

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS		
AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
PLANTÃO DE ENFERMAGEM (1)	11,03	13,38
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 tomadas próximo as camas + 2 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
PLANTAO MEDICO (3)	11,15	13,46
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 tomadas próximo as camas + 2 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. (2)	3,84	8,5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 tomada próximo ao lavatório + chuveiro elétrico		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada) e chuveiro		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ESTAR FUNCIONARIOS (4)	10,47	13
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
3 tomadas na parede do corredor + 3 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
REFEITÓRIO (5)	9,15	12,1
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
2 tomadas próximo acima do balcão + 4 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
COPA DE DISTRIBUIÇÃO (6)	8,41	11,6
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
2 tomadas próximo acima do balcão + 4 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
RECEPÇÃO E INSPEÇÃO (7)	3,54	8,3
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
1 tomadas próximo acima do balcão + 1 tomadas geral		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
GUARDA/LAVAGEM DE CARRINHOS (8)	3,25	8,1
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
1 tomada 220V (torneira elétrica) + 1 tomada geral		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lava Carrinhos		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ALMOXARIFADO (9)	10,03	12,7
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULAÇÃO (10)	76,33	72,34
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Pontos de tomadas a cada 5 metros intercalados em cada parede		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
MATERIAIS ESTERELIZADOS E ROUPA LIMPA (11)	8,26	11,5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 tomadas 220V + 2 tomadas (acima do balcao) + 3 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Pia (torneira com sensor)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
SALA DE UTILIDADES E ROUPA SUJA (12)	8,82	13,4
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 tomada 220V + 2 tomadas (acima do balcao) + 2 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
GUARDA TEMPORARIA DE CADAVERES (13)	11,53	14
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia (Torneira com sensor)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Exaustor		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
DML (14)	4,2	8,2
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
A. T. R. (15)	4,4	8,4
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
SALA DE URGENCIA E EMERGENCIA (16)	38,02	25,9
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
(2 TUG 127V + 1 TUG 220V)por maca ou balcão + 4 TUG (eletrica emergencia)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
2 Pias (Torneiras com sensor)		
PONTOS DE GASES		
(FO - FN - FVC - FAM) Um ponto de cada por maca		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 20.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
HIGIENIZAÇÃO (17)	8,25	11,9
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
1 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Chuveiro		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULAÇÃO (18)	31,32	33,19
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
Pontos de tomadas a cada 5 metros intercalados em cada parede		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
OBSERVAÇÃO FEMININA (19)	55,76	30,78
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
(2 TUG 127V + 1 TUG 220V) por leito + 8 TUG (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pias		
PONTOS DE GASES		
(FO - FN - FVC - FAM) Um ponto de cada por leito		
AR CONDICIONADO		
2 X (Aparelho tipo Split - 15.000Btus)		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
FARMACIA / ARMAZENAGEM E CONTROLE	12,37	14,5
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
5 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. PNE (21)	4,57	9,1
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 tomada próximo ao lavatório + chuveiro elétrico		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada) e chuveiro		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. PNE (22)	4,57	9,1
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 TUG próximo ao lavatório + chuveiro elétrico		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada) e chuveiro		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
OBSERVACAO PEDIATRICA (23)	29,64	23,2
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
(2 TUG 127V + 1 TUG 220V)por leito + 8 TUG (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pias		
PONTOS DE GASES		
(FO - FN - FVC - FAM) Um ponto de cada por leito		
AR CONDICIONADO		
2 X (Aparelho tipo Split - 15.000Btus)		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. PNE (24)	4,16	8,9
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 TUG próximo ao lavatório + chuveiro elétrico		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada) e chuveiro		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
DEPOSITO DE EQUIPAMENTOS (25)	6,14	10,9
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
VESTIARIO FEMININO (27)	8,02	11,34
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG balcão + chuveiro		
PONTOS HIDRÁULICOS		
2 Lavatórios, 2 vasos sanitários (caixa acoplada) e chuveiro		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi e divisoria em granito		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. PNE (26)	3,48	7,5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 tomada próximo ao lavatório		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. (28)	3,08	7,2
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 TUG próximo ao lavatório + chuveiro elétrico		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada) e chuveiro		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
VESTIÁRIO MASCULINO (29)	8,02	11,34
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
2 TUG balcão + chuveiro		
PONTOS HIDRÁULICOS		
2 Lavatórios, 2 vasos sanitários (caixa acoplada) e chuveiro		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi e divisória em granito		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ADMINISTRAÇÃO (30)	16,58	16,9
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
5 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
DIREÇÃO / COORDENAÇÃO (31)	12,09	14
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
4 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
SALA DE REUNIOES (32)	11,7	13,8
PONTOS ELÉTRICOS (mínimos)		
6 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 15.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULACAO (33)	18,13	20,88
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Pontos de tomadas a cada 5 metros intercalados em cada parede		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. (34)	1,85	5,45
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 tomada próximo ao lavatório		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. (35)	1,85	5,45
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 tomada próximo ao lavatório		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
POÇO DE LUZ (36)	11,7	13,8
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Brita		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE TETO		
Não se Aplica		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS			
AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)	
I. S. PNE (37)	4,8	9,38	
PONTOS ELETRICOS (mínimos)			
1 TUG próximo ao lavatório + chuveiro elétrico			
PONTOS HIDRÁULICOS			
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada) e chuveiro			
PONTOS DE GASES			
Não se Aplica			
AR CONDICIONADO			
Não se Aplica			
ACABAMENTOS DE PISO			
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi			
ACABAMENTOS DE PAREDE			
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi			
ACABAMENTOS DE TETO			
Tinta acrílica lavável			

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)	
QUARTO INDIVIDUAL DE CURTA DURAÇÃO (38)	10,38	12,92	
PONTOS ELETRICOS (mínimos)			
(2 TUG 127V + 1 TUG 220V) por leito + 3 TUG (ELETRICA EMERGENCIA)			
PONTOS HIDRÁULICOS			
1 Pia			
PONTOS DE GASES			
(FO - FN - FVC - FAM) Um ponto de cada por leito			
AR CONDICIONADO			
Aparelho tipo Split - 10.000Btus			
ACABAMENTOS DE PISO			
Piso vinílico 2mm em manta			
ACABAMENTOS DE PAREDE			
Tinta acrílica lavável			
ACABAMENTOS DE TETO			
Tinta acrílica lavável			

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)	
ATENDIMENTO SOCIAL (39)	9,25	12,4	
PONTOS ELETRICOS (mínimos)			
5 TUG			
PONTOS HIDRÁULICOS			
1 Pia			
PONTOS DE GASES			
Não se Aplica			
AR CONDICIONADO			
Aparelho tipo Split - 10.000Btus			
ACABAMENTOS DE PISO			
Piso vinílico 2mm em manta			
ACABAMENTOS DE PAREDE			
Tinta acrílica lavável			
ACABAMENTOS DE TETO			
Tinta acrílica lavável			

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)	
CLASSIFICACAO DE RISCO (40)	9,99	12,8	
PONTOS ELETRICOS (mínimos)			
5 TUG			
PONTOS HIDRÁULICOS			
1 Pia			
PONTOS DE GASES			
Não se Aplica			
AR CONDICIONADO			
Aparelho tipo Split - 10.000Btus			
ACABAMENTOS DE PISO			
Piso vinílico 2mm em manta			
ACABAMENTOS DE PAREDE			
Tinta acrílica lavável			
ACABAMENTOS DE TETO			
Tinta acrílica lavável			

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ARQUIVO MEDICO (41)	7,58	11,5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. FEMININO (43)	9,47	13,01
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG balcão		
PONTOS HIDRÁULICOS		
2 Lavatórios, 3 vasos sanitários (caixa acoplada)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi e divisoria em granito		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. PNE (42)	3,4	7,4
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 tomada próximo ao lavatório		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
POSTO POLICIAL (44)	7,69	11,39
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
5 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
D. M. L. (45)	2,46	6,5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 tanque		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. MASCULINO (46)	8,77	14,2
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG balcão		
PONTOS HIDRÁULICOS		
2 Lavatórios, 3 vasos sanitários (caixa acoplada)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi e divisoria em granito		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
I. S. (47)	1,56	5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
1 tomada próximo ao lavatório		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Lavatório, vaso sanitário (caixa acoplada)		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Revestimento Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
GUARDA DE MACAS E CADEIRAS DE RODA (48)	4,84	8,8
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Paver		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULAÇÃO (49)	23,02	25,33
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Pontos de tomadas a cada 5 metros intercalados em cada parede		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
SALA DE SERVIÇOS (50)	6,36	10,75
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 2 TUG 220V (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
POSTO DE ENFERMAGEM (51)	8,7	11,85
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
3 TUG 127V + 1 TUG 220V (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULACAO (52)	8,47	11,55
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Pontos de tomadas a cada 5 metros intercalados em cada parede		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
OBSERVAÇÃO MASCULINA (53)	55,76	30,78
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
(2 TUG 127V + 1 TUG 220V)por leito + 8 TUG (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pias		
PONTOS DE GASES		
(FO - FN - FVC - FAM) Um ponto de cada por leito		
AR CONDICIONADO		
2 X (Aparelho tipo Split - 15.000Btus)		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
POÇO DE LUZ (54)	11,55	13,7
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Brita		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE TETO		
Não se Aplica		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ESPERA DE PACIENTES CLASSIFICADOS (55)	13,28	14,6
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
2 X (Aparelho tipo Split - 15.000Btus)		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CONSULTORIO (56)	10,73	13,2
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
5 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ESPERA PRINCIPAL (57)	28,68	22,85
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
8 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
2 X (Aparelho tipo Split - 20.000Btus)		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
RECEPÇÃO (58)	7,59	11,3
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
5 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CONSULTORIO (59)	10,15	12,8
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
5 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CONSULTORIO (60)	10,15	12,8
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
5 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ELETROCARDIOGRAMA (61)	8,75	12
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 1 TUG 220V (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CURATIVO (62)	10,5	13
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 1 TUG 220V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
SUTURA (63)	10,5	13
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 1 TUG 220V (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
HF		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
SALA DE GESSO (64)	10,11	12,78
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 1 TUG 220V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
SALA DE UTILIDADES (65)	5,81	10,34
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 1 TUG 220V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CAMARA ESCURA (66)	5,16	9,4
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG 127V + 1 TUG 220V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ARQUIVO DE CHAPAS (67)	4,5	11
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
RAIO X (68)	21,48	19,6
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
6 TUG 220V + tomada para Raio X (ver especificação) (elettrica diferenciada e emergencia)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
FO - FAM - FVC		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 15.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta sobre piso baritado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável sobre reboco baritado		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável sobre reboco baritado		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
POSTO DE ENFERMAGEM (69)	5,95	9,92
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 1 TUG 220V (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
VESTIARIO (70)	2,44	6,4
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta sobre piso baritado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável sobre reboco baritado		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável sobre reboco baritado		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
COMANDO (71)	1,89	5,5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta sobre piso baritado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável sobre reboco baritado		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável sobre reboco baritado		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
GUARDA CADEIRA DE RODAS (72)	4,41	8,5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Paver		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS		
AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ACESSO COBERTO (73)	24,63	22,8
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Paver		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ESTACIONAMENTO AMBULANCIAS (74)	30,9	22,33
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Paver		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
DESEMBARQUE AMBULANCIAS (75)	58	36,83
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
3 TUG		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Torneira externa		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Concreto alisado e pintado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
EMBARQUE FUNERARIO (76)	20,78	19,6
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Concreto alisado e pintado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
JARDIM (77)	16,32	17,77
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Gramma		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Não se Aplica		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
RESIDUOS (78)	4,14	8,2
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Concreto alisado e pintado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
RESIDUOS (79)	4,14	8,2
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Paver		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
GERADOR (80)	14,79	15,6
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG 127V + 2 TUG 220V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Concreto alisado e pintado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável sobre bloco de concreto		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável sobre laje maciça		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
GLP (81)	0,75	3,5
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
GLP		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Concreto alisado e pintado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável sobre concreto		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável sobre concreto		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
GASES MEDICINAIS (82)	10,13	13,41
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Gases medicinais		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Concreto alisado e pintado		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável sobre concreto		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável sobre concreto		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
POÇO DE LUZ (83)	14,48	15,54
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Brita		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE TETO		
Não se Aplica		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULACAO (84)	31,71	27,74
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Paver		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
POÇO DE LUZ (85)	10,35	12,9
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Brita		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE TETO		
Não se Aplica		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
COLETA (86)	8,14	11,8
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 1 TUG 220V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
POSTO DE ENFERMAGEM (87)	7,4	11
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V + 1 TUG 220V (ELETRICA EMERGENCIA)		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
INALACAO (88)	9,81	12,7
PONTOS ELETRICOS (mínimos) (ELETRICA DE EMERGENCIA)		
(1 TUG 127V + 1 TUG 220V) por poltrona + 3 TUG 127V + 1 TUG 220V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
FAM - FO		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 10.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
APLICACAO DE MEDICAMENTOS / REIDRATAÇÃO (89)	20,17	18,3
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
(1 TUG 127V + 1 TUG 220V) por poltrona + 3 TUG 127V + 1 TUG 220V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
1 Pia		
PONTOS DE GASES		
FAM - FO (em duas poltronas)		
AR CONDICIONADO		
Aparelho tipo Split - 15.000Btus		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULACAO (90)	22,33	24,85
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Pontos de tomadas a cada 5 metros intercalados em cada parede		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
GUARITA (91)	4	8
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
4 TUG 127V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso Cerâmico Retificado com rejunte epóxi		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável sobre concreto		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável sobre concreto		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
ACESSO (92)	6,2	10,2
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Não se Aplica		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Paver		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável sobre concreto		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável sobre concreto		

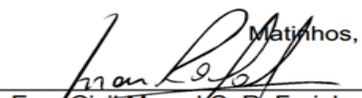
MEMORIAL DESCRITIVO DE INSTALAÇÕES E ACABAMENTOS INTERNOS

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULACAO (93)	54,7	55,28
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Pontos de tomadas a cada 5 metros intercalados em cada parede		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
2 X (Aparelho tipo Split - 20.000Btus)		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
CIRCULACAO (94)	15,4	18,47
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
Pontos de tomadas a cada 5 metros intercalados em cada parede		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Piso vinílico 2mm em manta		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

AMBIENTE	ÁREA (M2)	PERIMETRO (M)
BARRILETE/RESERVATORIO (94)	21,09	18,8
PONTOS ELETRICOS (mínimos)		
2 TUG 127V		
PONTOS HIDRÁULICOS		
Não se Aplica		
PONTOS DE GASES		
Não se Aplica		
AR CONDICIONADO		
Não se Aplica		
ACABAMENTOS DE PISO		
Paver		
ACABAMENTOS DE PAREDE		
Tinta acrílica lavável		
ACABAMENTOS DE TETO		
Tinta acrílica lavável		

Matinhos, 10 de maio de 2014.


Eng. Civil Marcel C. R. Farinha
CREA 127512/D-PR
Responsável técnico