



Obs: A planta de instalações é apenas um parâmetro para a elaboração dos projetos complementares. Seu objetivo principal é atender à RDC no 50/2003 (ANVISA), quanto à necessidade de pontos de instalações especiais, cabendo aos profissionais de cada área de instalações atender à RDC no. 50/2003, bem como outras legislações e normativas vigentes.
Obs: As necessidades e características específicas dos pontos de instalação para equipamentos deverão ser revisadas conforme a Marca e o Modelo de cada equipamento a ser instalado segundo informação dada pelo proprietário do estabelecimento.

SIMBOLOGIA INSTALAÇÕES - NBR 5444

- SISTEMA DE EMERGÊNCIA CLASSE < 0.5s**
- Tomada de energia baixa (0,30 m do piso acabado)
 - Tomada de energia embutida no piso
 - Iluminação indicativa de saídas de emergência
 - Lâmpada de Emergência com bateria
 - Extintor de Pó Químico Seco
 - Extintor de Pó Químico Seco
- Obs: Todo o sistema deverá ser aterrado.

- SISTEMA DE EMERGÊNCIA CLASSE < 15s**
- Iluminação geral com lâmpada fluorescente tipo caixa
 - Iluminação geral com lâmpada fluorescente compacta
 - Tomada de energia baixa (0,30 m do piso acabado)
 - Tomada de energia média (1,30 m do piso acabado)
 - Tomada de energia alta (1,50 m do piso acabado)
 - Tomada de energia alta (2,20 m do piso acabado)
 - Tomada de energia alta (2,20 m do piso acabado - 220V)
 - Rack cabeamento estruturado
 - Quadro de proteção e distribuição (1,30 m do piso acabado)
 - Quadro de distribuição para ligação do equipamento c/ disjuntor conforme especificado pelo fabricante
 - Caixa de passagem

- PONTO DE COMUNICAÇÃO**
- Ponto de Lógica (0,30 m do piso acabado)
 - Ponto de Lógica (2,00 m do piso acabado)
 - Ponto de Lógica embutido no piso
 - Tomada de telefone baixa (0,30 m do piso acabado)
 - Tomada de telefone embutido no piso
 - Ponto de TV (2,00 m do piso acabado)
 - Câmera de vídeo (CTV) (2,10m do piso acabado)
 - Projektor

- INSTALAÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO**
- Aparelho de ar condicionado tipo Split
- Obs: Todos os sistemas de climatização deverão seguir a NBR 7256 (ABNT) e todas as legislações normativas vigentes.
Obs: Todos os equipamentos de climatização instalados sobre laje impermeabilizada deverão ter uma base em alvenaria sobre a qual ficar para não prejudicar a impermeabilização.

- INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS**
- Água fria
 - Água quente
 - Ponto de água
 - Ponto de água (1,20 m do piso acabado)
 - Ponto de espelho
- Obs: Todos os raios deverão ter fecho histórico e Tampa com fechamento escamoteável.

- INSTALAÇÕES FLUIDO-MECÂNICAS**
- Ponto de ar comprimido medicinal embutido (1,10 m do piso acabado)
 - Ponto de ar comprimido medicinal embutido no piso
 - Ponto de vácuo clínico embutido no piso
- Obs: A altura dos pontos de gases deverá ser confirmada pelo Proprietário/Diretoria do estabelecimento de saúde.

LEGENDA MOBILIÁRIO

1) ARMÁRIO DE AÇO C/ 2 PORTAS	13) PÓDIO ELÉTRICO + BARRAS	26) MICROFONO
2) ARMÁRIO DE AÇO P/ PAINEL SUPERIOR	14) MESA P/ COMPUTADOR	27) BANCALADA PORTA-DESETO-VA.
3) COMPUTADOR	15) MESA REDONDA	28) GELADEIRA VÁZIO
4) CADEIRA GONIVOL DECUVA	16) MESA P/ DOME CLINICO	29) CARRINHO P/ DRENHO
5) CADEIRA SIRETEMA FIXA	17) ESTREPEIRO	30) LAMPADA HALOGEN C/ PISO DE LIT.
6) LAMPADA GONIVOL	18) TELUREDO	31) CENTRAL DE NEBULIZAÇÃO
7) ARMÁRIO C/ 2 PORTAS	19) ARMÁRIO VITRINE	32) BALCÃO 2 PORTAS
8) MESA DE REPOUSO 1,20x1,70x1,10	20) BANQUETE GONIVOL	33) DRENHO SIRETECO
9) CORTIN DE LINO	21) BARRA D'OURO	34) MÓDULO SIRETECO
10) IMPRESSORA	22) ESCADA CLINICA C/ 2 DEGRÁUS	35) CARRINHO DE LIMPÇA
11) ESTABE DE AÇO DESEMPALHA	23) PÓDIO ALUMIN P/ BARRA HEMODIALISE	36) ALTOFALTE MONITORIAL DE MESA
12) BARRA	24) MESA ALUMIN P/ DOME CLINICO	37) MESA DE TRAVELER
13) BALCÃO METALURGICA ALUMIN	25) MESA DE DOME SIRETECO	38) ARMÁRIO SIRETECO
14) MESA P/ TOME CLINICO ALUMIN	26) ESTUDENOMIO	39) CADEIRA DE RODAS
		40) BARRA

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS

- PISO
- 01 - PISO EM GRANULITE IMPERMEABILIZADO
- 02 - PISO EM CERÂMICA ALUMINUM, COR CINZA CLARO, P.D. 5, PRIMEIRA LINHA, EXTRA, ASSENTO C/ ARGAMASSA E RELENTE COR CINZA CLARO
- 03 - PISO EM CIMENTO QUEIMADO
- PAREDE
- 01 - PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO GELDO SOBRE MASSA ACRILICA
- 02 - AZULEJO BRANCO ATE. O TETO
- TETO
- 01 - PINTURA ACRILICA COM MASSA ACRILICA NA COR BRANCO GELDO SOBRE LAJE

ÁREAS

Edificação	285,00 m ²
Mobiliário	18,15 m ²
Área de circulação	2,45 m ²
Legenda de cores	18,15 m ²
Total	313,75 m²

GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
SEIL - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
PARANÁ EDIFICAÇÕES
GERÊNCIA DE PROJETOS

PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
SECRETARIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA - POSTE 1
UNIDADE PRIORITÁRIA PARA O ESTADO DO PARANÁ

AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF.: **CARLOS MARCHESE COL. ANAEL 2074**
RESPONSÁVEL TÉCNICO E PLANEJAMENTO LTDA EPP: CNPJ Nº. 164.996.001-28

PROPRIETÁRIO: **RESPONSÁVEL TÉCNICO E PLANEJAMENTO LTDA EPP**
CNPJ Nº. 164.996.001-28
CNPJ Nº. 01.719.818
RUA MILTON GAVETI, 386 - JD. UNIVERSITÁRIO, LONDREINA - PR
CEP. 86050-000
TELEFONE: (41) 324.1034

PROJETO: **ARQUITETÔNICO**
TÍTULO: **LAY OUT E INSTALAÇÕES**
SITIO: **CAMPUS ENCALVA**
ESTR.: **USF**
ESCALA: **DESENHO**
FOLHA: **03**
REVISÃO: **ASS. EX. USF 1 - 03.000**

ARQ 03 16

PLANTA LAY OUT E INSTALAÇÕES - USF 1
ESCALA 1:50