

Dimensiones 15cm*20cm de ancho, dispuestos en cada salida de la edificación

Dimensiones 5cm*5cm, dispuestos a una distancia de 1.5m a 20m del suelo en la pared

Dimensiones 15cm*20cm, dispuestos a una distancia de 5m en el techo

Dimensiones 15cm*15cm, dispuestos en el techo cerca al ascensor

Dimensiones 15cm*15cm, dispuestos en el techo cerca las escaleras

SALIDA

U^o salida a la calle

Salida

Ascensor

Escaleras de emergencia

Escalones y orificios en pisos

Divisiones en cristal

Elementos nuevos

Elementos girados

Elementos desplazados

Elementos eliminados

☐ Adoquin

☒ Mamposteria

☒ Concreto

☐ Piso en Laminado PVC easy click

☐ Alfombra para trafico pesado de 950 grm m2 argollado

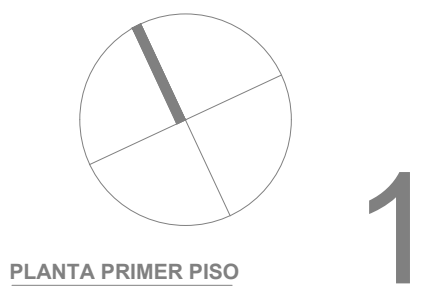
☐ Adoquin en Gres

☐ Piso en Gres nuevo

☐ Piso en Gres Antiguo

☐ Pintura Acrilica

☐ Otro



PLANTA PRIMER PISO

1

ATENCION
AL
CIUDADANO
162.8 M2

DISEÑO:


SMA INGENIERIA LTDA
Carrera 71b No. 54 - 84
Teléfono: 410 66 74 - Bogotá D.C.
www.smaingenieria.com.co

CONSULTOR:


CONSORCIO ASEEDING & ASOCIADOS

CONTRATANTE:

EDIFICIO ICES
CALLE 17 #3-40
OBRAS DE APOYO
AL REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL


NOTAS:

CONVENCIONES:

SIMBOLO	DESCRIPCION	CANTIDAD
	PANEL CENTRAL DE ALARMAS DE INCENDIO	
	FUENTE AUXILIAR DE VOLTAJE	
	PANEL REMOTO DE ALARMAS DE INCENDIO	
	DETECTOR DE DOBLE TECNOLOGIA	
	DETECTOR DE TIPO FOTOELECTRICO	
	DETECTOR DE TIPO TERMICO	
	ESTACION MANUAL DE ALARMA	
	SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA	
	TELEFONO DE EMERGENCIA	
	MODULO DE CONTROL TIPO	
	MODULO MONITOR	
	VÁLVULA RED CONTRA INCENDIO	
	SENSOR DE FLUJO RED CONTRA INCENDIO	
	TUBERIA EMT PARA DETECCIÓN DE INCENDIO	
	TUBERIA EMT PARA NOTIFICACIÓN DE INCENDIO	

PLANOS DE REFERENCIA.

PLANO No.	DESCRIPCION:

APROBACIÓN.

01	29-FEB-2015	DISEÑO SISTEMA FACS EDIFICIO ICES PL.	M.M.R.
REV	FECHA	COMENTARIOS	APROBO

NOMBRE DEL PROYECTO:

**DISEÑO DEL SISTEMA PARA LA
DETECCIÓN DE INCENDIOS.
EDIFICIO ICES - BOGOTÁ D.C.**

CONTENIDO DEL PLANO:

**SISTEMA PARA DETECCIÓN DE
INCENDIOS PISO 1.**

DISEÑO:

DIBUJO:

REVISOR:

ESCALA:

APROBADO:

PLANO:

A.V.M.

L.R.G.G.

G.E.M.G.

1 : 100

M.M.R.

2 de 11