



CENTRO DE REFERÊNCIA
PROFESSOR HÉLIO FRAGA
COMUNICAÇÃO VISUAL
CADERNO DE LISTAGEM

Maio de 2025





HISTÓRICO DO DOCUMENTO

E	ATENDIMENTO DE COMENTÁRIOS		21/05/2025			
D	ATENDIMENTO DE COMENTÁRIOS		25/02/2025			
C	ATENDIMENTO DE COMENTÁRIOS		10/02/2025			
B	ATENDIMENTO DE COMENTÁRIOS		22/01/2025			
A	EMISSÃO INICIAL		05/12/2024			
REV.	DESCRIÇÃO	APROVADO POR	DATA			
<div><div><div>Projetos · Planejamento · Consultoria</div></div></div>		Nº PROCESSO ENSP-014-FIO-21-2-10	Nº DO CONTRATO RC Nº 10099343			
		COORDEN. DO PROJETO (CONTRATADA) Danielle V. M. de Souza	FISCAL DO CONTRATO SIAPE Cláudio Carneiro Antunes			
<div><div><div>Coordenação-Geral de Infraestrutura dos Campi</div></div><div><div>Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz</div></div></div>		NOME DO PRÉDIO Centro de Referência Prof. Hélio Fraga				
		ÁREA RAIO-X E FARMÁCIA				
NOME DO ARQUIVO A712A25E	CAMPUS JACAREPAGUÁ	Nº PRÉDIO 712	Nº DA META 2024.005	OE OR 2024.02.06.01	DIS-001	
TIPO DE PROJETO SUBTIPO DE PROJETO Projeto Executivo	OBJETIVO AMPLIAÇÃO/REFORMA	FASE Projeto Executivo	ESCALA INDICADA			
TÍTULO DA PRANCHA CADERNO DE LISTAGEM SINALIZAÇÃO EXTERNA						
COORDENADOR DA META Cláudio Carneiro Antunes		RESPONSÁVEL TÉCNICO Danielle V. M. de Souza	Nº REGISTRO A183941-1 CAU-RJ			
EQUIPE FOCCO PROJETOS E CONSULTORIA LTDA.						



ÍNDICE

Orientações iniciais 04

Elementos de Sinalização 05

TIPOS G e C - ATENDIMENTO E SANITÁRIOS 05

TIPO D - PLACAS DE PORTA BRAILLE 09

TIPO E - SAÍDA DE EMERGÊNCIA 10

TIPO E - INCÊNDIO 11

TIPO F - NÍVEL DE BIOSEGURANÇA 12

Quantitativo Geral 13

EQUIPE TÉCNICA
DE ELABORAÇÃO

COORDENAÇÃO DE PROJETOS
DANIELLE VIVIAN M. DE SOUZA
ARQUITETA URBANISTA
CAU-RNP: A183941-1 CAU-RJ

ADRIANA MARTINS CORRÊA
ARQUITETA URBANISTA
CAU-RNP: A83850-0

LUCAS LIMA DOS SANTOS
ESTAGIÁRIO DE ARQUITETURA

OBSERVAÇÕES
- Este caderno deve ser consultado juntamente com os Mapas de Localização onde encontram-se locados todos os elementos da sinalização.

ORIENTAÇÕES INICIAIS

Esta orientação consiste em explicar ao leitor como interpretar de maneira adequada o Projeto Executivo de Sinalização, a fim de tornar a análise de projeto simplificada e facilitar o entendimento de forma geral.

O Projeto Executivo de Sinalização é composto por 3 produtos, que devem ser consultados simultaneamente:

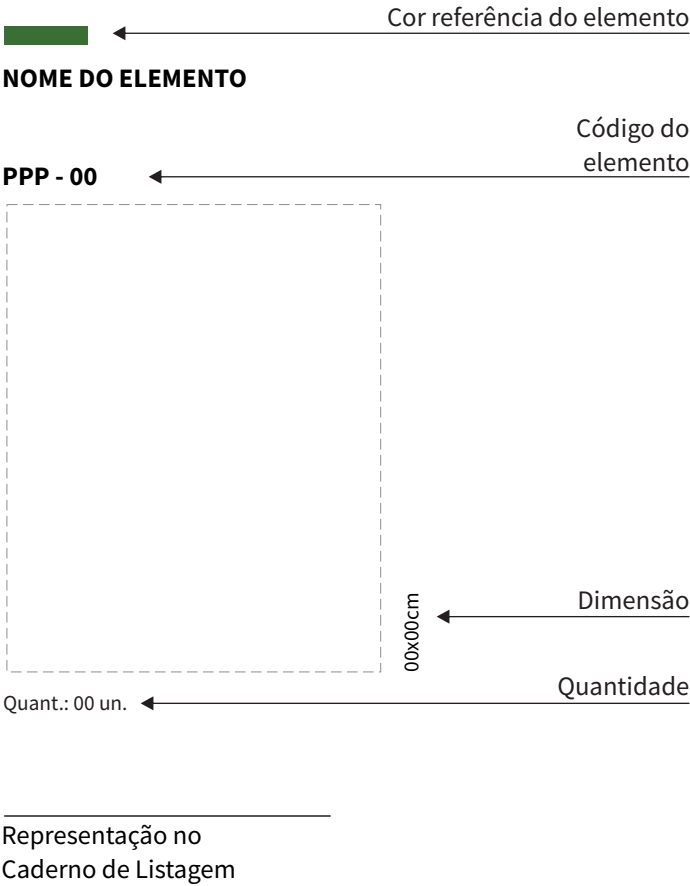
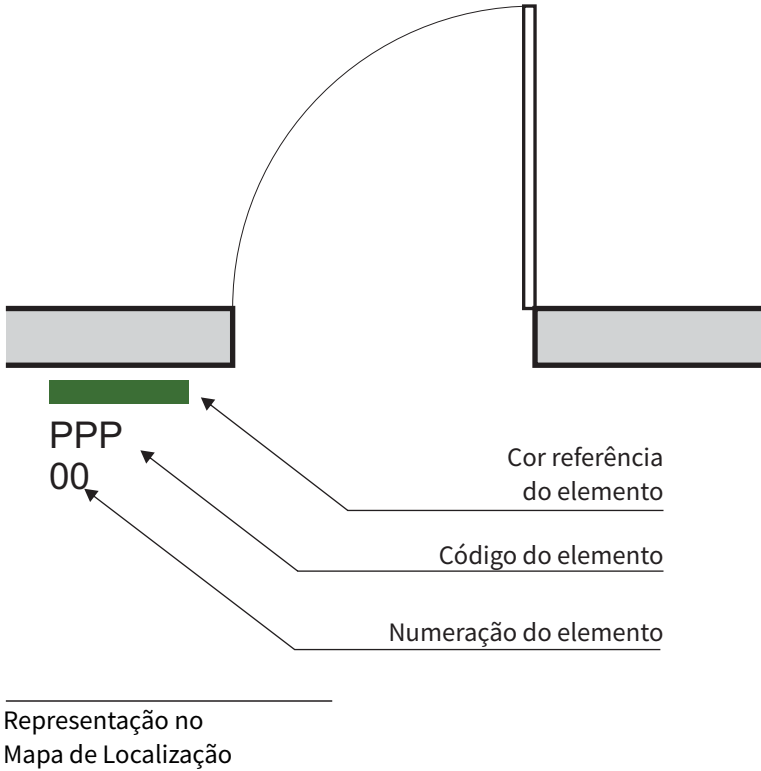
- 1. Caderno de Especificações Técnicas;** em que todos os elementos adotados para a sinalização estão representados em sua aparência tridimensional. Além disso, são indicados neste caderno os seguintes itens:
- Logo concebida para o empreendimento;
 - Tipografia e iconografia adotadas;
 - Cores e materiais que deverão ser utilizados;
 - Dimensões, layout e indicação de execução de cada peça que compõe a sinalização;
 - Quantidade de elementos.

2. Mapas de Localização; nos quais todos os elementos adotados para a representação da sinalização estão posicionados em Planta Baixa. Dessa forma, pode-se ter uma visão geral da localização dos elementos no contexto das edificações. Também contém o código adotado para cada elemento, com suas siglas correspondentes, suas numerações e suas quantidades totais.

3. Caderno de Listagem; no qual estão listados todos os elementos da sinalização com seus respectivos conteúdos informativos, dimensões gerais e quantidades. Cada elemento listado possui um código referente ao tipo e posição no Mapa de Localização.

Seguindo esta descrição, entende-se que a análise destes 3 produtos em conjunto constitui a correta leitura do Projeto Básico de Sinalização.

Os desenhos ao lado explicam a representação dos elementos nos produtos Mapas de Localização e Caderno de Listagem e como fazer a leitura adequada das informações.



ELEMENTOS DA SINALIZAÇÃO

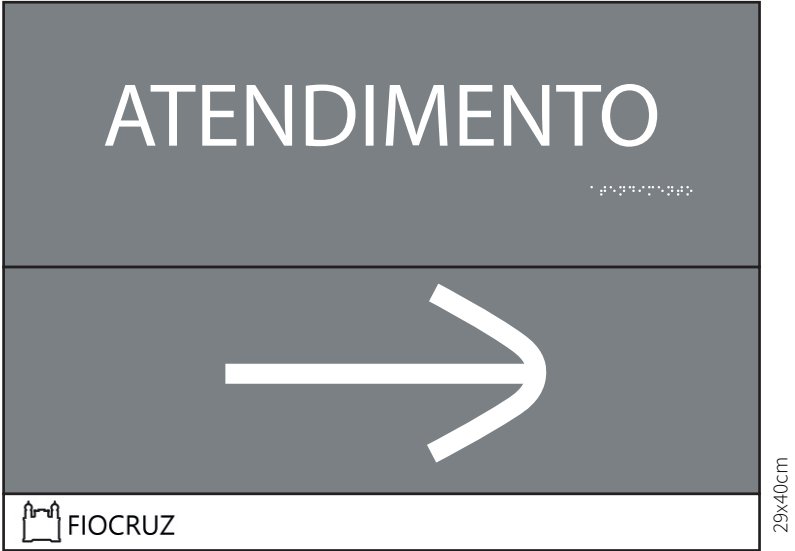




TIPOS G e C - ATENDIMENTO E SANITÁRIOS

Sem escala

ATENDIMENTO - G01



Quant.: 01 un.

SANITÁRIO - C01



Quant.: 01 un.

SANITÁRIO - C02



Quant.: 01 un.



TIPOS G e C - ATENDIMENTO E SANITÁRIOS

C03



Quant.: 01 un.

C04



Quant.: 01 un.

C05



Quant.: 01 un.

C06



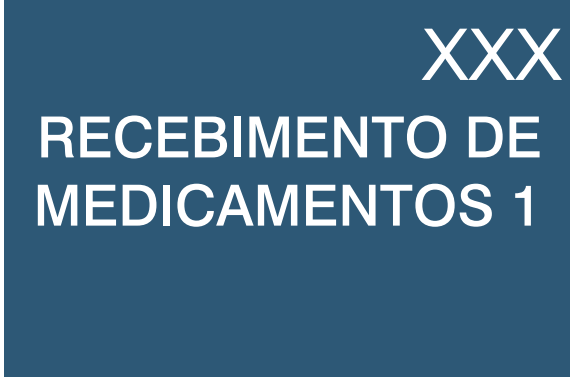
Quant.: 01 un.

C07



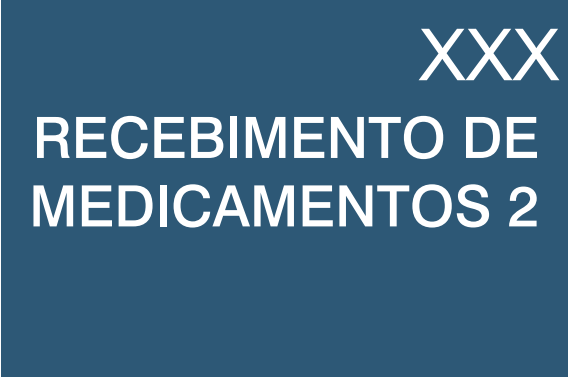
Quant.: 01 un.

C08



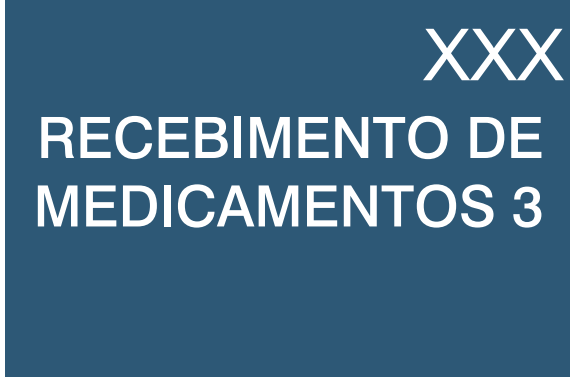
Quant.: 01 un.

C09



Quant.: 01 un.

C10



Quant.: 01 un.

C11



Quant.: 01 un.

C12



Quant.: 01 un.

C13



Quant.: 01 un.

C14



Quant.: 01 un.



TIPOS G e C - ATENDIMENTO E SANITÁRIOS

C15



Quant.: 01 un.

C16



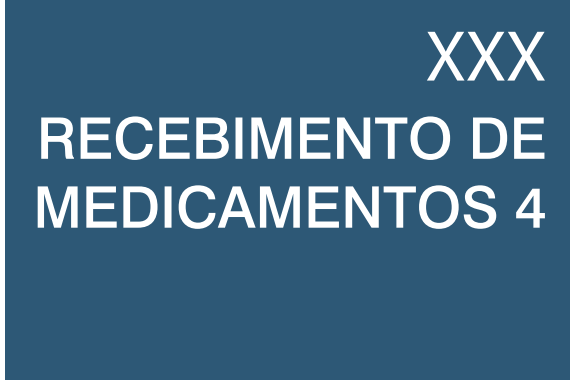
Quant.: 01 un.

C17



Quant.: 01 un.

C18



Quant.: 01 un.

C19



Quant.: 01 un.

C20

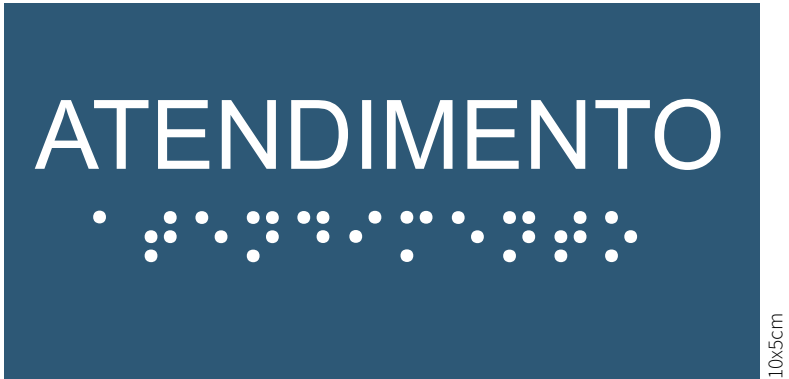


Quant.: 01 un.



TIPO D - PLACAS DE PORTA BRAILLE

D01a



Quant.: 01 un.

D01b



Quant.: 01 un.

D02a



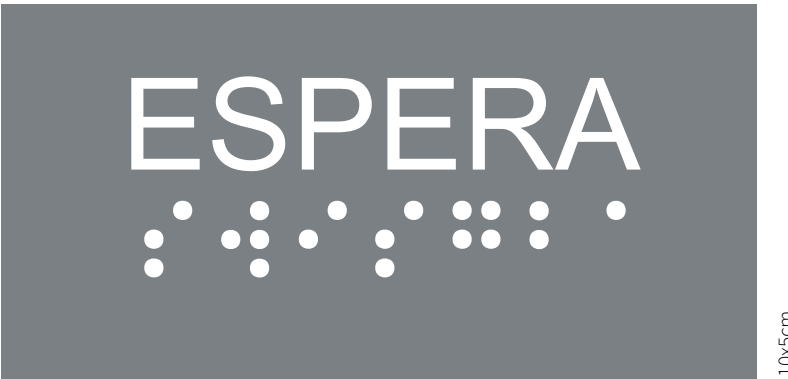
Quant.: 01 un.

D01c



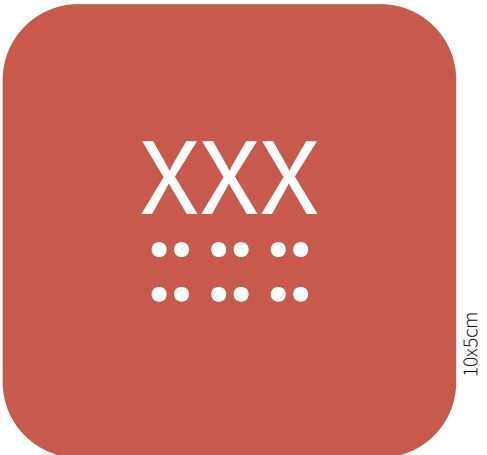
Quant.: 01 un.

D01d



Quant.: 01 un.

D02b



Quant.: 01 un.

D01e



Quant.: 01 un.

D02c



Quant.: 01 un.



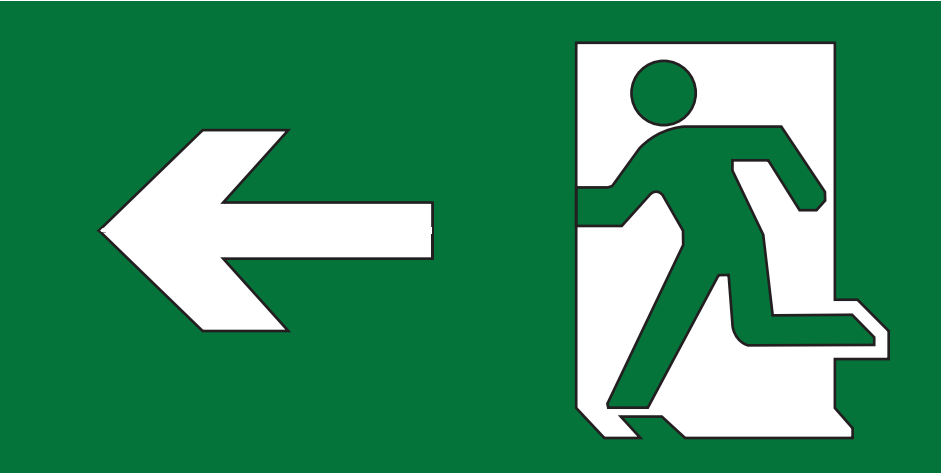
TIPO E - SAÍDA DE EMERGÊNCIA

E01



Quant.: 01 un.

E02



Quant.: 01 un.

E03



Quant.: 01 un.

E04



Quant.: 01 un.



TIPO E - INCÊNDIO

E05



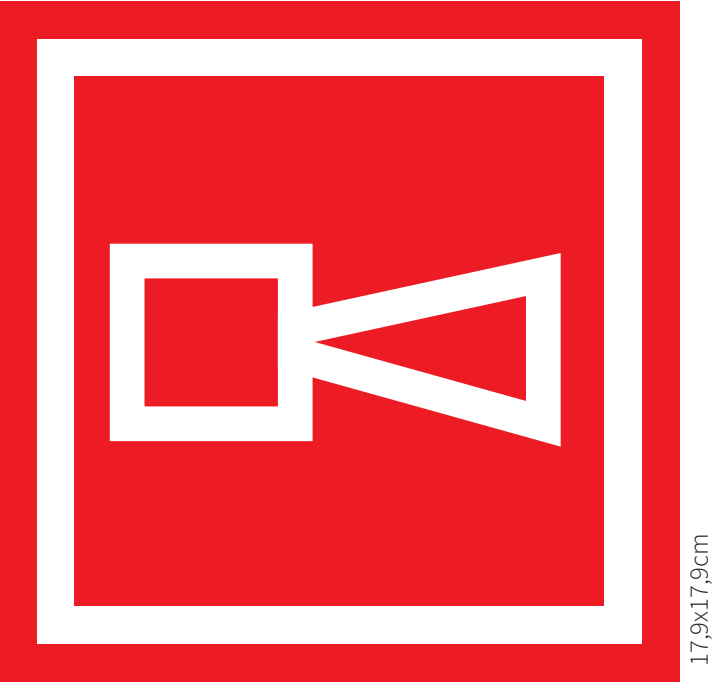
Quant.: 01 un.

E09



Quant.: 01 un.

E06



Quant.: 01 un.

E08



Quant.: 01 un.

E07



Quant.: 01 un.



TIPO F - NÍVEL DE BIOSEGURANÇA

F01



Quant.: 01 un.

QUANTITATIVO GERAL





QUANTITATIVO GERAL

QUNATITATIVO - ELEMENTOS DE SINALIZAÇÃO			
TIPO	DESCRIÇÃO	DIM (mm)	QTD
C01	PLACA EM AÇO COMPOSTO(ACM)	170x250	1
C02	PLACA EM AÇO COMPOSTO(ACM)	170x250	1
C03	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C04	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C05	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C06	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C07	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C08	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C09	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C10	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C11	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C12	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C13	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C14	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C15	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	2
C16	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C17	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C18	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C20	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
C21	PLACA EM AÇO GALVANIZADO	300x200	1
D01	PLACA DE PORTA EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM VINIL ADESIVO	100x50	4
D02	PLACA DE PORTA EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM VINIL ADESIVO	60x60	11
E01	PERFIL METÁLICO	275x45	3
E02	PERFIL METÁLICO	275x45	1
E03	PERFIL METÁLICO	275x45	7
E04	PERFIL METÁLICO	250x125	4
E05	CHAPA DE AÇO COM VINIL ADESIVO	126x252	3
E06	CHAPA DE AÇO COM VINIL ADESIVO	179x179	3
E07	CHAPA DE AÇO COM VINIL ADESIVO	220x300	6
E08	CHAPA DE AÇO COM VINIL ADESIVO	180x225	1
E09	CHAPA DE AÇO COM VINIL ADESIVO	272x237	2
TOTAL			66

