

QUADRO DE ÁREAS	
Ambiente	Área (m²)
20º PAVIMENTO	929.65
21º PAVIMENTO	583.25
ÁREA TOTAL	1512.90

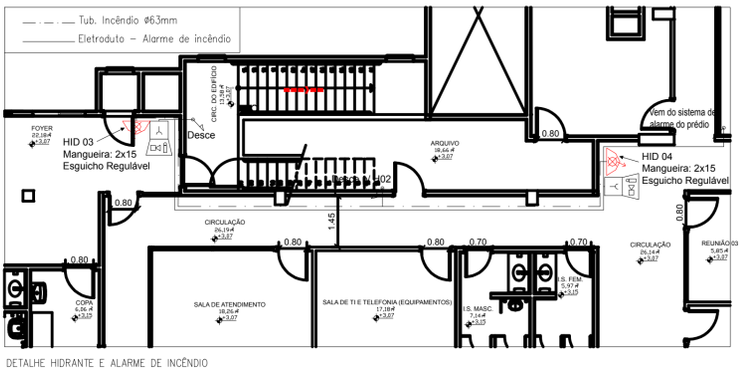
PLACAS INDICATIVAS			
SINALIZAÇÃO	FORMAS E CORES	LOCALIZAÇÃO	REPRES. PLANTA
CÓDIGO: S2	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE EM COR BRANCA	FIXADA EM PAREDES / DIVISÓRIAS EM PONTOS DA ROTA DE FUGA.	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: S2	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE EM COR BRANCA	FIXADA EM PAREDES / DIVISÓRIAS EM PONTOS DA ROTA DE FUGA.	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: S3	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE EM COR BRANCA	FIXADA ACIMA DA PORTA EM PONTOS DA ROTA DE FUGA.	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: S6	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE EM COR BRANCA	FIXADA EM COLUNA / PILAR / PAREDE EM PONTOS DA ROTA DE FUGA.	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: S9	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE EM COR BRANCA	FIXADA EM COLUNA / PILAR / PAREDE EM PONTOS DA ROTA DE FUGA.	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: S12	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE MENSAGEM EM COR BRANCA	FIXADA EM COLUNA / PILAR / PAREDE EM PONTOS DA ROTA DE FUGA.	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: S17	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE MENSAGEM EM COR BRANCA	FIXADA NO INTERIOR DA ESCADA	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: E2	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	FIXADA ACIMA DO ACIONADOR MANUAL	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: E5	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	FIXADA ACIMA DO EXTINTOR DE INCÊNDIO	CÓDIGO L/H (mm)
CÓDIGO: P4	SÍMBOLO: CIRCULAR FUNDO: BRANCO PICTOGRAMA: ELEVADOR E CHAMA, EM COR PRETA FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL: VERMELHO	FIXO EM COLUNA/PILAR EM PONTOS DA ROTA DE FUGA.	CÓDIGO L/H (mm)

REV.	DESCRIÇÃO	MODIFICADO POR	DATA
A			08/10/2019

LEGENDA PSCIP	
SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
---	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
---	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
!	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
!	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO A SETA INDICA A DIREÇÃO
Y	ACIONADOR MANUAL DE ALARME (BOTOEIRA)
!	AVISADOR SONORO E VISUAL DE ALARME DE INCÊNDIO
ABC	CARGA DE PÓ ABC
!	HIDRANTE SIMPLES

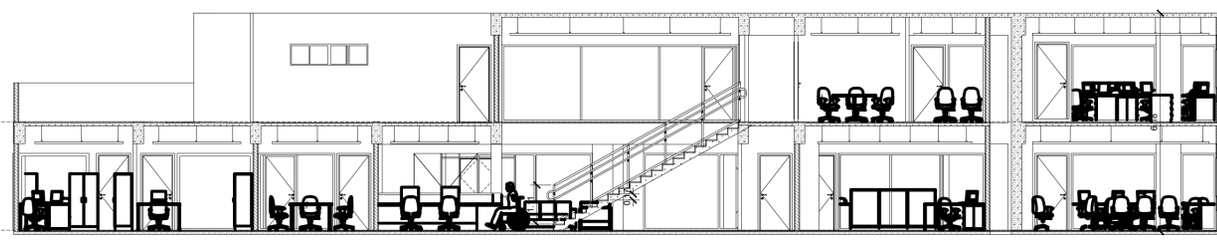
DIMENSIONAMENTO DA POPULAÇÃO E SAÍDAS CONFORME NT-10 DO CBMES									
Saída	Ambiente	Ocupação	Área (m²)	P (População)	C	N calculado	N adotada	Largura calc. (m)	Largura adotada (m)
PORTAS	Escritórios 21º Pav.	D-1	275,03	40	100	0,40	1	0,80	0,80
	Auditório	F-5	41,27	42	100	0,42	1	0,80	1,64
ESCADAS	Escritórios 21º Pav.	D-1	275,03	40	60	0,67	1	1,10	1,50
	Auditório	F-5	41,27	42	60	0,70	1	1,10	1,50

- NOTAS GERAIS:
- 1 - TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETRO, ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
 - 2 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA;
 - 3 - AS INDICAÇÕES DE ROTA DE FUGA SÃO APENAS INDICATIVAS. NÃO HAVERÁ SINALIZAÇÃO PINTADA NO PISO;
 - 4 - A SINALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DEVERÁ SER FIXADA NA PAREDE NA ALTURA DE 1,80M EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO, OU CONFORME INDICADO NO PROJETO;
 - 5 - EDIFICAÇÕES EXISTENTES;
 - 6 - A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ A NT 14/2010 DO CBMES
- NOTAS DO SISTEMA DE ALARME - CONFORME NT 17/2013 E NBR 17240/2010:
- 1 - OS ACIONADORES MANUAIS SERÃO INSTALADOS A UMA ALTURA ENTRE 0,90 M E 1,35 M, EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO.
 - 2 - OS AVISADORES SONOROS FORAM COTADOS ENTRE 2,20 M E 3,50 M DO PISO ACABADO, DE FORMA QUE SEJAM AUDÍVEIS EM TODA A EDIFICAÇÃO E NÃO IMPEÇAM A COMUNICAÇÃO VERBAL.
 - 3 - OS AVISADORES SERÃO DOTADOS DE TRAVA MECÂNICA ATIVADA IMPEDINDO O ROUBO DO EQUIPAMENTO.
 - 4 - A CENTRAL DE ALARME DEVERÁ SER INSTALADA A UMA ALTURA ENTRE 1,40M - 1,60M.
 - 5 - DEVERÁ SER INSTALADA 01(UMA) CENTRAL DE ALARME DE DETECÇÃO DE INCÊNDIO NA SALA DE MONITORIA.

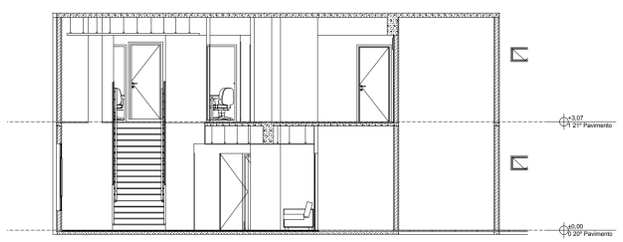


DETALHE HIDRANTE E ALARME DE INCÊNDIO

21º Pavimento
Escala: 1:100



Corte AA*
Escala: 1:100



Corte BB*
Escala: 1:100

RESERVADO AO CBMES:

CLIENTE
CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESPÍRITO SANTO - CRC-ES

ENDEREÇO DA OBRA
RUA ALBERTO DE OLIVEIRA SANTOS, 42 - ED. AMES - CENTRO

CIDADE
VITÓRIA

ESTADO
ESPÍRITO SANTO

IDENTIFICAÇÃO
REFORMA DO 20º E 21º ANDARES PARA A SEDURB-ES

DATA
OUTUBRO/2019

ARQUIVO DIGITAL
QUADRO_CRC-ES_SEDURB_PCL02_A.dwg

TELEFONE DE CONTATO
(31)99762-5915

CONTEÚDO
PLANTA DO 21º PAVIMENTO E DETALHES

ETAPA
EXECUTIVO

DISCIPLINA
PCI

ÁREA
1.383,50m²

FOLHA
02

RESPONSÁVEL TÉCNICO

MARCELO SANTANA SILVINO
ENGENHEIRO CREA 84.656/D

Quadoo
arquitetura corporativa

Avenida dos Andradas, 3000 - Santa Efigênia
Belo Horizonte - MG

www.quadoo.com.br | atendimento@quadoo.com.br