



LEGENDA:

- Tomada RJ45 na parede (1P)
- Caixa de passagem na parede ou teto
- Gabinete Fechado
- Eletroduto no Teto
- Cabo para lógica

Layout do Rack 01

<-Painel de conexão
<-Switch

<-Expansão

Layout do Rack 02

<-Painel de conexão
<-Switch
<-Painel de conexão
<-Switch
<-Expansão

OBSERVAÇÕES:

- Tubulação sem indicação considerar bitola de 3/4".
- Deverá ser mantida as instalações de reprodução de datashow existentes nas salas de aula, Onde houver.

		GOVERNO DO PIAUÍ	
S.E.D.U.C—SECRETARIA DA EDUCAÇÃO E CULTURA			
DEPARTAMENTO: GERÊNCIA DE ARQUITETURA E ENGENHARIA			
PROJETO: ESCOLA AGRÍCOLA LAGOA DO PIAUÍ			
ENDEREÇO: BR 316— ESCOLA AGRÍCOLA			
CONTEÚDO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE LÓGICA			
MUNICÍPIO: LAGOA DO PIAUÍ — PI		ZONA: RURAL	
ARQUITETA: DATA: NOVEMBRO/2021		AUTOR-CAD: ESCALA: INDICADA	
CARIMBO E ASSINATURA DO ARQUITETO(A):		CARIMBO E ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO(A):	