

LEGENDA DE SÍMBOLOS	
	CONDULETE MÚLTIPLO DE PVC PARA ELETRODUTOS DE 1".
	TOMADA RJ-45, CATEGORIA 6, INSTALADA EM CAIXA 4x2" DE PVC A 1,30m DO PISO.
	TOMADA RJ-45, CATEGORIA 6, DE SOBREPOR INSTALADA EM CONDULETE TIPO INDICADO EM PLANTA A 1,30m DO PISO.
	TOMADA RJ-45, INSTALADA EM CAIXA 4x2" EXISTENTE.
	TOMADA RJ-45, INSTALADA EM CONDULETE EXISTENTE.
	ELETRODUTO RÍGIDO EMBUTIDO INSTALADO EM PAREDE. ELETRODUTO A SER INSTALADO.
	ELETRODUTO RÍGIDO EMBUTIDO INSTALADO NO TETO. ELETRODUTO A SER INSTALADO.
	ELETRODUTO EXISTENTE.
	INDICAÇÃO DE EQUIPAMENTO RELOCADO.
	INDICAÇÃO DE EQUIPAMENTO NOVO, A SER FORNECIDO.
	INDICAÇÃO DE EQUIPAMENTO QUE SE ENCONTRA EM PAREDE A SER SUBSTITUIDA E QUE, PORTANTO, SERÁ REPOSICIONADO NO MESMO LOCAL EM QUE SE ENCONTRAVA ANTES DA ALTERAÇÃO DA PAREDE.
	INDICAÇÃO DE EQUIPAMENTO A SER REMOVIDO.

**NOTAS GERAIS**

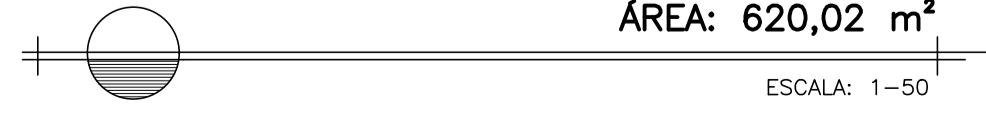
1- OS PONTOS DO CORREDOR (CIRCULAÇÃO NOVA 01) DEVERÃO SER ELIMINADOS.

2- DEVERÃO SER CRIADOS OUTROS 4 NOVOS PONTOS (2 DADOS + 2 TELEFONE) NA PAREDE NOVA DO LAB. DE INDÚSTRIA.

3- DEVERÃO SER LANÇADOS 4 NOVOS CABOS PARA ATENDER ESSES QUATRO NOVOS PONTOS. ESSES CABOS DEVERÃO SER DO TIPO UTP CATEGORIA 6.

4- OS CABOS UTP ANTIGOS PRESENTES NOS ELETRODUTOS EXISTENTES PODERÃO SER UTILIZADOS COMO GUIA PARA LANÇAR OS NOVOS CABOS UTP ENTRE O RACK E OS NOVOS PONTOS INSERIDOS NA NOVA PAREDE.

PLANTA BAIXA: PAV.-3,15m (2º PAV)  
ÁREA: 620,02 m<sup>2</sup>



**UFES**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PREFEITURA UNIVERSITÁRIA

RETOR:	PAULO SÉRGIO DE PAULA VARGAS
PREFEITO:	RENATO CARLOS SCHWAB ALVES
PROJETO:	ALEGRE
CAMPUS:	CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
EDIFICAÇÃO:	LABORATÓRIO REUNI
TIPO:	LÓGICA
TÍTULO:	LÓGICA - PLANTA BAIXA - PAV. -3,15M REFORMA
RESP. PROJETO:	EDUARDO GODOY PIGNATON
RESP. TÉCNICO:	
PROJETISTA:	
ESCALA:	1:50
ÁREA TOTAL:	1.608,38 m <sup>2</sup>
DATA:	SET/2018
REVISÃO:	
DESENHISTA:	

03/03