



QUADRO DE ÁREAS E POPULAÇÃO

AREA TOTAL DE ACESSO PUBLICO = 7.200m²

ÁREAS DE COBERTURAS:

1. BLOCO 1 RESTAURANTES	600 m²
2. BLOCO 2 RESTAURANTES	225 m²
3. BLOCO 3 LANCHONETES	300 m²
4. BLOCO 4 LANCHONETES	600 m²
5. BLOCO 5 JOGOS	225 m²
6. COBERTURA PALCO	50,26 m²
AREA TOTAL DE COBERTURAS =	1.850,26 m²

PALCO AREA DE PISO - capacidade do palco = 20 pessoas

LEGENDA

EXTINTORES	PO QUÍMICO SECO BC 20B - C
	ÁGUA PRESSURIZADA 2A
	GÁS CARBÔNICO 9B - C
SISTEMA DE HIBRIDANTES	EXTINTOR SOBRE RODAS PO QUÍMICO SECO BC 20B
	HIDRANTE SIMPLES
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO
	REGISTRO DE RECALQUE
	BOMBA DE INCÊNDIO
SISTEMA DE ALARME	PUNTO DE LUZ DE EMERGÊNCIA (bateria autônoma)
	DETECTOR DE FUMAÇA
	DETECTOR DE FUMAÇA DE LIGA SISTEMA
	ACIONADOR DO SISTEMA DE ALARME
	CENTRAL DE ALARME E DETECÇÃO
	AVISADOR SONORO
	BATERIA - ALARME
INTERFONE	INTERFONE COM AUTONOMIA DE 01 HORA
	CENTRAL DE INTERFONES COM AUTONOMIA DE 01 HORA
BARREIRAS	BARREIRAS ANTI PÂNICO
SAÍDA	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
DIREÇÃO	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
CENTRAL	CENTRAL PREDIAL DE GLP
GRUPO	GRUPO MOTO GERADOR
ÁREAS FRIAS	ÁREAS FRIAS
GRUPO MOTO	GRUPO MOTO VENTILADOR
ACIONADOR	ACIONADOR MANGUEIRA PRESSURIZADA
VENEZIANA	VENEZIANA TOMADA DE AR COM FILTRO METÁLICO LAVÁVEL
GERMIA	GERMIA DE DISPOSITIVO DE AJUSTE E BALANÇAMENTO
CHAMPER	CHAMPER DE SOBREPRESSÃO

NOTAS:

- O evento será realizado entre os dias 29 de junho e 29 de julho de 2018, de quarta à domingo, das 18 às 24 horas.
- A área de palco (50,26 m²) terá capacidade de apresentação para 20 pessoas.
- A responsabilidade pelo controle de acesso ao recinto e da lotação, bem como em manter as saídas desimpedidas e descobertas, e demais exigências constantes da IT 12/11 é do responsável pela organização do evento.
- A Arena Santos e os prédios existentes ficarão fechados, não sendo utilizados e nem servirão de apoio para as atividades do evento.

Responsável Técnico: Eng. Marcela Silva Albino
CREA 506.936.960-3
ART vinculada 28027230180753234

Responsável do Evento: Prefeitura de Santos

OBS: ESTE PROJETO É ESQUEMÁTICO. TODO SISTEMA DE SEGURANÇA É DE RESPONSABILIDADE DA EMPRESA DE ESTRUTURA METÁLICA

EM CASO DE CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS COMO, VENTOS FORTES E / OU CHUVAS TORRENCIAIS, BEM COMO INCIDÊNCIA DE RAIOS, QUE POSSAM COMPROMETER A SEGURANÇA DOS OCUPANTES, O EVENTO SERÁ CANCELADO OU SUSPENSO.