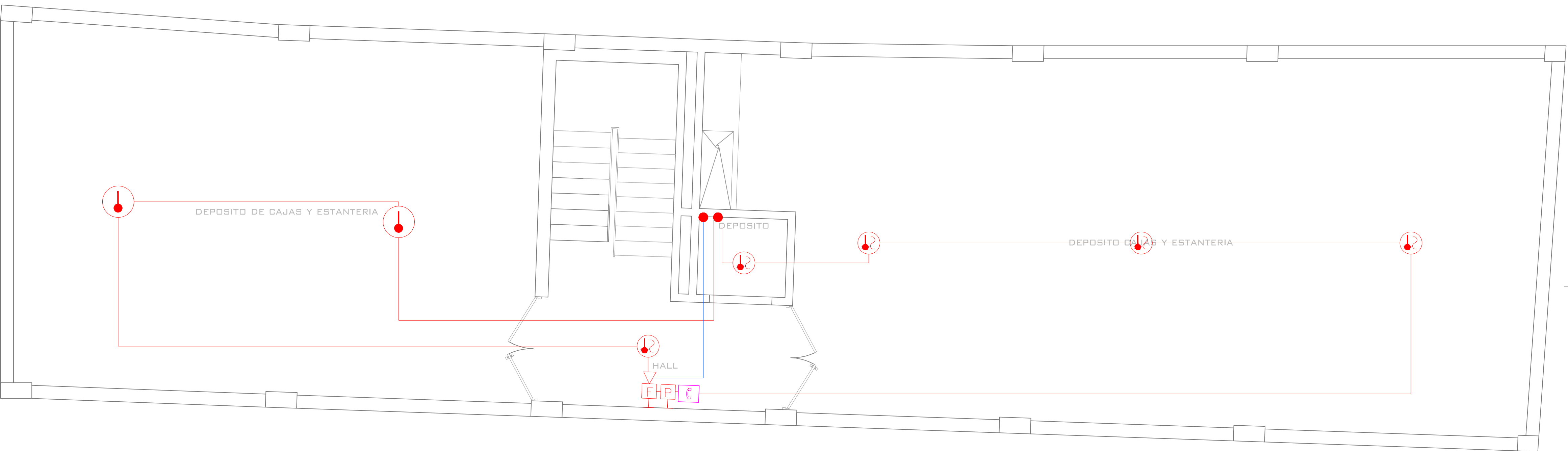


PLANTA SÓTANO 1



PLANTA SÓTANO 2

DISEÑO:



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

CONSULTOR:

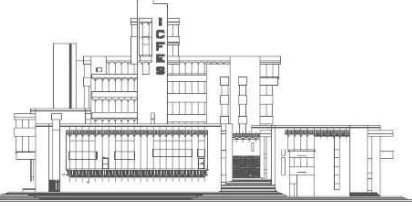


CONSORCIO ASENDING & ASOCIADOS

CONTRATANTE:

EDIFICIO ICES

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



NOTAS:

CONVENCIONES:

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	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	
	ESTACIÓN MANUAL DE ALARMA	
	SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA	
	TELÉFONO DE EMERGENCIA	
	MÓDULO DE CONTROL TIPO	
	MÓDULO MONITOR	
	VÁLVULA RED CONTRA INCENDIO	
	SENSOR DE FLUJO RED CONTRA INCENDIO	
	TUBERÍA EMT PARA DETECCIÓN DE INCENDIO	
	TUBERÍA EMT PARA NOTIFICACIÓN DE INCENDIO	

PLANOS DE REFERENCIA.

PLANO No:	DESCRIPCIÓN:

APROBACIÓN.

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

NOMBRE DEL PROYECTO:

DISEÑO DEL SISTEMA PARA LA
DETECCIÓN DE INCENDIOS.
EDIFICIO ICES - BOGOTÁ DC.

CONTENIDO DEL PLANO:

SISTEMA PARA DETECCIÓN DE
INCENDIOS SÓTANOS 1 Y 2.

DISEÑO:

A.V.M.

DIBUJO:

L.R.G.G.

REVISO:

C.E.M.G.

ESCALA:

1 : 100

APROBO:

M.M.R.

PLANO:

1 de 11