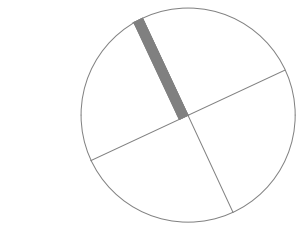


Dimensiones 15cmx25cm de ancho, dispuestas en cada salida de la edificación	SALIDA	Salida de emergencia
Dimensiones 50cmx50cm, dispuestas a una distancia de 1.5m a 20cm del suelo en la planta		Salida
Dimensiones 15cmx25cm, dispuestas a una distancia de 5m en el techo		Salida
Dimensiones 15cmx15cm, dispuestas en el techo cerca al ascensor		Ascensor
Dimensiones 15cmx15cm, dispuestas en el techo cerca las escaleras		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
Órbita



8

PLANTA OCTAVO PISO

DISEÑO:



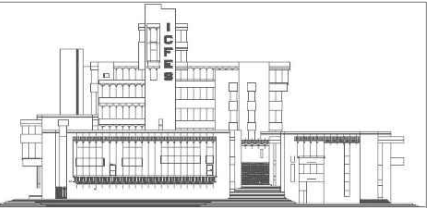
CONSULTOR:



CONTRATANTE:

EDIFICIO ICFES

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



NOTAS:

#### CONVENCIONES:

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
FACP	PANEL CENTRAL DE ALARMAS DE INCENDIO	
AUX	FUENTE AUXILIAR DE VOLTAJE	
FARP	PANEL REMOTO DE ALARMAS DE INCENDIO	
D2	DETECTOR DE DOBLE TECNOLOGIA	
F2	DETECTOR DE TIPO FOTOELECTRICO	
T2	DETECTOR DE TIPO TERMICO	
EM	ESTACION MANUAL DE ALARMA	
SE	SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA	
TE	TELEFONO DE EMERGENCIA	
MC	MODULO DE CONTROL TIPO	
MM	MODULO MONITOR	
VR	VÁLVULA RED CONTRA INCENDIO	
SR	SENSOR DE FLUIDO RED CONTRA INCENDIO	
TR	TUBERIA EMT PARA DETECCIÓN DE INCENDIO	
TR	TUBERIA EMT PARA NOTIFICACIÓN DE INCENDIO	

#### PLANOS DE REFERENCIA.

PLANO No:	DESCRIPCIÓN:

#### APROBACIÓN.

01	09-FEB-2015	DISEÑO SISTEMA FAS EDIFICIO ICFES PR.	M.M.R.
REV	FECHA	COMENTARIOS	APROBO

#### NOMBRE DEL PROYECTO:

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

#### CONTENIDO DEL PLANO:

SISTEMA PARA DETECCIÓN DE  
INCENDIOS PISO 8 Y PISO 9.

DISEÑO:	DIBUJO:
REVISOR:	ESCALA:
APROBADO:	PLANO:
A.V.M.	L.R.G.G.
G.E.M.G.	1 : 100
M.M.R.	9 de 11