



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)
 - ☐ Projetor

- 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	15) PÓDIO ELÉTRICO & BOMBS	28) MICROFONO
2) ARMÁRIO DE AÇO C/ 2 PORTAS SUPERIOR	16) MESA P/ COMPUTADOR	29) BANCALADA PORTA-DESETO-VA.
3) COMPUTADOR	17) MESA REDONDA	30) GELADEIRA VÁZIO
4) CADEIRA GONNAR EXECUTIVA	18) MESA P/ DOME CLÍNICO	31) CARRINHO P/ DRENHO
5) CADEIRA SISTEMA FIA	19) ESTREPEIRO	32) LAMPADA HALÓGENA C/ PISO DE LIT.
6) LAMPADA GONNAR	20) TELA/PLACA	33) CENTRAL DE NEBULIZAÇÃO
7) ARMÁRIO C/ 2 PORTAS	21) ARMÁRIO VITRINE	34) SUPORTE P/ DOME
8) MESA DE REPOUSO 1,20x1,70x0,75	22) BANQUETA GONNAR	35) RECALZ P/ PORTAS
9) CORTIN DE LINO	23) BOMBS DUPLO	36) DRENHO GONNAR/RECALZ
10) IMPRESSORA	24) ESCADA CLÍNICA C/ 2 DEGRÁUS	37) CARRINHO DE LIMPÇÃO
11) ESTANTE DE AÇO DESEMPALHA	25) PÓDIO ALUMINUM P/ BOMBS MICRODRENHO	38) ALTOFALTE MONITORIAL DE MESA
12) MESA	26) MESA ALUMINUM P/ DOME CLÍNICO/FLUÍDO	39) MESA DE TRATAMENTO
13) BALANÇO ANTIVIBRACIONAL AXIAL	27) MESA DE DOME MICRODRENHO	40) ARMÁRIO SUPORTE
14) MESA P/ TOME CLÍNICO AXIAL	28) ESTUQUEMTO	41) CADEIRA DE RODAS
		42) BANCALADA

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS

○ PISO

- 01 - PISO EM GRANULITE IMPERMEABILIZADO
- 02 - PISO EM CERÂMICA VITRIFICADA, COR CINZA CLARO, P.D. 5, PRIMEIRA LINHA, EXTRA, ASSENTO C/ ARGAMASSA E RECALZ C/ CORTIN 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	10,92 m ²
Total	316,52 m²

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

PROFESSOR RESPONSÁVEL: **CLAYTON MACHADO COLASANTI**
 GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
 SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
 SECRETARIA DE EDIFICAÇÕES
 SECRETARIA REGIONAL

PROFESSOR RESPONSÁVEL: **CLAYTON MACHADO COLASANTI**
 GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
 SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
 SECRETARIA DE EDIFICAÇÕES
 SECRETARIA REGIONAL

PROFESSOR RESPONSÁVEL: **CLAYTON MACHADO COLASANTI**
 GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
 SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
 SECRETARIA DE EDIFICAÇÕES
 SECRETARIA REGIONAL

ARQUITETÔNICO
LAY OUT E INSTALAÇÕES

PROFESSOR RESPONSÁVEL: **CLAYTON MACHADO COLASANTI**
 GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
 SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
 SECRETARIA DE EDIFICAÇÕES
 SECRETARIA REGIONAL

ARQ 03/16

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