



LINHA DE CORTE DO DESENHO

PLANTA TÉCNICA
Escala: 1:50

ID.	QNT.	DIMENSÃO DA FOLHA (m)	DIMENSÃO DO VÃO (m)	DESCRIÇÃO	PUXADOR / MAÇANETA	FECHADURA / TRINCO	MOLA	ACESSÓRIOS	DOBRADIÇA	PARADE
PA00	6	0,82x2,11	0,90x2,15	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PA00-GU08	1	0,82x2,11	0,90x2,15	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PA00	30	0,82x2,11	1,00x2,15	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PA00-A	1	0,82x2,11	1,00x2,15	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA00-A	5	0,82x2,11	1,00x2,15	Porta de vidro, alumínio anodizado tipo lambré, cor branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA00-B	4	0,82x2,11	1,00x2,15	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PA120	3	1,22x2,11	1,30x2,15	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PA120-A	1	1,22x2,11	1,30x2,15	Porta de alumínio anodizado 1 folha, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA120-B	2	1,22x2,11	1,30x2,15	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA120-A	3	1,12x2,11	1,20x2,15	Porta de alumínio anodizado, com veneziana, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA120-A	6	1,22x2,11	1,30x2,15	Porta de alumínio anodizado com vidro, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA120-A	1	1,52x2,11	1,60x2,15	Porta cor de fogo, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA120-A	2	1,52x2,11	1,60x2,15	Porta de alumínio com vidro, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA120-A	1	1,52x2,11	1,70x2,15	Porta de alumínio anodizado com vidro, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA120-A	2	1,52x2,11	2,00x2,15	Porta de alumínio anodizado com vidro, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria
PA040	12	0,80x1,80	0,80x1,80	Porta de alumínio tipo veneziana, 1 folha, com abertura de giro	Puxador tipo perfilado em alumínio, em aço cromado	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PA040	6	0,80x1,80	0,80x1,80	Porta de alumínio tipo veneziana, 1 folha, com abertura de giro	Puxador vertical	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PC040	6	0,85x2,10	1,05x2,15	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PF1	2	1,14x1,72	1,20x1,75	Porta de alumínio com tela de giro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Alvenaria

ID.	QNT.	DIMENSÃO DA FOLHA (m)	DIMENSÃO DO VÃO (m)	DESCRIÇÃO	PUXADOR / MAÇANETA	FECHADURA / TRINCO	MOLA	ACESSÓRIOS	DOBRADIÇA	PARADE
PF2	5	0,84x1,27	1,00x1,30	Porta de alumínio com tela de giro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PORTÃO	1	4,00x2,45	4,10x2,50	Portão em alumínio de giro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PS220	1	2,10x2,05	2,20x2,10	Porta de madeira com 2 folhas em alumínio anodizado, acabamento e pintura de cor branca	Puxador vertical	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall
PS450	1	4,40x2,10	4,50x2,15	Porta de madeira com 2 folhas em alumínio anodizado, acabamento e pintura de cor branca	Puxador vertical	Fechadura tipo rosca, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiça linha reforçada, com anel	Drywall

ID.	QNT.	DIMENSÃO DA FOLHA (m)	DIMENSÃO DO VÃO (m)	DESCRIÇÃO	FECHO	DOBRADIÇA	PARADE
C1	1	1,30x0,30	0,13	Catálogo Bandeira 300x300	Não se aplica	Não se aplica	Alvenaria
C2	1	1,30x0,30	0,13	Catálogo Bandeira 300x300	Não se aplica	Não se aplica	Alvenaria
C3	1	1,30x0,30	0,13	Catálogo Bandeira 300x300	Não se aplica	Não se aplica	Alvenaria
C4	1	2,00x1,80	0,13	Catálogo Bandeira 300x300	Não se aplica	Não se aplica	Alvenaria
G100	2	1,00x0,90	1,20	Janela de alumínio anodizado branco, com estrutura de alumínio anodizado branco, com vidro, com perfilado em alumínio anodizado branco com largura de 100mm	Fecho com chave de embrai, em aço inoxidável, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JC120-A	1	1,20x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 2 folhas	Fecho com chave de embrai, em aço inoxidável, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JC160-A	2	1,60x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho com chave de embrai, em aço inoxidável, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JC200-A	6	2,00x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho com chave de embrai, em aço inoxidável, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JC220-A	2	2,20x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho com chave de embrai, em aço inoxidável, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JC250-A	19	2,50x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho com chave de embrai, em aço inoxidável, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JC280-A	9	2,80x1,00	1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho com chave de embrai, em aço inoxidável, 2 peças	Não se aplica	Alvenaria
JF150	4	2,40x1,00	1,20	Janela de alumínio anodizado branco com vidro fixo	Não se aplica	Não se aplica	Drywall
JF-A	1	1,20x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco com vidro fixo	Não se aplica	Não se aplica	Alvenaria
JMB-A	7	0,80x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar	Fecho tipo alavanca	Não se aplica	Alvenaria
JM100-A	7	1,00x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar	Fecho tipo alavanca	Não se aplica	Alvenaria
JM160-A	2	1,60x2,20	0,40	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 9 folhas	Fecho tipo alavanca	Não se aplica	Alvenaria

ID.	QNT.	DIMENSÃO DA FOLHA (m)	DIMENSÃO DO VÃO (m)	DESCRIÇÃO	FECHO	DOBRADIÇA	PARADE
JM200-A	5	2,00x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 3 folhas	Fecho tipo alavanca	Não se aplica	Alvenaria
JM200-A	1	2,20x2,20	0,40	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 3 folhas	Fecho tipo alavanca	Não se aplica	Alvenaria
JM250-A	2	2,50x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 3 folhas	Fecho tipo alavanca	Não se aplica	Alvenaria
JM300-A	4	3,00x2,20	0,40	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 9 folhas	Fecho tipo alavanca	Não se aplica	Alvenaria

Legenda Instalações
Regua de Gesso com 1 ponto de Origem + 1 Ponto de Ar comprimido + 2 tomadas 120V + 2 tomadas 220V (dependendo do projeto complementar de gases medicinais e instalações elétricas)
Ar comprimido
Ar comprimido e Bateria e vácuo
AR COMPRESSO MEDICINAL
CHAMADA DE ENFERMAGEM
AR CONDICIONADO
PRESSÃO NEGATIVA
EXAUSTÃO
EXO-HIDROSANTÁRIO DE ÁGUA FRIA NO PISO
EXO-HIDROSANTÁRIO DE ÁGUA FRIA
EXO-HIDROSANTÁRIO DE ÁGUA QUENTE

Cor da Superfície (Amostra)	Nome da Superfície	Área (m²)
	Pintura Cinza RGB 209.208.202	2.547,30
	Pintura Bege RGB 216.211.202	2.568,24
	PINTURA CIMENTO QUEIMADO	268,07
	Revestimento Cerâmico Branco Oxford com Acabamento Polido (ou similar)	340,19
	Pintura Azul RGB 96.153.142	33,75

22 Quadro de Bancadas			
Cód.	Qnt.	Descrição	Frontão
BI 38500	1	Bancada em Inox 3.00 x 0.70m, sem cuba	Frontão direita e esquerda
BI 1950	1	Bancada em Inox 1.90x0.50m, com uma cuba em inox	Frontão Esquerda
BP 18500	1	Bancada em granito 1.80x0.70m, sem cuba	Frontão direita e esquerda
BPC 1200	1	Bancada em granito 1.20x0.50m, com uma cuba em cerâmica redonda	Frontão Esquerda
BPC 1450	1	Bancada em granito 1.40x0.50m, com uma cuba em cerâmica redonda	Frontão Direita
BPC 1450	1	Bancada em granito 1.40x0.60m, com uma cuba em inox retangular	Frontão Esquerda
BPC 1800-1	1	Bancada em granito 1.80x0.60m, com uma cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Frontão Direita
BPC 1800-2	1	Bancada em granito 1.80x0.50m, com três cubas em cerâmica oval	Frontão Direita
BPC 1800-1	1	Bancada em granito 1.80x0.50m, com três cubas em cerâmica oval	Frontão Esquerda
BPC 1800-2	2	Bancada em granito 1.80x0.60m, com uma cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Frontão Esquerda
BPC 1950	1	Bancada em granito 1.90x0.60m, com uma cuba em inox	Frontão Direita
BPC 2000	1	Bancada em granito 2.00 x 1.30m, profundidade 0.80, com uma cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Frontão Direita
BPC 2800	3	Bancada em granito 2.80x0.55m, com uma cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Frontão Direita
BPC 2800	4	Bancada em granito 2.80x0.55m, com uma cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Frontão Esquerda
BPC 3000	2	Bancada em granito 3.00x0.55m, com três cubas em cerâmica oval	Frontão direita e esquerda

TÍTULO DO PROJETO
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE 5
PROPRIETÁRIO
MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE
CNPJ
00.394.544/008-14
ENDEREÇO
Secretaria de Atenção Primária à Saúde
Espanolada dos Ministérios Bloco G Edifício Sede - Ministério da Saúde
CEP 70.095-900 - Brasília- DF
TÍTULO DO PROJETO
PLANTA TÉCNICA PARTE 2
DESCRIÇÃO DA ETAPA

PROJETO EXECUTIVO
NOME PRINCIPAL: ARQUIVO
MS_UBS5_PE_AQ 08.21_R00
REVISÃO
R00
UNIDADE
METROS
DATA
13/12/2024
ESCALA
INDICADA
FOLHA Nº
103/94 14.10

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL