

01 Anexo 2 - Subsolo - Levantamento

escala: 1:250 unidade: metro

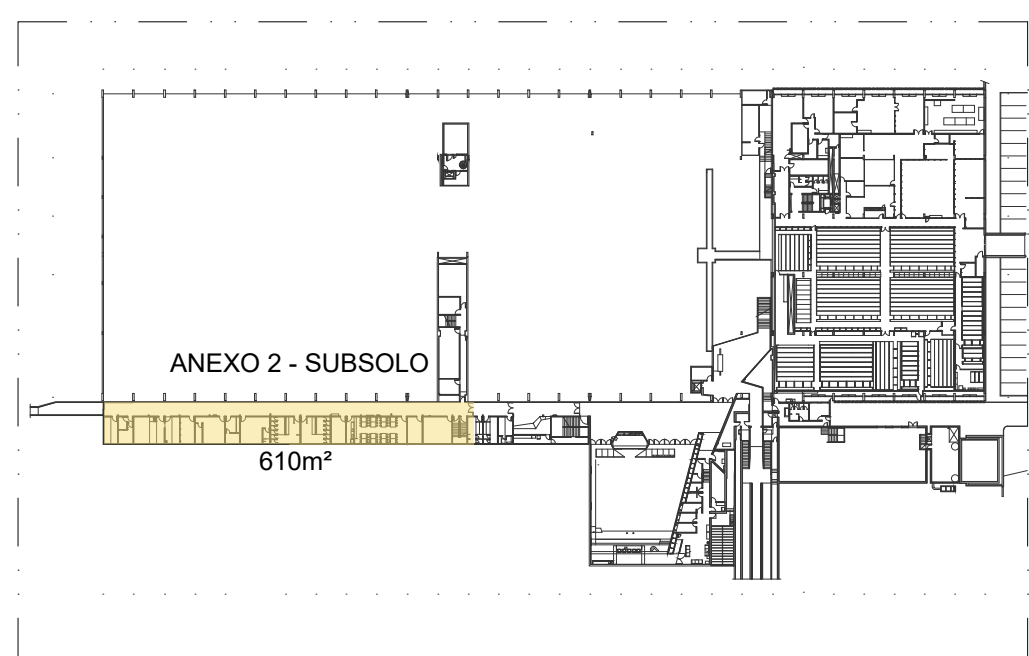
**RECOMENDAÇÕES COMBATE A INCÊNDIO**  
fonte NT 10/2015 CBMDF

- A circulação enquanto rota de fuga (saída de emergência) atende apenas ao setor destacado na planta de situação, **ÁREA DE 610 m<sup>2</sup>**
- Ocupação de 7 pessoas por m<sup>2</sup>
- População estimada: **88 PESSOAS**
- Capacidade (C): 100 pessoas por unidade de passagem no intervalo de 1 minuto
  - **N = P/C = 0,88m (mín. 1,00m)**
  - **Acessos de largura mínima 1,20m**
  - **LARGURA CIRCULAÇÃO: 2,69M**
  - **LARGURA LIVRE: 2,42M**

**PREMISSAS DA INTERVENÇÃO**

- Adotar padrão de armários técnicos Ed. Principal
- Manter o máximo de largura livre possível, frente às orientações dos bombeiros e ao bem estar do usuário (considerando cumprimento e pé-direito da circulação)
- Instalação dos armários na parede oposta às portas de acesso e instalações
- Incorporar mobiliário que hoje obstrui a circulação (ex. escaninhos da CAEDI)
- Normatizar a remoção de objetos que obstruem a circulação
- Obra Civil: SEROB
- Instalação de armários de aço: empresa contratada

**LARGURA LIVRE APÓS INTERVENÇÃO 1,65M**



02 Situação

escala: 1:1500

unidade:

## CÂMARA DOS DEPUTADOS

ANEXO 2 - SUBSOLO - ARMÁRIOS - LEVANTAMENTO  
Departamento Técnico . Coordenação de Projetos de Arquitetura . nov . 2021

