



Legenda - 2 - Sinalização e Iluminação

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |

 **PREFEITURA MUNICIPAL DE**
SÃO GONÇALO

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

SECRETARIO DE SAÚDE

| Lista de materiais - 2 - Sinalização e Iluminação | |
|--|--------|
| Indoêdo | |
| 1 - Sinalização NBR Emergência | |
| E01 - Placa Fotoluminescente Alarme Sonoro - PVC 200x200 | 17 pçs |
| E02 - Placa alarme de indoloêdo - PVC 100x158 | 17 pçs |
| E08 - Placa Fotoluminescente Hidrante - PVC 150x150 | 17 pçs |
| S01 - Placa Fotoluminescente Saída Seta P Direita - PVC 300x150 | 27 pçs |
| S02 - Placa Fotoluminescente Saída Seta P Esquerda - PVC 300x150 | 32 pçs |
| S03 - Placa Fotoluminescente Rota Fuga Seta P Cima - PVC 300x150 | 44 pçs |
| S12 - Placa Fotoluminescente Saída - PVC 300x150 | 10 pçs |
| Iluminação de emergência | |
| Autônoma 10w LED 300 lúmens | 90 pçs |
| Sinalização de emergência | |
| E08 - Placa Fotoluminescente Rota Fuga Emergência Direita Seta P Direita - PVC 300x150 | 44 pçs |