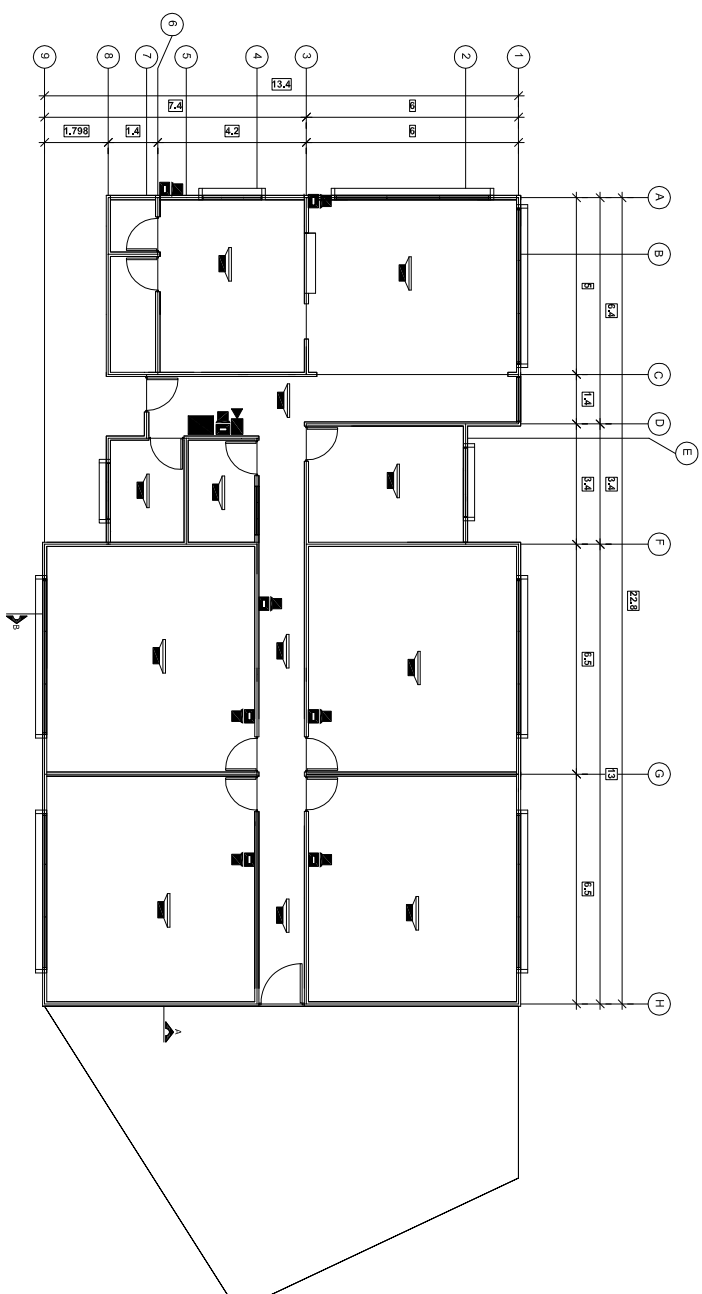


PLANTA DE RUTA DE EVACUACION Y ROTULACION.

ESCALA 1:100



PLANTA DE UBICACION DE EXTINTORES-LAMPARAS AUTONOMAS DE EMERGENCIA-SISTEMA DE DETECCION Y ALARMA CONTRA INCENDIOS.

ESCALA 1:100

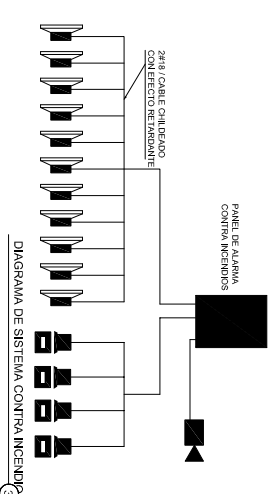
NOTA GENERAL:

EL DETALLE TECNICO DE LOS SISTEMAS DE ALARMAS Y DETECCION DE HUMOS SERA CORROBORADO POR UN INGENIERO ESPECIALIZADO EN EL TEMA

DETECCION Y ALARMA CONTRA INCENDIOS	
	SECCION DE HUMOS SEMI-AUT. MODELO 6000 SIMPLEX
	SECCION DE ALARMA CONTRA INCENDIO SIMPLEX
	PANEL DE ALARMA CONTRA INCENDIO SIMPLEX AL MODELO 6000 SIMPLEX
	SECCION SEMI-AUT. AL MODELO 6000 SIMPLEX
	CANALIZACION

ROTULACION	
	Salidas de Emergencia Dimensiones: 30 cm por 20 cm
	Ruta de Evacuacion Dimensiones: 30 cm por 18 cm
	Exitors Dimensiones: 30 cm por 20 cm
	Alarma contra incendios Dimensiones: 30 cm por 20 cm
	EXINTORES PORTATILES
	EXINTORES TIPO ABC DE 4,5M KG
	LUCES DE EMERGENCIA AUTONOMAS

Las lamparas cuentan con una vida útil de 10 años. Las lamparas cuentan con un diseño que permite su instalación en cualquier tipo de superficie. Las lamparas cuentan con un sistema de carga que permite su uso durante un periodo de 1 hora en caso de fallo de la red eléctrica. La iluminación radiante está protegida para evitar quemaduras.



PROFESIONAL RESPONSABLE DISEÑO:	NOMBRE: _____	Nº REG: _____
FIRMA: _____	Nº REG: _____	
PROFESIONAL RESPONSABLE DIRECCION TECNICA:	NOMBRE: _____	Nº REG: _____
FIRMA: _____	Nº REG: _____	
PROFESIONAL RESPONSABLE OBRA ESTRUCTURAL:	NOMBRE: _____	Nº REG: _____
FIRMA: _____	Nº REG: _____	
PROFESIONAL RESPONSABLE OBRA MECANICA:	NOMBRE: _____	Nº REG: _____
FIRMA: _____	Nº REG: _____	
DIBUJ. O. P.E.P.	NOMBRE: _____	Nº REG: _____
FIRMA: _____	Nº REG: _____	
INFORMACION RESERVA PUBLICO:	MUNICIPALIDAD DE CURRIDABAT	
Nº. CASIÑO:	MATRICULA:	
CITAS:		
CONTENIDOS:		

ESCALA:	FECHA:	LAMINA:
NOCAA:	SEPTIEMBRE-2015	NOCAA