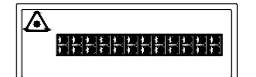
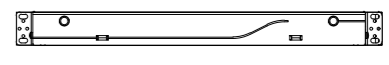









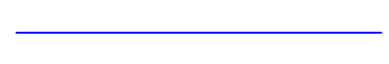




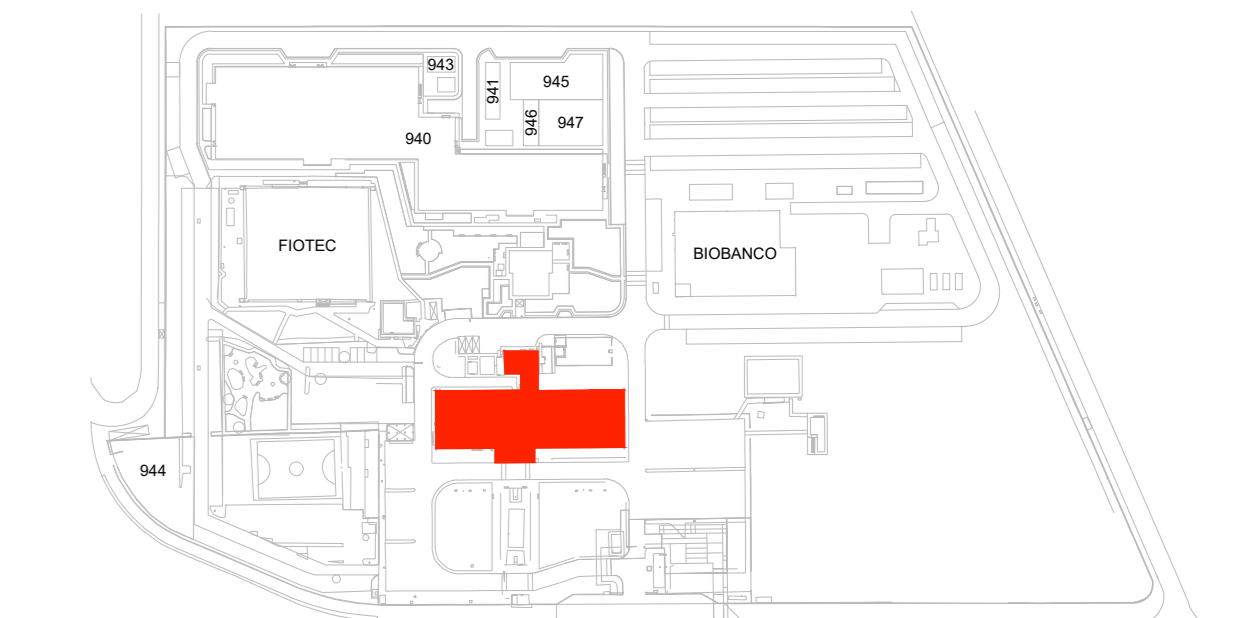
NOTAS GERAIS

- 1) OS RACKS E TODA A INFRAESTRUTURA DEVERÃO SER ATERRADOS E INTERLIGADOS NA MALHA DE ATERRAMENTO PARA EQUIPOTENCIALIZAÇÃO DE TODO O SISTEMA CONFORME INDICADO EM PROJETO.
- 2) EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS DEVERÃO SER ELIMINADAS PELA MONTAGEM NO LOCAL.
- 3) OS ATIVOS DE REDE EQUIPAMENTO DE CONTROLE DE ACESSO JÁ ESTÃO CONSIDERADOS NO PROJETO DE AUTOMAÇÃO.
- 4) OS CABOS DE CONTROLE DE ACESSO SERÃO CONECTADOS AO RACK DE AUTOMAÇÃO "RK-AUT-6PAV", LOCALIZADO NA SALA DE TI.
- 5) OS PONTOS DO SISTEMA DE VOZ DERIVADOS DO VOICE PANEL DEVERÃO SER DEFINIDOS PELA FIOCRUZ NA CONECTORIZAÇÃO DOS PONTOS DO RACK RK.06.01
- 6) A INTERLIGAÇÃO DO RACK DA CISTERNA RK-TEL-CIST COM O RACK DO 6º PAVIMENTO RK.06.01 SERÁ PROVISÓRIA, DEVIDO A ORDEM DOS PAVIMENTOS DEFINIDA PARA A EXECUÇÃO DAS REFORMAS. A CONEXÃO PERMANENTE DA CISTERNA COM O 7º PAVIMENTO SERÁ REALIZADA APÓS A CONCLUSÃO DAS OBRAS.

LEGENDA

- 
- DISTRIBUIDOR ÓPTICO INTERMEDIÁRIO
- 
- DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO INSTALADO NO RACK DE TELECOM
- 
- GUIA ORGANIZADOR DE CABOS
- 
- SWITCH DE REDE 48 PORTAS
- 
- PATCH PANEL 48 PORTAS DESCARREGADO
- 
- VOICE PANEL DE 50 PORTAS
- 
- GRAVADOR NVR
- 
- CHASSI COM 14 SLOTS PARA CONVERSOR DE MÍDIA COM 2 U DE ALTURA
- 
- CABO DE REDE UTP 4 PARES TRANÇADOS CAT.6
- 
- CABO STACK PARA EMPILHAMENTO DE SWITCH
- 
- CABO DE FIBRA ÓPTICA MONOMODO 6F
- 
- CABO TELEFÔNICO C1 50 PARES
- 
- CORDÃO FIBRA ÓPTICA
- 
- PATCH CORD

PLANTA CHAVE



06	Inscrição do Código Fiscal	15/06/23
07	Revisão conforme relatório de avaliação técnica "2022-11-03_RAT_PE-TELECOM"	20/05/23
08	Revisão conforme relatório de avaliação técnica "2022-10-03_PROJ_07_PE-RAT_TEL"	21/10/22
09	Revisão conforme documento "2022-07-20_PROJ_07_PE-RAT_TEL_R02"	20/06/22
02	Revisão conforme documento "2022-07-05_PROJ_07_PE-RAT_TEL_R01"	07/07/22
01	Revisão conforme documento "2022-06-14_PROJ_07_PROJETO EXECUTIVO AVALIAÇÃO TÉCNICA TEL R00"	27/06/22
00	Emissão inicial	06/06/22
REV.	DESIGNAÇÃO	DATA



Ministério da Saúde		PROJETO / UNIDADE	
FIOCRUZ		PRÉDIO SEDE CAMPUS MARÉ	
Fundação Oswaldo Cruz		COGIC	
OBJETIVO	CHAMADA	SETOR	EDIFICAÇÃO
REFORMA	MARÉ		
Nº PROJETO	Nº DA META	01 / 08	
143	2022-012	2022-05-16.03	
TÍTULO DO PROJETO		PÁGE	
TELECOMUNICAÇÕES		EXECUTIVO	
TÍTULO DA FRANQUIA		DATA	
6º PAVIMENTO - PLATAFORMA DE ENSINO -		06/06/22	
DIAGRAMA DE REDE		ESCALA	
		SEM ESCALA	
COORDENADOR DA META		ARQUITET	
CELSO GRIMPA			
EQUIPE		CREADOR	
MVA ENGENHARIA		60157640-SP	
		CÓDIGO DA FRANQUIA - FIOCRUZ	
		F143449A	

