



Lista de materiais - 2 - Sinalização e Iluminação

Inclindo		
1 - Sinalização NBR Emergência		
E01 - Placa Fotoluminescente Alarme Sonoro - PVC 200x200	17	pc
E02 - Placa alarme de incêndio - PVC 100x150	17	pc
E08 - Placa Fotoluminescente Hidrante - PVC 150x150	17	pc
S01 - Placa Fotoluminescente Saída Seta P/ Direita - PVC 300x150	27	pc
S02 - Placa Fotoluminescente Saída Seta P/ Esquerda - PVC 300x150	32	pc
S03 - Placa Fotoluminescente Rota Fuga Seta P/ Cima - PVC 300x150	44	pc
S12 - Placa Fotoluminescente Saída - PVC 300x150	10	pc
Iluminação de emergência		
Autônoma 10w LED 300 lumens	90	pc
Sinalização de emergência		
S08 - Placa Fotoluminescente Rota Fuga Escada Direita Seta P/ Baixo - PVC 300x150	4	pc

Legenda - 2 - Sinalização e Iluminação

 Autônoma 10w LED 300 lumens

 Localização da Placa na Parede

 Placa Alarme Sonoro - PVC 200x200


 Placa Rota Fuga Escada - Direita Seta P/ Baixo - PVC 300x150

 Placa Rota Fuga Seta P/ Cima - PVC 300x150

 Placa Rota Fuga Seta P/ Direita - PVC 300x150

 Placa Rota Fuga Seta P/ Esquerda - PVC 300x150

 Placa alarme de incêndio - PVC 100x150

 Placa extintor - PVC 150x150

 Placa saída - PVC 300x150

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
DATA:	PRANCHA:	ASSUNTO:
ESCALA:	Como indicado	PROJETO DE SINALIZAÇÃO E ILUMINAÇÃO - 1º PAVIMENTO



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**SÃO GONÇALO**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E DEFESA CIVIL**

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA PARA CONSTRUÇÃO DE HOSPITAL  
MUNICIPAL DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA COM ESPECIALIDADES, SITUADO  
NA RUA SÁ CARVALHO S/ N - VILA IARA - SÃO GONÇALO - RJ

Nº DO PROCESSO:

DESENHO:

AUTOR DO PROJETO :

SUBSECRETARIA DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA

SECRETÁRIO DE SAÚDE: