



SÍMBOLOS UTILIZADOS EM PLANTA BAIXA

SINAL	FORMA GEOMÉTRICA	CORTE	LEGENDA
PROIBIÇÃO	Retângulo com barra diagonal	Amarelo	Proibição
ALERTA	Triângulo	Amarelo	Alerta
SAÍDA DE EMERGÊNCIA	Retângulo com seta	Verde	Saída de emergência
PROIBIDO FUMAR	Retângulo com barra diagonal	Verde	Proibição de fumar

Instalação da Sinalização

As placas de sinalização devem ser instaladas em locais estratégicos, visíveis e acessíveis, garantindo a segurança e a orientação adequada em situações de emergência.

Observações:

- As placas devem ser instaladas em locais estratégicos, visíveis e acessíveis.
- As placas devem ser instaladas em locais estratégicos, visíveis e acessíveis.

CLASSES DE RISCO DE OCUPAÇÃO DA EDIFICAÇÃO

Atividade	Risco	Descrição
Ensino	1	Ensino
Administração	2	Administração
Atividade física	3	Atividade física

Legenda

SINAL	FORMA GEOMÉTRICA	CORTE	LEGENDA
SAÍDA DE EMERGÊNCIA	Retângulo com seta	Verde	Saída de emergência
PROIBIDO FUMAR	Retângulo com barra diagonal	Verde	Proibição de fumar

PLANTA BAIXA - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
PAVIMENTO TERREO
ESC:1/75

INSTITUTO FEDERAL Sul-rio-grandense

DPO - DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS

Rua Gonçalves Chaves, 2118 - CEP 96115-500 - PELOTAS/RS
Fones: (51) 3026.6209 / 3026.6210 / 3026.6211
dpo@ifrs.edu.br / dpo_cgrn@ifrs.edu.br / dpo_ofic@ifrs.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: Gerson Klassen
RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO: []
PROPRIETÁRIO: []

CÂMPUS SÃO LEOPOLDO - REFORMA PARTE I
Avenida São Borja, 1599 - Bairro Rio Branco

PROJETO PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO 2.734,44 m²

PLANTA BAIXA PAVIMENTO TERREO - PPCI SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

OBRA: []
CLE: 001/2025

DESENHO: GERSONKLASSEN
DATA: JANEIRO 2025
ESCALA: INDICADA
PRANCHA: PPI 03