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação	KG	8	2	2	2	2

RAUL SÉRGIO	PIMENTÃO VERDE	adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.		32	8	8	8	8
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				16	4	4	4	4
TOTAL				56	14	14	14	14
LUIS LOPES DOS REIS	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
RAUL SÉRGIO				12	3	3	3	3
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				8	2	2	2	2
TOTAL			28	7	7	7	7	
LUIS LOPES DOS REIS	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
RAUL SÉRGIO				100	25	25	25	25
JOSÉ BENTO DE C. FILHO				52	13	13	13	13
TOTAL			180	45	45	45	45	

VILA NOVA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTAL	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	ACEROLA	Acerola de primeira qualidade, compacta e firme, sem lesões de origem físicas ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com grau de amadurecimento ideal para o consumo. Transportados de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3

LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	BANANA	Banana prata, de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	20	5	5	5	5
TOTAL				20	5	5	5	5
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	BETERRABA	Beterraba, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	CAJU	Caju de tamanho médio, 1ª qualidade, com casca sã, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2

TOTAL				8	2	2	2	2
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	FEIJÃO	Feijão com grão seco, de 1ª qualidade, debulhado, íntegro, de colheita recente; com aspecto, odor, cor e sabor próprio, livre de insetos, parasitas, larvas, material terroso, sujidade ou corpos estranhos; com grau de maturação adequado para o consumo, sem sinais de germinação ou resíduos de fertilizante ou outras substâncias químicas. Embalados em sacos plásticos transparentes com peso líquido de 01Kg. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	GOIABA	Goiaba de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo. Transportados de forma adequada.	KG	24	6	6	6	6
TOTAL				24	6	6	6	6

LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
TOTAL				16	4	4	4	4
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	MANGA	Manga de 1ª qualidade, com características bem definidas, são, inteira e limpa, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada, apresentando grau de amadurecimento ideal para consumo.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	MARACUJÁ	Maracujá íntegro e firme, de 1ª qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosas e corpos estranhos, com grau de evolução completo de tamanho e de maturação adequada ao consumo, transportado adequadamente.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	12	3	3	3	3
TOTAL				12	3	3	3	3

LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	PIMENTINHA DE CHEIRO	Pimentinha de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
TOTAL				8	2	2	2	2
LUIZ UBIRACI DE CARVALHO	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
TOTAL				32	8	8	8	8

18ª GRE

ALTO LONGÁ

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	
U. E. Acrísio Veras	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	10	10	10	10	40	
U. E. Cantídio Saraiva			4	4	4	4	16	
TOTAL								56
U. E. Acrísio Veras	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	10	10	10	10	40	
U. E. Cantídio Saraiva			4	4	4	4	16	
TOTAL								56
U. E. Acrísio Veras	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntegra, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	68	68	68	68	272	
U. E. Cantídio Saraiva			29	29	29	29	116	
TOTAL								388

U. E. Acrísio Veras	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	68	68	68	68	272
U. E. Cantídio Saraiva			29	29	29	29	116
TOTAL							388

ALTOS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º	2º	3º	4º	QUANTIDADE TOTAL
			Repassse	Repassse	Repassse		
U. E. Afonso Mafrense	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	14	14	14	14	56
U. E. Altina Pestana			6	6	6	6	24
U. E. Anísio Lima			6	6	6	6	24
U. E. Cazuzza Barbosa			13	13	13	13	52
U. E. Hugo Napoleão			7	7	7	7	28
U. E. Mário Raulino			14	14	14	14	56
U. E. Pio XII			10	10	10	10	40
U. E. Rama Boa			7	7	7	7	28
TOTAL							
U. E. Afonso Mafrense			14	14	14	14	56
U. E. Altina Pestana			6	6	6	6	24
U. E. Anísio Lima			6	6	6	6	24

U. E. Cazuzza Barbosa	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	13	13	13	13	52
U. E. Hugo Napoleão			7	7	7	7	28
U. E. Mário Raulino			14	14	14	14	56
U. E. Pio XII			10	10	10	10	40
U. E. Rama Boa			6	6	6	6	24
TOTAL							304
U. E. Afonso Mafrense	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	95	95	95	95	380
U. E. Altina Pestana			41	41	41	41	164
U. E. Anísio Lima			42	42	42	42	168
U. E. Cazuzza Barbosa			92	92	92	92	368
U. E. Hugo Napoleão			51	51	51	51	204
U. E. Mário Raulino			97	97	97	97	388
U. E. Pio XII			67	67	67	67	268
U. E. Rama Boa			133	133	133	133	532
TOTAL							2,472
U. E. Afonso Mafrense	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	81	81	81	81	324
U. E. Altina Pestana			35	35	35	35	140
U. E. Anísio Lima			36	36	36	36	144
U. E. Cazuzza Barbosa			79	79	79	79	316
U. E. Hugo Napoleão			44	44	44	44	176
U. E. Mário Raulino			84	84	84	84	336
U. E. Pio XII			58	58	58	58	232
U. E. Rama Boa			46	46	46	46	184
TOTAL							1,852
BARRO DURO							

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.							
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL
U.E. Benedito M. Napoleão	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	4	4	4	4	16
U.E. Noêmia do Carmo Santana			10	10	10	10	40
TOTAL							56
U.E. Benedito M. Napoleão	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	4	4	4	4	16
U.E. Noêmia do Carmo Santana			10	10	10	10	40
TOTAL							56
U.E. Benedito M. Napoleão	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	29	29	29	29	116
U.E. Noêmia do Carmo Santana			70	70	70	70	280
TOTAL							396
U.E. Benedito M. Napoleão	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	29	29	29	29	116
U.E. Noêmia do Carmo Santana			71	71	71	71	284
TOTAL							400
BENEDITINOS							
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.							

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL
Ginásio Est. Luís Alves de Almeida	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	5	5	5	5	20
U.E Profº Manoel Nascimento			4	4	4	4	16
U.E Pedro Mendes Pessoa			10	10	10	10	40
TOTAL							76
Ginásio Est. Luís Alves de Almeida	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	5	5	5	5	20
U.E Profº Manoel Nascimento			4	4	4	4	16
U.E Pedro Mendes Pessoa			10	10	10	10	40
TOTAL							76
Ginásio Est. Luís Alves de Almeida	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	35	35	35	35	140
U.E Profº Manoel Nascimento			25	25	25	25	100
U.E Pedro Mendes Pessoa			71	71	71	71	284
TOTAL							524
Ginásio Est. Luís Alves de Almeida	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	35	35	35	35	140
U.E Profº Manoel Nascimento			25	25	25	25	100
U.E Pedro Mendes Pessoa			71	71	71	71	284
TOTAL							524
COIVARAS							
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE							

GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL
U.E Raimundo Martins	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24
TOTAL							24
U.E Raimundo Martins	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24
TOTAL			6				24
U.E Raimundo Martins	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	45	45	45	45	180
TOTAL							180
U.E Raimundo Martins	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	45	45	45	45	180
TOTAL							180

CURRALINHOS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repa	2º Repas	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE
---------	----------	---------------	---------	----------	------------	------------	------------

			sse	se	Repasse	Repasse	TOTAL	
U.E. Menino João Pedro	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	5	5	5	5	20	
TOTAL							20	
U.E. Menino João Pedro	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	5	5	5	5	20	
TOTAL							20	
U.E. Menino João Pedro	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	36	36	36	36	144	
TOTAL							144	
U.E. Menino João Pedro	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	36	36	36	36	144	
TOTAL							144	
DEMerval LOBÃO								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	
U.E. Antonieta Ribeiro Moraes		Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução	9	9	9	9	36	

U.E.Domingos Alves da Costa	ABÓBORA	completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24	
U.E. Jacob Barbosa			7	7	7	7	28	
TOTAL							88	
U.E.Antoniêta Ribeiro Moraes	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	9	9	9	9	36	
U.E.Domingos Alves da Costa			6	6	6	6	24	
U.E. Jacob Barbosa			7	7	7	7	28	
TOTAL							88	
U.E.Antoniêta Ribeiro Moraes	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	66	66	66	66	264	
U.E.Domingos Alves da Costa			40	40	40	40	160	
U.E. Jacob Barbosa			50	50	50	50	200	
TOTAL							624	
U.E.Antoniêta Ribeiro Moraes	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	37	37	37	37	148	
U.E.Domingos Alves da Costa			23	23	23	23	92	
U.E. Jacob Barbosa			28	28	28	28	112	
TOTAL							352	
OSÉ DE FREITAS								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	

U. E. FIRMO J. DA CUNHA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	3	3	3	3	12	
U.E.GOV. PEDRO FREITAS			13	13	13	13	52	
U.E. ANTONIO FREITAS			12	12	12	12	48	
U.E. FERDINAND FREITAS			4	4	4	4	16	
TOTAL						128		
U. E. FIRMO J. DA CUNHA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	3	3	3	3	12	
U.E.GOV. PEDRO FREITAS			13	13	13	13	52	
U.E. ANTONIO FREITAS			12	12	12	12	48	
U.E. FERDINAND FREITAS			4	4	4	4	16	
TOTAL						128		
U. E. FIRMO J. DA CUNHA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	19	19	19	19	76	
U.E.GOV. PEDRO FREITAS			93	93	93	93	372	
U.E. ANTONIO FREITAS			422	422	422	422	1,688	
U.E. FERDINAND FREITAS			176	176	176	176	704	
TOTAL						2,840		
U. E. FIRMO J. DA CUNHA		Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de	19	19	19	19	76	
U.E.GOV. PEDRO FREITAS			93	93	93	93	372	

U.E. ANTONIO FREITAS	POLPA DE FRUTA	acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	113	113	113	113	452	
U.E. FERDINAND FREITAS			65	65	65	65	260	
TOTAL							1,160	

LUCAS MEIRELES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE	
							TOTAL	
U. E. LUCAS MEIRELES	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	4	4	4	4	16	
TOTAL							16	
U. E. LUCAS MEIRELES	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	4	4	4	4	16	
TOTAL							16	
U. E. LUCAS MEIRELES	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	29	29	29	29	116	
TOTAL							116	

U. E. LUCAS MEIRELES	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	17	17	17	17	68
TOTAL							68

MIGUEL ALVES

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL
U. E. Joaquina Lira	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	4	4	4	4	16
U. E. Pio XII			12	12	12	12	48
U.E. Cecília Lacerda			15	15	15	15	60
U.E. José Rodrigues			3	3	3	3	12
TOTAL							136
U. E. Joaquina Lira	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	4	4	4	4	16
U. E. Pio XII			12	12	12	12	48
U.E. Cecília Lacerda			15	15	15	15	60
U.E. José Rodrigues			3	3	3	3	12
TOTAL							136
U. E. Joaquina Lira	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntegra, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportados de forma adequada.	29	29	29	29	116
U. E. Pio XII			85	85	85	85	340
U.E. Cecília Lacerda			105	105	105	105	420

U.E. José Rodrigues		transportadas de forma adequada.	18	18	18	18	72	
TOTAL							948	
U. E. Joaquina Lira	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	29	29	29	29	116	
U. E. Pio XII			85	85	85	85	340	
U.E. Cecília Lacerda			105	105	105	105	420	
U.E. José Rodrigues			18	18	18	18	72	
TOTAL							948	

MONSENHOR GIL

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	
U.E. Dr. Noronha Filho	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	9	9	9	9	36	
U.E. Raimundo Pessoa			8	8	8	8	32	
TOTAL							68	
U.E. Dr. Noronha Filho	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	9	9	9	9	36	
U.E. Raimundo Pessoa			8	8	8	8	32	
TOTAL							68	
U.E. Dr. Noronha Filho		Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem	64	64	64	64	256	

U.E. Raimundo Pessoa	MELANCIA	desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	54	54	54	54	216	
TOTAL							472	
U.E. Dr. Noronha Filho	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	37	37	37	37	148	
U.E. Raimundo Pessoa			31	31	31	31	124	
TOTAL							272	

NAZÁRIA

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	
U.E Hilton Leite	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	5	5	5	5	20	
TOTAL							20	
U.E Hilton Leite	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	5	5	5	5	20	
TOTAL							20	

U.E Hilton Leite	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	38	38	38	38	152
TOTAL							152
U.E Hilton Leite	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	38	38	38	38	152
TOTAL							152

PALMEIRAIS

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL
U. E. OZANDIR TEIXEIRA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	2	2	2	2	8
U. SEBASTIÃO SOARES RIBEIRO			10	10	10	10	40
U. LUÍS FERNANDES B. NASCIMENTO			1	1	1	1	4
TOTAL							
U. E. OZANDIR TEIXEIRA			2	2	2	2	8

U. SEBASTIÃO SOARES RIBEIRO	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	10	10	10	10	40	
U. LUÍS FERNANDES B. NASCIMENTO			1	1	1	1	4	
TOTAL							52	
U. E. OZANDIR TEIXEIRA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	5	5	5	5	20	
U. SEBASTIÃO SOARES RIBEIRO			34	34	34	34	136	
U. LUÍS FERNANDES B. NASCIMENTO			4	4	4	4	16	
TOTAL							172	
U. E. OZANDIR TEIXEIRA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	11	11	11	11	44	
U. SEBASTIÃO SOARES RIBEIRO			67	67	67	67	268	
U. LUÍS FERNANDES B. NASCIMENTO			9	9	9	9	36	
TOTAL							348	
U. SEBASTIÃO SOARES RIBEIRO	BISCOITO SEQUILHOS	Biscoito de ótima qualidade, íntegro produzida de forma artesanal e que utilizam de insumos naturais, sem conservantes, corantes e outros aditivos utilizados nos industrializados, em estabelecimentos certificados e autorizados pela Vigilância Sanitária. A embalagem deve ser plástico transparente, lacrada e com indicação do peso, data de validade e ingredientes descritos. Apresentando garantia de higiene e consistência adequada.	29	29	29	29	116	
							116	
PASSAGEM FRANCA								

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	
U. E. Da Costa e Silva	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24	
TOTAL							24	
U. E. Da Costa e Silva	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24	
TOTAL							24	
U. E. Da Costa e Silva	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	39	39	39	39	156	
TOTAL							156	
U. E. Da Costa e Silva	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	39	39	39	39	156	
TOTAL							156	
PRATA								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	
U.E. AMANDO MOURA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24	
TOTAL							24	
U.E. AMANDO MOURA	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24	
TOTAL							24	
U.E. AMANDO MOURA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	19	19	19	19	76	
TOTAL							76	
U.E. AMANDO MOURA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estabelecimento com inspeção oficial.	39	39	39	39	156	
TOTAL							156	
LAGOA ALEGRE								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	

U. E. Elon Machado Moita	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	10	10	10	10	40	
TOTAL							40	
U. E. Elon Machado Moita	MACAXEIRA	Macaxeira, íntegra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	10	10	10	10	40	
TOTAL							40	
U. E. Elon Machado Moita	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e íntacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	69	69	69	69	276	
TOTAL							276	
U. E. Elon Machado Moita	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	69	69	69	69	276	
TOTAL							276	
LAGOA DO PI								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA/2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	1º Repasse	2º Repasse	3º Repasse	4º Repasse	QUANTIDADE TOTAL	

U.E. ANTONIO VITÓRIO DE SOUSA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24	
TOTAL							24	
U.E. ANTONIO VITÓRIO DE SOUSA	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	6	6	6	6	24	
TOTAL							24	
U.E. ANTONIO VITÓRIO DE SOUSA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação , com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	39	39	39	39	156	
TOTAL							156	
U.E. ANTONIO VITÓRIO DE SOUSA	POLPA DE FRUTA	Polpa de fruta congelada, preparada com frutas sãs, limpas e isentas de parasitos e detritos animais ou vegetais. Não deve conter fragmentos das partes não comestíveis da fruta, nem substâncias estranhas à sua composição normal. Deverá se apresentar acondicionada em embalagens transparentes com peso líquido de 01 Kg, com informações nutricionais de acesso ao consumidor. O prazo de validade deverá ser no máximo de 03 meses a partir da data de fabricação e se apresentar nos seguintes sabores: acerola, maracujá, cajá, goiaba e caju. Proveniente de estebelecimento com inspeção oficial.	23	23	23	23	92	
TOTAL							92	
19ª GRE								
UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.								
ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20

CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			KG	40	10	10	10	10	
Anicota Burlamaqui			KG	19	5	5	5	5	
CETI JOÃO HENRIQUE DE ALMEIDA			KG	240	60	60	60	60	
MOACI MADEIRA CAMPOS			KG	64	16	16	16	16	
U.E. DOM HELDER			KG	32	8	8	8	8	
U. E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO			KG	80	20	20	20	20	
U. E. PROF. MERCEDES COSTA			KG	80	20	20	20	20	
TOTAL			KG	635	159	159	159	159	
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, isentas de sujidades, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉ	480	120	120	120	120	
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			PÉ	320	80	80	80	80	
CETI JOÃO HENRIQUE DE ALMEIDA			PE	640	160	160	160	160	
MOACI MADEIRA CAMPOS			PÉ	128	32	32	32	32	
U.E. DOM HELDER			PÉ	32	8	8	8	8	
U. E. PROF. MERCEDES COSTA			PÉ	128	32	32	32	32	
TOTAL				KG	1,728	432	432	432	432

DOM HELDER CÂMARA PNAE REGULAR)	BANANA PRATA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	640	160	160	160	160
U.E. Paulo H.Paes Landim(H.Dobal)			KG	400	100	100	100	100
CEJA SHIRLEY COSTA E SILVA			KG	648	162	162	162	162
ROSÂNGELA REIS			KG	200	50	50	50	50
U. E. CAIC MELO MAGALHÃES			KG	240	60	60	60	60
José Camilo Filho			KG	264	66	66	66	66
Santa Fé			KG	152	38	38	38	38
CEIA Angelim			KG	112	28	28	28	28
Profª Osmarina			KG	216	54	54	54	54
Auristela Soares			KG	760	190	190	190	190
Agripino Oliveira			KG	228	57	57	57	57
São Paulo			KG	512	128	128	128	128
Profº Antônio Maria Madeira			KG	120	30	30	30	30
Cícero Portela			KG	400	100	100	100	100
Pe Antônio José do Rêgo			KG	416	104	104	104	104
CEMTI João Henrique Almeida			KG	1,148	287	287	287	287
Anicota Burlamaqui			KG	64	16	16	16	16
Maria Dina Soares			KG	240	60	60	60	60
CEEP Henrique Couto			KG	120	30	30	30	30
João Soares da Silva			KG	144	36	36	36	36
Nair Gonçalves	KG	192	48	48	48	48		
Godofredo Freire	KG	192	48	48	48	48		

CEEP Paulo Ferraz
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez
CEJA Maria R. das Mercedes
Teresinha Nunes
José Cândido Ferraz
Tomaz Area Leão
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO
U.E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO
FLORISA SILVA
GOV. ALBERTO TAVARES E SILVA
U.E. JOÃO EMÍLIO FALCÃO
U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO
LOURIVAL PARENTE
MARTINS NAPOLEÃO
MOACI MADEIRA CAMPOS

KG	560	140	140	140	140
KG	800	200	200	200	200
KG	176	44	44	44	44
KG	40	10	10	10	10
KG	128	32	32	32	32
KG	112	28	28	28	28
KG	480	120	120	120	120
KG	152	38	38	38	38
KG	640	160	160	160	160
KG	400	100	100	100	100
KG	200	50	50	50	50
KG	80	20	20	20	20
KG	160	40	40	40	40
KG	240	60	60	60	60
KG	280	70	70	70	70
KG	400	100	100	100	100
KG	480	120	120	120	120

U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL			KG	240	60	60	60	60
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI			KG	128	32	32	32	32
U. E. PROF. ÁUREA FREIRE			KG	320	80	80	80	80
U. E. PROF. MERCEDES COSTA			KG	400	100	100	100	100
SIGEFREDO PACHECO			KG	480	120	120	120	120
TOTAL			KG	14,304	3,576	3,576	3,576	3,576
U. E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	64	16	16	16	16
Maria Dina Soares			KG	32	8	8	8	8
Godofredo Freire			KG	12	3	3	3	3
JOÃO SOARES DA SILVA			KG	8	2	2	2	2
Teresinha Nunes			KG	4	1	1	1	1
Tomaz Area Leão			KG	4	1	1	1	1
CEJA Maria R. das Mercedes			KG	16	4	4	4	4
MOACI MADEIRA CAMPOS			KG	64	16	16	16	16
Nair Gonçalves			KG	16	4	4	4	4
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			KG	24	6	6	6	6
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez			KG	96	24	24	24	24
MARTINS NAPOLEÃO			KG	32	8	8	8	8

CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES			KG	80	20	20	20	20
U. E. JOÃO EMÍLIO FALCÃO			KG	32	8	8	8	8
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI			KG	16	4	4	4	4
U, E. PROF. ÁUREA FREIRE			KG	32	8	8	8	8
U. E. PROF. MERCEDES COSTA			KG	48	12	12	12	12
U.E. DOM HELDER			KG	32	8	8	8	8
U, E, CAIC MELO MAGALHÃES			KG	32	8	8	8	8
TOTAL			KG	644	161	161	161	161
MOACI MADEIRA CAMPOS	BATATA INGLESA	Batata inglesa, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	112	28	28	28	28
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO			KG	24	6	6	6	6
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			KG	48	12	12	12	12
TOTAL			KG	112	28	28	28	28
DOM HELDER CÂMARA PNAE REGULAR)	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	12	3	3	3	3
U.E. Paulo H.Paes Landim(H.Dobal)			KG	4	1	1	1	1
CETI JOÃO HENRIQUE DE ALMEIDA			KG	208	52	52	52	52
CEJA SHIRLEY COSTA E SILVA			KG	16	4	4	4	4

ROSÂNGELA REIS
U. E. CAIC MELO MAGALHÃES
José Camilo Filho
Santa Fé
CEIA Angelim
Profª Osmarina
Auristela Soares
Agripino Oliveira
São Paulo
Profº Antônio Maria Madeira
Cícero Portela
Pe Antônio José do Rêgo
CEEP Henrique Couto
Anicota Burlamaqui
Maria Dina Soares
João Soares da Silva
Godofredo Freire
Nair Gonçalves
CEEP Paulo Ferraz
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez
Teresinha Nunes
José Cândido Ferraz
Tomaz Area Leão
CEJA Maria das Mercedes

KG	8	2	2	2	2
KG	32	8	8	8	8
KG	16	4	4	4	4
KG	4	1	1	1	1
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	40	10	10	10	10
KG	4	1	1	1	1
KG	16	4	4	4	4
KG	4	1	1	1	1
KG	16	4	4	4	4
KG	20	5	5	5	5
KG	12	3	3	3	3
KG	6	2	2	2	2
KG	16	4	4	4	4
KG	8	2	2	2	2
KG	12	3	3	3	3
KG	13	3	3	3	3
KG	16	4	4	4	4
KG	96	24	24	24	24
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	40	10	10	10	10

CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO
U. E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO
FLORISA SILVA
GOVERNADOR ALBERTO TAVARES E SILVA
U. E. JOÃO EMÍLIO FALCÃO
U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO
LOURIVAL PARENTE
MARTINS NAPOLEÃO
MOACI MADEIRA CAMPOS
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES
U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI
U. E. PROF. ÁUREA FREIRE

KG	48	12	12	12	12
KG	128	32	32	32	32
KG	48	12	12	12	12
KG	16	4	4	4	4
KG	16	4	4	4	4
KG	32	8	8	8	8
KG	24	6	6	6	6
KG	32	8	8	8	8
KG	48	12	12	12	12
KG	128	32	32	32	32
KG	160	40	40	40	40
KG	32	8	8	8	8
KG	16	4	4	4	4
KG	24	6	6	6	6

U. E. PROF. MERCEDES COSTA			KG	48	12	12	12	12
SIGEFREDO PACHECO			KG	32	8	8	8	8
TOTAL			KG	1,491	373	373	373	373
DOM HELDER CÂMARA PNAE (REGULAR)	CENOURA	Firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	28	7	7	7	7
U. E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO			KG	32	8	8	8	8
Maria Dina Soares			KG	32	8	8	8	8
Godofredo Freire			KG	16	4	4	4	4
JOÃO SOARES DA SILVA			KG	4	1	1	1	1
CEEP Paulo Ferraz			KG	40	10	10	10	10
Teresinha Nunes			KG	4	1	1	1	1
CEJA Maria R. das Mercedes			KG	16	4	4	4	4
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES			KG	128	32	32	32	32
CETI JOÃO HENRIQUE DE ALMEIDA			KG	416	104	104	104	104
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			KG	136	34	34	34	34
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez			KG	96	24	24	24	24
U. E. CAIC MELO MAGALHÃES			KG	24	6	6	6	6

U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO
U. E. JOÃO EMÍLIO FALCÃO
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO
U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL
Nair Gonçalves
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI
U. E. PROF. ÁUREA FREIRE
U. E. PROF. MERCEDES COSTA
MARTINS NAPOLEÃO
MOACI MADEIRA CAMPOS
TOTAL
DOM HELDER CÂMARA PNAE REGULAR)
U.E. Paulo H.Paes Landim(H.Dobal)
ROSÂNGELA REIS
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez
U. E. CAIC MELO MAGALHÃES

**CHEIRO
VERDE**

Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.

KG	24	6	6	6	6
KG	16	4	4	4	4
KG	32	8	8	8	8
KG	24	6	6	6	6
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	24	6	6	6	6
KG	32	8	8	8	8
KG	32	8	8	8	8
KG	64	16	16	16	16
KG	1,236	309	309	309	309
KG	16	4	4	4	4
KG	24	6	6	6	6
KG	32	8	8	8	8
KG	48	12	12	12	12
KG	8	2	2	2	2

Santa Fé
CEIA Angelim
Profª Osmarina
Auristela Soares
Profº Antônio Maria Madeira
Cícero Portela
Pe Antônio José do Rêgo
Tomaz Area Leão
Godofredo Freire
João Soares da Silva
Nair Gonçalves
CEJA Maria das Mercedes
Maria Dina Soares
CEEP Henrique Couto
CEEP Paulo Ferraz
Teresinha Nunes
José Cândido Ferraz
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES

KG	16	4	4	4	4
KG	8	2	2	2	2
KG	24	6	6	6	6
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	32	8	8	8	8
KG	8	2	2	2	2
KG	16	4	4	4	4
KG	32	8	8	8	8
KG	16	4	4	4	4
KG	32	8	8	8	8
KG	32	8	8	8	8
KG	16	4	4	4	4
KG	32	8	8	8	8
KG	16	4	4	4	4
KG	32	8	8	8	8
KG	20	5	5	5	5
KG	24	6	6	6	6
KG	32	8	8	8	8

U. E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO
FLORISA SILVA
GOVERNADOR ALBERTO TAVARES E SILVA
U. E. JOÃO EMÍLIO FALCÃO
CETI JOÃO HENRIQUE DE ALMEIDA
U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO
LOURIVAL PARENTE
MARTINS NAPOLEÃO
MOACI MADEIRA CAMPOS
U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI
U. E. PROF. ÁUREA FREIRE
U. E. PROF. MERCEDES COSTA
SIGEFREDO PACHECO
TOTAL

KG	16	4	4	4	4
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	64	16	16	16	16
KG	8	2	2	2	2
KG	12	3	3	3	3
KG	18	5	5	5	5
KG	64	16	16	16	16
KG	12	3	3	3	3
KG	4	1	1	1	1
KG	8	2	2	2	2
KG	16	4	4	4	4
KG	16	4	4	4	4
KG	794	199	199	199	199

CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES	MACAXEIRA	Macaxeira, integra e firme, isenta de sujidades, com grau de evolução completo de tamanho, Transportados de forma adequada.	KG	80	20	20	20	20
U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL			KG	32	8	8	8	8
U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO			KG	48	12	12	12	12
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI			KG	24	6	6	6	6
MOACI MADEIRA CAMPOS			KG	64	16	16	16	16
TOTAL				KG	248	62	62	62
José Camilo Filho	MAMÃO	Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	96	24	24	24	24
U.E. CÍCERO PORTELA			KG	240	60	60	60	60
CEJA SHIRLEY COSTA E SILVA			KG	408	102	102	102	102
Profª Osmarina			KG	80	20	20	20	20
MOACI MADEIRA CAMPOS			KG	160	40	40	40	40
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO			KG	64	16	16	16	16
Paulo Ferraz			KG	60	15	15	15	15
U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO			KG	128	32	32	32	32
U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL			KG	80	20	20	20	20

U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI			KG	64	16	16	16	16
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			KG	240	60	60	60	60
TOTAL			KG	1,620	405	405	405	405
DOM HELDER CÂMARA PNAE (REGULAR)	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	320	80	80	80	80
U.E. Paulo H.Paes Landim(H.Dobal)			KG	320	80	80	80	80
CEJA SHIRLEY COSTA E SILVA			KG	860	215	215	215	215
Nair Gonçalves			KG	599	150	150	150	150
ROSÂNGELA REIS			KG	240	60	60	60	60
U. E. CAIC MELO MAGALHÃES			KG	400	100	100	100	100
José Camilo Filho			KG	300	75	75	75	75
Santa Fé			KG	240	60	60	60	60
CEIA Angelim			KG	168	42	42	42	42
Profª Osmarina			KG	316	79	79	79	79
Auristela Soares			KG	1,120	280	280	280	280
Agripino Oliveira			KG	268	67	67	67	67
São Paulo			KG	800	200	200	200	200
Profº Antônio Maria Madeira			KG	152	38	38	38	38
Cícero Portela			KG	800	200	200	200	200
Pe Antônio José do Rêgo			KG	544	136	136	136	136
Anicota Burlamaqui	KG	176	44	44	44	44		
CEEP Henrique Couto	KG	368	92	92	92	92		

CEMTI João Henrique Almeida
João Soares da Silva
Maria Dina Soares
Godofredo Freire
Nair Gonçalves
CEEP Paulo Ferraz
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez
Teresinha Nunes
José Cândido Ferraz
Tomaz Area Leão
CEJA Maria das Mercedes
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO
U. E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO
FLORISA SILVA
GOVERNADOR ALBERTO TAVARES E SILVA

KG	1,248	312	312	312	312
KG	320	80	80	80	80
KG	640	160	160	160	160
KG	608	152	152	152	152
KG	280	70	70	70	70
KG	960	240	240	240	240
KG	1,280	320	320	320	320
KG	248	62	62	62	62
KG	480	120	120	120	120
KG	208	52	52	52	52
KG	320	80	80	80	80
KG	1,600	400	400	400	400
KG	272	68	68	68	68
KG	1,840	460	460	460	460
KG	800	200	200	200	200
KG	240	60	60	60	60
KG	240	60	60	60	60

U. E. JOÃO EMÍLIO FALCÃO			KG	320	80	80	80	80
U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO			KG	320	80	80	80	80
LOURIVAL PARENTE			KG	400	100	100	100	100
MARTINS NAPOLEÃO			KG	880	220	220	220	220
MOACI MADEIRA CAMPOS			KG	1,152	288	288	288	288
U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL			KG	240	60	60	60	60
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI			KG	160	40	40	40	40
U. E. PROF. ÁUREA FREIRE			KG	640	160	160	160	160
U. E. PROF. MERCEDES COSTA			KG	960	240	240	240	240
SIGEFREDO PACHECO			KG	640	160	160	160	160
TOTAL			KG	25,287	6,322	6,322	6,322	6,322
Profº Antônio Maria Madeira	MELÃO	Melão de 1ª qualidade, fresco, frutos com maturação adequada ao consumo, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	112	28	28	28	28
MOACI MADEIRA CAMPOS			KG	512	128	128	128	128
Nair Gonçalves			KG	128	32	32	32	32
CETI JOÃO HENRIQUE DE ALMEIDA			KG	512	128	128	128	128
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO			KG	64	16	16	16	16
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez			KG	720	180	180	180	180

CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			KG	160	40	40	40	40
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES			KG	480	120	120	120	120
CEEP Henrique Couto			KG	64	16	16	16	16
CEJA Maria R. das Mercedes			KG	160	40	40	40	40
TOTAL			KG	2,912	728	728	728	728
DOM HELDER CÂMARA PNAE REGULAR)	PIMENTÃO VERDE	Pimentão verde de 1ª qualidade, Íntegro e firme, com grau de maturação adequada, tamanho médio, isenta de substâncias terrosas, sujidades, corpos estranhos e umidade. Transportadas de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
ROSÂNGELA REIS			KG	16	4	4	4	4
U. E. CAIC MELO MAGALHÃES			KG	16	4	4	4	4
José Camilo Filho			KG	8	2	2	2	2
Auristela Soares			KG	32	8	8	8	8
FLORISA SILVA			KG	8	2	2	2	2
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez			KG	32	8	8	8	8
CETI JOÃO HENRIQUE DE ALMEIDA			KG	48	12	12	12	12
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			KG	24	6	6	6	6
Cícero Portela			KG	12	3	3	3	3
Pe Antônio José do Rêgo			KG	20	5	5	5	5
Maria Dina Soares			KG	12	3	3	3	3
Godofredo Freire			KG	8	2	2	2	2
CEEP Henrique Couto			KG	8	2	2	2	2

João Soares da Silva
CEEP Paulo Ferraz
Teresinha Nunes
Tomaz Area Leão
José Cândido Ferraz
CEJA Maria R. das Mercedes
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO
U. E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO
LOURIVAL PARENTE
MARTINS NAPOLEÃO
MOACI MADEIRA CAMPOS
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES
U. E. JOÃO EMÍLIO FALCÃO
U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO
U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI

KG	4	1	1	1	1
KG	16	4	4	4	4
KG	4	1	1	1	1
KG	4	1	1	1	1
KG	8	2	2	2	2
KG	24	6	6	6	6
KG	24	6	6	6	6
KG	24	6	6	6	6
KG	16	4	4	4	4
KG	16	4	4	4	4
KG	16	4	4	4	4
KG	48	12	12	12	12
KG	8	2	2	2	2
KG	8	2	2	2	2
KG	16	4	4	4	4
KG	8	2	2	2	2

U. E. PROF. ÁUREA FREIRE			KG	16	4	4	4	4
U. E. PROF. MERCEDES COSTA			KG	16	4	4	4	4
SIGEFREDO PACHECO			KG	16	4	4	4	4
TOTAL			KG	544	136	136	136	136
DOM HELDER CÂMARA PNAE (REGULAR)	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	16	4	4	4	4
CEJA SHIRLEY COSTA E SILVA			KG	16	4	4	4	4
CEIA Angelim			KG	8	2	2	2	2
ROSÂNGELA REIS			KG	8	2	2	2	2
U. E. CAIC MELO MAGALHÃES			KG	32	8	8	8	8
José Camilo Filho			KG	16	4	4	4	4
Santa Fé			KG	4	1	1	1	1
Profª Osmarina			KG	8	2	2	2	2
Auristela Soares			KG	40	10	10	10	10
Agripino Oliveira			KG	4	1	1	1	1
São Paulo			KG	16	4	4	4	4
Profº Antônio Maria Madeira			KG	4	1	1	1	1
Cícero Portela			KG	16	4	4	4	4
Pe Antônio José do Rêgo			KG	20	5	5	5	5
Anicota Burlamaqui			KG	6	2	2	2	2
Maria Dina Soares			KG	32	8	8	8	8
CEEP Henrique Couto	KG	12	3	3	3	3		
Nair Gonçalves	KG	13	3	3	3	3		
CEEP Paulo Ferraz	KG	24	6	6	6	6		

Godofredo Freire			KG	12	3	3	3	3
João Soares da Silva			KG	8	2	2	2	2
Teresinha Nunes			KG	8	2	2	2	2
José Cândido Ferraz			KG	8	2	2	2	2
Tomaz Area Leão	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	8	2	2	2	2
CEJA Maria das Mercedes			KG	48	12	12	12	12
CEEPS Mons. J. Luiz B. Cortez			KG	96	24	24	24	24
CENTRO DE HABILITAÇÃO ANA CORDEIRO			KG	44	11	11	11	11
CETI JOÃO HENRIQUE DE ALMEIDA			KG	272	68	68	68	68
CETI SOLANGE SINIMBÚ VIANA ARÊA LEÃO			KG	120	30	30	30	30
CETI PE. JOAQUIM NONATO GOMES			KG	240	60	60	60	60
U. E. DOMÍCIO MAGALHÃES DE MELO			KG	64	16	16	16	16
FLORISA SILVA			KG	16	4	4	4	4
GOVERNADOR ALBERTO TAVARES E SILVA			KG	16	4	4	4	4
U. E. JOÃO EMÍLIO FALCÃO			KG	32	8	8	8	8
U. E. JORNALISTA JOÃO EMÍLIO FALCÃO			KG	32	8	8	8	8

LOURIVAL PARENTE			KG	32	8	8	8	8
MARTINS NAPOLEÃO			KG	48	12	12	12	12
MOACI MADEIRA CAMPOS			KG	128	32	32	32	32
U. E. NOSSA SRA. DO PERPÉTUO SOCORRO - CIL			KG	32	8	8	8	8
U. E. PE. LUIDINO DI GUIDI			KG	16	4	4	4	4
U. E. PROF. ÁUREA FREIRE			KG	32	8	8	8	8
U. E. PROF. MERCEDES COSTA			KG	64	16	16	16	16
SIGEFREDO PACHECO			KG	40	10	10	10	10
TOTAL			KG	1,711	428	428	428	428

20ª GRE

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - 2ª ETAPA /2017.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UND.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
U. E. CALUZINHA FREIRE	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, integra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho.Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
ENSINO MÉDIO DE SANTA TERESA			32	8	8	8	8	
U. E. MONS. RAIMUNDO NONATO DE MELO			32	8	8	8	8	
CETI. GOV. FREITAS NETO			400	100	100	100	100	

U. E. ANTONIO TARCISO P. E SILVA				120	30	30	30	30
ENS. MÉDIO PEDRA MOLE				120	30	30	30	30
U.E.MARECHAL RONDON				32	8	8	8	8
U.E.MARIA MELO				64	16	16	16	16
DEP. JOAQUIM GOMES CALADO				48	12	12	12	12
U.E. JOCA VIEIRA				64	16	16	16	16
U.E. MELVIN JONES				48	12	12	12	12
U.E. GERVÁSIO COSTA				16	4	4	4	4
CETI. PROF DARCY ARAÚJO				112	28	28	28	28
CEEP. PROF BALDUINO BARBOSA DE DEUS				4	1	1	1	1
CETI. JOSÉ AMÁVEL				80	20	20	20	20
CETI. DIRCEU MENDES				120	30	30	30	30
ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO				16	4	4	4	4
TOTAL				1,340	335	335	335	335
CETI. GOV. FREITAS NETO	BANANA	Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.	KG	1,280	320	320	320	320
U. E. ANTONIO TARCISO P. E SILVA				800	200	200	200	200
U. E. CALUZINHA FREIRE				1,000	250	250	250	250

ENS. MÉDIO PEDRA MOLE
U.E. PROF. RAIMUNDO PORTELA
MONS. RAIMUNDO NONATO MELO
DEP. JOAQUIM GOMES CALADO
U.E. JOCA VIEIRA
U.E. VILA MARIA
U. E. MARIA MELO
U. E. MELVIN JONES
U. E. MARECHAL RONDON
U.E. GERVÁSIO COSTA
U.E. ANGELINA DE MOURA LEAL
CEEP. PROF BALDUINO BARBOSA DE DEUS
U.E. PROFª MARIA DE LOURDES REBELO
CETI. JOSÉ AMÁVEL
CETI. DIRCEU MENDES
ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO

1,200	300	300	300	300
320	80	80	80	80
800	200	200	200	200
160	40	40	40	40
400	100	100	100	100
160	40	40	40	40
160	40	40	40	40
160	40	40	40	40
80	20	20	20	20
512	128	128	128	128
432	108	108	108	108
560	140	140	140	140
520	130	130	130	130
920	230	230	230	230
1,840	460	460	460	460
120	30	30	30	30

TOTAL				11,424	2,856	2,856	2,856	2,856
U. E. CALUZINHA FREIRE	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
ENSINO MÉDIO DE SANTA TERESA			32	8	8	8	8	
U. E. MONS. RAIMUNDO NONATO DE MELO			32	8	8	8	8	
CETI. GOV. FREITAS NETO			80	20	20	20	20	
U. E. ANTONIO TARCISO P. E SILVA			80	20	20	20	20	
ENS. MÉDIO PEDRA MOLE			120	30	30	30	30	
DEP. JOAQUIM GOMES CALADO			48	12	12	12	12	
U.E.MARECHAL RONDON			32	8	8	8	8	
U. E. MELVIN JONES			48	12	12	12	12	
U. E. JOCA VIEIRA			48	12	12	12	12	
U.E. GERVÁSIO COSTA			16	4	4	4	4	
CETI. PROF DARCY ARAÚJO			128	32	32	32	32	
CEEP. PROF BALDUINO BARBOSA DE DEUS			4	1	1	1	1	
CETI. DIRCEU MENDES			480	120	120	120	120	
ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO			24	6	6	6	6	

TOTAL				1,204	301	301	301	301
U. E. ANTONIO TARCISO P. E SILVA	CEBOLA BRANCA	Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.	KG	160	40	40	40	40
U. E. CALUZINHA FREIRE			32	8	8	8	8	
ENS. MÉDIO PEDRA MOLE			320	80	80	80	80	
U.E. PROF. RAIMUNDO PORTELA			16	4	4	4	4	
MONS. RAIMUNDO NONATO MELO			32	8	8	8	8	
ENS. MÉDIO SANTA TERESA			32	8	8	8	8	
CETI. GOV. FREITAS NETO			200	50	50	50	50	
U.E.VILA MARIA			4	1	1	1	1	
DEP. JOAQUIM GOMES CALADO			16	4	4	4	4	
U. E. MARIA MELO			32	8	8	8	8	
U. E. MELVIN JONES			24	6	6	6	6	
U. E. JOCA VIEIRA			32	8	8	8	8	
MARECHAL RONDON			8	2	2	2	2	
U.E. GERVÁSIO COSTA			12	3	3	3	3	
U.E. ANGELINA DE MOURA LEAL			8	2	2	2	2	
CETI. PROF DARCY ARAÚJO			320	80	80	80	80	
CEEP. PROF BALDUINO BARBOSA DE DEUS			4	1	1	1	1	

CETI. JOSÉ AMÁVEL			80	20	20	20	20	
CETI. DIRCEU MENDES			80	20	20	20	20	
ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO			36	9	9	9	9	
TOTAL			1,448	362	362	362	362	
U. E. ANTONIO TARCISO P. E SILVA	CHEIRO VERDE	Folhas de cor verde, de 1ª qualidade com molho graduado, composto de cebolinha e coentro, viçoso, brilhante, fresco, verde, sem excesso de umidade, sem sinais de amarelamento, com talos firmes, sem folhas escuras ou muitas, com grau de evoução completa do tamanho, livre de insetos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportadas adequadamente.	MOLH	80	20	20	20	20
U. E. CALUZINHA FREIRE			64	16	16	16	16	
ENS. MÉDIO PEDRA MOLE			112	28	28	28	28	
U.E. PROF. RAIMUNDO PORTELA			16	4	4	4	4	
MONS. RAIMUNDO NONATO MELO			64	16	16	16	16	
ENS. MÉDIO SANTA TERESA			64	16	16	16	16	
CETI. GOV. FREITAS NETO			320	80	80	80	80	
DEP. JOAQUIM GOMES CALADO			32	8	8	8	8	
U.E.MARECHAL RONDON			32	8	8	8	8	
U.E.MELVIN JONES			48	12	12	12	12	
U. E. MARIA MELO			100	25	25	25	25	
U. E. JOCA VIEIRA			100	25	25	25	25	
U.E. ANGELINA DE MOURA LEAL			20	5	5	5	5	

CETI. PROF DARCY ARAÚJO				41	10	10	10	10
CETI. JOSÉ AMÁVEL				80	20	20	20	20
CETI. DIRCEU MENDES				120	30	30	30	30
ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO				80	20	20	20	20
				1,373	343	343	343	343
CETI. GOV. FREITAS NETO	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	4,400	1,100	1,100	1,100	1,100
U. E. ANTONIO TARCISO P. E SILVA				1,600	400	400	400	400
U. E. CALUZINHA FREIRE				800	200	200	200	200
ENS. MÉDIO PEDRA MOLE				800	200	200	200	200
U.E. PROF. RAIMUNDO PORTELA				640	160	160	160	160
MONS. RAIMUNDO NONATO MELO				960	240	240	240	240
U.E. GERVÁSIO COSTA				560	140	140	140	140
U.E. ANGELINA DE MOURA LEAL				432	108	108	108	108
CETI. PROF DARCY ARAÚJO				3,136	784	784	784	784
CEEP. PROF BALDUINO BARBOSA DE DEUS				1,760	440	440	440	440
DEP. JOAQUIM GOMES CALADO			280	70	70	70	70	

U. E. MARIA MELO				280	70	70	70	70
U.E. GERVÁSIO COSTA				560	140	140	140	140
U. E. MELVIN JONES				240	60	60	60	60
U.E.VILA MARIA				160	40	40	40	40
U. E. JOCA VIEIRA				320	80	80	80	80
MARECHAL RONDON				128	32	32	32	32
U.E. PROFª MARIA DE LOURDES REBELO				800	200	200	200	200
CETI. JOSÉ AMÁVEL				1,920	480	480	480	480
CETI. DIRCEU MENDES				2,240	560	560	560	560
ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO				280	70	70	70	70
TOTAL				22,296	5,574	5,574	5,574	5,574
U. E. ANTONIO TARCISO P. E SILVA	TOMATE	Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.	KG	120	30	30	30	30
U. E. CALUZINHA FREIRE				32	8	8	8	8
ENS. MÉDIO PEDRA MOLE				240	60	60	60	60
U.E. PROF. RAIMUNDO PORTELA				16	4	4	4	4
MONS. RAIMUNDO NONATO MELO				32	8	8	8	8

ENS. MÉDIO SANTA TERESA				32	8	8	8	8
CETI. GOV. FREITAS NETO				200	50	50	50	50
U.E.MARECHAL RONDON				16	4	4	4	4
DEP. JOAQUIM GOMES CALADO				16	4	4	4	4
U.E.VILA MARIA				4	1	1	1	1
U. E. MARIA MELO				80	20	20	20	20
U. E. MELVIN JONES				32	8	8	8	8
U. E. JOCA VIEIRA				80	20	20	20	20
CETI. JOSÉ AMÁVEL				320	80	80	80	80
CETI. DIRCEU MENDES				320	80	80	80	80
ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO				60	15	15	15	15
TOTAL				1,600	400	400	400	400
U. E. ANTONIO TARCISO P. E SILVA	ALFACE	Alface íntegra, de 1ª qualidade, compacta e firme, com folhas frescas e viçosas, sem lesões de origem física ou mecânica, perfurações e cortes, tamanho e coloração uniformes, insentas de sugidade, parasitas e larvas, acondicionada em caixas próprias.Acondicionada em embalagem plástica, com peso expresso. Transportadas de forma adequada.	PÉ	120	30	30	30	30
CETI. GOV. FREITAS NETO				1,200	300	300	300	300
CETI. PROF DARCY ARAÚJO				640	160	160	160	160
U. E. MARIA MELO				80	20	20	20	20
U. E. JOCA VIEIRA				80	20	20	20	20
CETI. JOSÉ AMÁVEL				320	80	80	80	80
CETI. DIRCEU MENDES				320	80	80	80	80

ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO				120	30	30	30	30
TOTAL				2,880	720	720	720	720
U. E. MARIA MELO	MACAXEIRA	Macaxeira íntegra e firme, isenta de sujidade, com grau de evolução completa de tamanho. Transportados de forma adequada.	KG	32	8	8	8	8
U. E. JOCA VIEIRA				48	12	12	12	12
CETI. JOSÉ AMÁVEL				80	20	20	20	20
CETI. DIRCEU MENDES				80	20	20	20	20
ESCOLA AGROTÉCNICA FAMÍLIA AGRÍCOLA DO SOINHO				8	2	2	2	2
TOTAL				248	62	62	62	62

21ª GRE

UNIDADES ESCOLARES DA REDE ESTADUAL, ESPECIFICAÇÕES DOS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS E ESTIMATIVAS DE QUANTIDADES DE GÊNEROS DA AGRICULTURA FAMILIAR PARA A ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - ANO 2018.

ESCOLAS	PRODUTOS	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	2,018				
				QUAN T. TOTA	1º REPASSE	2º REPASSE	3º REPASSE	4º REPASSE
DIDÁCIO SILVA	ABÓBORA	Abóbora de 1ª qualidade, in natura, com casca, íntegra e firme, isenta de sujidades, corpos estranhos, umidade e insetos; com grau de evolução completo de tamanho. Sem danos causados por lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.	KG	75	19	19	19	19
FONTES IBIAPINA			KG	86	21	21	21	21
PINHEIRO MACHADO			KG	50	12	12	12	12
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ			KG	27	7	7	7	7
CEFTI DUQUE DE CAXIAS			KG	28	7	7	7	7
CEFTI MILTON AGUIAR			KG	46	11	11	11	11

PROFª JULIA N. ALVES			KG	60	15	15	15	15
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS			KG	55	14	14	14	14
CAIC JOAO M. O. DE MELO			KG	30	8	8	8	8
TOTAL				458	114	114	114	114
ANTONIO DE ALMEDRA FREITAS			KG	428	107	107	107	107
AREOLINO LEÔNCIO DA SILVA			KG	177	44	44	44	44
DIDÁCIO SILVA			KG	747	187	187	187	187
FONTES IBIAPINA			KG	859	215	215	215	215
FREI HELIODORO			KG	345	86	86	86	86
PINHEIRO MACHADO			KG	499	125	125	125	125
PROFª MARIA DO CARMO R. DA CRUZ			KG	607	152	152	152	152
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ			KG	272	68	68	68	68
SANTA INÊS			KG	687	172	172	172	172
SÃO SEBASTIÃO			KG	222	55	55	55	55
ARTUR MEDEIROS CARNEIRO			KG	272	68	68	68	68
JOÃO ADROALDO P. SOARES			KG	63	16	16	16	16
POL. PRES. CASTELO BRANCO			KG	277	69	69	69	69
U.E. NOSSA SENHORA DA PAZ			KG	564	141	141	141	141

DR. AGNELO P DA SILVA
CEFTI DUQUE DE CAXIAS
PROF FLORESTAN FERNANDES
LUCÍDIO PORTELA
Mª MODESTINA BEZERRA
PROF. ODYLO DE BRITO RAMOS
CEFTI MILTON AGUIAR
PROFª JULIA N. ALVES
CÉMJA PROF. PIRES DE CASTRO
U. E. PROFA. ADAMIR LEAL
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS
DEP. TERTULIANO MILTON BRANDÃO
CAIC JOAO M. O. DE MELO
DEP. ATILA LIRA
U.E. PROF. RUI BERGER FILHO
U. E. FRANCISCO CÉSAR DE ARAÚJO
JOSÉ PACÍFICO

BANANA

Banana prata , de 1ª qualidade, apresentando frutos com grau médio de maturação, tamanho e coloração uniformes, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvida, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportada de forma adequada.

KG	315	79	79	79	79
KG	282	70	70	70	70
KG	300	75	75	75	75
KG	296	74	74	74	74
KG	504	126	126	126	126
KG	358	90	90	90	90
KG	459	115	115	115	115
KG	605	151	151	151	151
KG	875	219	219	219	219
KG	500	125	125	125	125
KG	554	138	138	138	138
KG	237	59	59	59	59
KG	302	76	76	76	76
KG	260	65	65	65	65
KG	710	178	178	178	178
KG	836	209	209	209	209
KG	985	246	246	246	246

TOTAL				12,576	3,144	3,144	3,144	3,144
DIDÁCIO SILVA	BATATA DOCE	Batata doce, lisa, firme e compacta, devendo ser grauda, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, livre de resíduos de fertilizantes, transportada de forma adequada.	KG	75	19	19	19	19
FONTES IBIAPINA			KG	86	21	21	21	21
PINHEIRO MACHADO			KG	50	12	12	12	12
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ			KG	198	50	50	50	50
CEFTI DUQUE DE CAXIAS			KG	28	7	7	7	7
CEFTI MILTON AGUIAR			KG	46	11	11	11	11
PROFª JULIA N. ALVES			KG	60	15	15	15	15
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS			KG	55	14	14	14	14
CAIC JOAO M. O. DE MELO			KG	30	8	8	8	8
TOTAL						629	157	157
ANTONIO DE ALMEDRA FREITAS			KG	36	9	9	9	9
AREOLINO LEÔNCIO DA SILVA			KG	15	4	4	4	4
DIDÁCIO SILVA			KG	75	19	19	19	19
FONTES IBIAPINA			KG	86	21	21	21	21
FREI HELIODORO			KG	29	7	7	7	7
PINHEIRO MACHADO			KG	50	12	12	12	12
PROFª MARIA DO CARMO R. DA CRUZ			KG	51	13	13	13	13
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ			KG	27	7	7	7	7

SANTA INÊS
SÃO SEBASTIÃO
ARTUR MEDEIROS CARNEIRO
JOÃO ADROALDO P. SOARES
POL. PRES. CASTELO BRANCO
U.E. NOSSA SENHORA DA PAZ
DR. AGNELO P DA SILVA
CEFTI DUQUE DE CAXIAS
PROF FLORESTAN FERNANDES
LUCÍDIO PORTELA
Mª MODESTINA BEZERRA
PROF. ODYLO DE BRITO RAMOS
CEFTI MILTON AGUIAR
PROFª JULIA N. ALVES
CEMJA PROF. PIRES DE CASTRO
U. E. PROFA. ADAMIR LEAL
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS

**CEBOLA
BRANCA**

Produto de boa qualidade, isento de sujidades, substâncias terrosa e sujeiras, apresentando evolução completa de tamanho e maturação. Produto transportado adequadamente, preferencialmente em caixas de polietileno.

KG	57	14	14	14	14
KG	18	5	5	5	5
KG	23	6	6	6	6
KG	5	1	1	1	1
KG	23	6	6	6	6
KG	47	12	12	12	12
KG	26	7	7	7	7
KG	28	7	7	7	7
KG	25	6	6	6	6
KG	25	6	6	6	6
KG	42	11	11	11	11
KG	30	7	7	7	7
KG	46	11	11	11	11
KG	60	15	15	15	15
KG	73	18	18	18	18
KG	42	10	10	10	10
KG	55	14	14	14	14

DEP. TERTULIANO MILTON BRANDÃO			KG	20	5	5	5	5
CAIC JOAO M. O. DE MELO			KG	30	8	8	8	8
DEP. ATILA LIRA			KG	22	5	5	5	5
U.E. PROF. RUI BERGER FILHO			KG	59	15	15	15	15
U. E. FRANCISCO CÉSAR DE ARAÚJO			KG	70	17	17	17	17
JOSÉ PACÍFICO			KG	82	21	21	21	21
TOTAL				1,124	281	281	281	281
ANTONIO DE ALMEDRA FREITAS			KG	178	45	45	45	45
AREOLINO LEÔNCIO DA SILVA			KG	74	18	18	18	18
DIDÁCIO SILVA			KG	374	93	93	93	93
FONTES IBIAPINA			KG	430	107	107	107	107
FREI HELIODORO			KG	144	36	36	36	36
PINHEIRO MACHADO			KG	250	62	62	62	62
PROFª MARIA DO CARMO R. DA CRUZ			KG	253	63	63	63	63
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ			KG	136	34	34	34	34
SANTA INÊS			KG	286	72	72	72	72
SÃO SEBASTIÃO			KG	92	23	23	23	23
ARTUR MEDEIROS CARNEIRO			KG	113	28	28	28	28

JOÃO ADROALDO P. SOARES
POL. PRES. CASTELO BRANCO
U.E. NOSSA SENHORA DA PAZ
DR. AGNELO P DA SILVA
CEFTI DUQUE DE CAXIAS
PROF FLORESTAN FERNANDES
LUCÍDIO PORTELA
Mª MODESTINA BEZERRA
PROF. ODYLO DE BRITO RAMOS
CEFTI MILTON AGUIAR
PROFª JULIA N. ALVES
CÉMJA PROF. PIRES DE CASTRO
U. E. PROFA. ADAMIR LEAL
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS
DEP. TERTULIANO MILTON BRANDÃO
CAIC JOAO M. O. DE MELO

MAMÃO

Mamão íntegro, firme de 1ª qualidade, com grau de evolução completo de tamanho e grau médio de maturação, isento de sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos, isenta de danos por qualquer lesão física ou mecânica. Transportados de forma adequada.

KG	26	7	7	7	7
KG	116	29	29	29	29
KG	235	59	59	59	59
KG	131	33	33	33	33
KG	141	35	35	35	35
KG	125	31	31	31	31
KG	123	31	31	31	31
KG	210	53	53	53	53
KG	149	37	37	37	37
KG	230	57	57	57	57
KG	302	76	76	76	76
KG	364	91	91	91	91
KG	208	52	52	52	52
KG	277	69	69	69	69
KG	99	25	25	25	25
KG	151	38	38	38	38

DEP. ATILA LIRA			KG	108	27	27	27	27
U.E. PROF. RUI BERGER FILHO			KG	296	74	74	74	74
U. E. FRANCISCO CÉSAR DE ARAÚJO			KG	348	87	87	87	87
JOSÉ PACÍFICO			KG	410	103	103	103	103
TOTAL				5,622	1,405	1,405	1,405	1,405
ANTONIO DE ALMEDRA FREITAS			KG	178	45	45	45	45
AREOLINO LEÔNICIO DA SILVA			KG	74	18	18	18	18
DIDÁCIO SILVA			KG	374	93	93	93	93
FONTES IBIAPINA			KG	430	107	107	107	107
FREI HELIODORO			KG	144	36	36	36	36
PINHEIRO MACHADO			KG	250	62	62	62	62
PROFª MARIA DO CARMO R. DA CRUZ			KG	253	63	63	63	63
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ			KG	136	34	34	34	34
SANTA INÊS			KG	286	72	72	72	72
SÃO SEBASTIÃO			KG	92	23	23	23	23
ARTUR MEDEIROS CARNEIRO			KG	113	28	28	28	28
JOÃO ADROALDO P. SOARES			KG	26	7	7	7	7
POL. PRES. CASTELO BRANCO			KG	116	29	29	29	29

U.E. NOSSA SENHORA DA PAZ
DR. AGNELO P DA SILVA
CEFTI DUQUE DE CAXIAS
PROF FLORESTAN FERNANDES
LUCÍDIO PORTELA
Mª MODESTINA BEZERRA
PROF. ODYLO DE BRITO RAMOS
CEFTI MILTON AGUIAR
PROFª JULIA N. ALVES
CEMJA PROF. PIRES DE CASTRO
U. E. PROFA. ADAMIR LEAL
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS
DEP. TERTULIANO MILTON BRANDÃO
CAIC JOAO M. O. DE MELO
DEP. ATILA LIRA
U.E. PROF. RUI BERGER FILHO

MELÃO

Melão de 1ª qualidade, fresco, frutos com maturação adequada ao consumo, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.

KG	235	59	59	59	59
KG	131	33	33	33	33
KG	141	35	35	35	35
KG	125	31	31	31	31
KG	123	31	31	31	31
KG	210	53	53	53	53
KG	149	37	37	37	37
KG	230	57	57	57	57
KG	302	76	76	76	76
KG	364	91	91	91	91
KG	208	52	52	52	52
KG	277	69	69	69	69
KG	99	25	25	25	25
KG	151	38	38	38	38
KG	108	27	27	27	27
KG	296	74	74	74	74

U. E. FRANCISCO CÉSAR DE ARAÚJO						KG		87	87	87	87
JOSÉ PACÍFICO						KG	348				
TOTAL							5,622	1,405	1,405	1,405	1,405
ANTONIO DE ALMEDRA FREITAS						KG	428	107	107	107	107
AREOLINO LEÔNCIO DA SILVA						KG	177	44	44	44	44
DIDÁCIO SILVA						KG	747	187	187	187	187
FONTES IBIAPINA						KG	859	215	215	215	215
FREI HELIODORO						KG	345	86	86	86	86
PINHEIRO MACHADO						KG	499	125	125	125	125
PROFª MARIA DO CARMO R. DA CRUZ						KG	607	152	152	152	152
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ						KG	272	68	68	68	68
SANTA INÊS						KG	687	172	172	172	172
SÃO SEBASTIÃO						KG	222	55	55	55	55
ARTUR MEDEIROS CARNEIRO						KG	272	68	68	68	68
JOÃO ADROALDO P. SOARES						KG	63	16	16	16	16
POL. PRES. CASTELO BRANCO						KG	277	69	69	69	69
U.E. NOSSA SENHORA DA PAZ						KG	564	141	141	141	141

DR. AGNELO P DA SILVA	MELANCIA	Melancia fresca, frutos com 70 a 80% de maturação, com aspecto, cor e cheiro e sabor próprio, com polpa firme e intacta, devendo ser bem desenvolvido, isenta de enfermidades, parasitas e larvas, material terroso e sujidades, sem danos físicos e mecânicos oriundos do manuseio e transporte, de colheita recente, livre de resíduos de fertilizantes, devendo ser transportadas de forma adequada.	KG	315	79	79	79	79
CEFTI DUQUE DE CAXIAS			KG	282	70	70	70	70
PROF FLORESTAN FERNANDES			KG	300	75	75	75	75
LUCÍDIO PORTELA			KG	296	74	74	74	74
Mª MODESTINA BEZERRA			KG	504	126	126	126	126
PROF. ODYLO DE BRITO RAMOS			KG	358	90	90	90	90
CEFTI MILTON AGUIAR			KG	459	115	115	115	115
PROFª JULIA N. ALVES			KG	605	151	151	151	151
CÉMJA PROF. PIRES DE CASTRO			KG	875	219	219	219	219
U. E. PROFA. ADAMIR LEAL			KG	500	125	125	125	125
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS			KG	554	138	138	138	138
DEP. TERTULIANO MILTON BRANDÃO			KG	237	59	59	59	59
CAIC JOAO M. O. DE MELO			KG	302	76	76	76	76
DEP. ATILA LIRA			KG	260	65	65	65	65
U.E. PROF. RUI BERGER FILHO			KG	710	178	178	178	178
U. E. FRANCISCO CÉSAR DE ARAÚJO			KG	836	209	209	209	209
JOSÉ PACÍFICO	KG	985	246	246	246	246		

TOTAL				12,576	3,144	3,144	3,144	3,144
ANTONIO DE ALMEDRA FREITAS			KG	54	13	13	13	13
AREOLINO LEÔNCIO DA SILVA			KG	22	6	6	6	6
DIDÁCIO SILVA			KG	93	23	23	23	23
FONTES IBIAPINA			KG	107	27	27	27	27
FREI HELIODORO			KG	43	11	11	11	11
PINHEIRO MACHADO			KG	62	16	16	16	16
PROFª MARIA DO CARMO R. DA CRUZ			KG	76	19	19	19	19
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ			KG	34	9	9	9	9
SANTA INÊS			KG	86	21	21	21	21
SÃO SEBASTIÃO			KG	28	7	7	7	7
ARTUR MEDEIROS CARNEIRO			KG	34	8	8	8	8
JOÃO ADROALDO P. SOARES			KG	8	2	2	2	2
POL. PRES. CASTELO BRANCO			KG	35	9	9	9	9
U.E. NOSSA SENHORA DA PAZ			KG	70	18	18	18	18
DR. AGNELO P DA SILVA			KG	39	10	10	10	10
CEFTI DUQUE DE CAXIAS			KG	35	9	9	9	9
POLPA DE FRUITA								

Polpa de fruta congelada, selecionada, 100% de polpa alimento sem conservante, não fermentado e isento de contaminação. Distribuição por estabelecimento com

PROF FLORESTAN FERNANDES
LUCÍDIO PORTELA
Mª MODESTINA BEZERRA
PROF. ODYLO DE BRITO RAMOS
CEFTI MILTON AGUIAR
PROFª JULIA N. ALVES
CEMJA PROF. PIRES DE CASTRO
U. E. PROFA. ADAMIR LEAL
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS
DEP. TERTULIANO MILTON BRANDÃO
CAIC JOAO M. O. DE MELO
DEP. ATILA LIRA
U.E. PROF. RUI BERGER FILHO
U. E. FRANCISCO CÉSAR DE ARAÚJO
JOSÉ PACÍFICO
TOTAL
ANTONIO DE ALMEDRA FREITAS

registro no mapa em embalagem plástica, transparente, atóxica. Transporte em carro refrigerado conforme a legislação vigente.

KG	38	9	9	9	9
KG	37	9	9	9	9
KG	63	16	16	16	16
KG	45	11	11	11	11
KG	57	14	14	14	14
KG	76	19	19	19	19
KG	109	27	27	27	27
KG	63	16	16	16	16
KG	69	17	17	17	17
KG	30	7	7	7	7
KG	38	9	9	9	9
KG	33	8	8	8	8
KG	89	22	22	22	22
KG	105	26	26	26	26
KG	205	51	51	51	51
	1,572	393	393	393	393
KG	36	9	9	9	9

AREOLINO LEÔNCIO DA SILVA
DIDÁCIO SILVA
FONTES IBIAPINA
FREI HELIODORO
PINHEIRO MACHADO
PROFª MARIA DO CARMO R. DA CRUZ
Mª DA CONCEIÇÃO SALOMÉ
SANTA INÊS
SÃO SEBASTIÃO
ARTUR MEDEIROS CARNEIRO
JOÃO ADROALDO P. SOARES
POL. PRES. CASTELO BRANCO
U.E. NOSSA SENHORA DA PAZ
DR. AGNELO P DA SILVA
CEFTI DUQUE DE CAXIAS
PROF FLORESTAN FERNANDES
LUCÍDIO PORTELA

TOMATE

Tomate de 1ª qualidade, tamanho médio, grau médio de amadurecimento, sem rupturas, íntegro em todas as partes, isento de insetos, umidade, sujidades, substâncias terrosas ou corpos estranhos. Transportados de forma adequada.

KG	15	4	4	4	4
KG	75	19	19	19	19
KG	86	21	21	21	21
KG	29	7	7	7	7
KG	50	12	12	12	12
KG	51	13	13	13	13
KG	27	7	7	7	7
KG	57	14	14	14	14
KG	18	5	5	5	5
KG	23	6	6	6	6
KG	5	1	1	1	1
KG	23	6	6	6	6
KG	47	12	12	12	12
KG	26	7	7	7	7
KG	28	7	7	7	7
KG	25	6	6	6	6
KG	25	6	6	6	6

Mª MODESTINA BEZERRA
PROF. ODYLO DE BRITO RAMOS
CEFTI MILTON AGUIAR
PROFª JULIA N. ALVES
CEMJA PROF. PIRES DE CASTRO
U. E. PROFA. ADAMIR LEAL
PROF. RALDIR CAVALCANTE BASTOS
DEP. TERTULIANO MILTON BRANDÃO
CAIC JOAO M. O. DE MELO
DEP. ATILA LIRA
U.E. PROF. RUI BERGER FILHO
U. E. FRANCISCO CÉSAR DE ARAÚJO
JOSÉ PACÍFICO
TOTAL

KG	42	11	11	11	11
KG	30	7	7	7	7
KG	46	11	11	11	11
KG	60	15	15	15	15
KG	73	18	18	18	18
KG	42	10	10	10	10
KG	55	14	14	14	14
KG	20	5	5	5	5
KG	30	8	8	8	8
KG	22	5	5	5	5
KG	59	15	15	15	15
KG	70	17	17	17	17
KG	82	21	21	21	21
	1,124	281	281	281	281