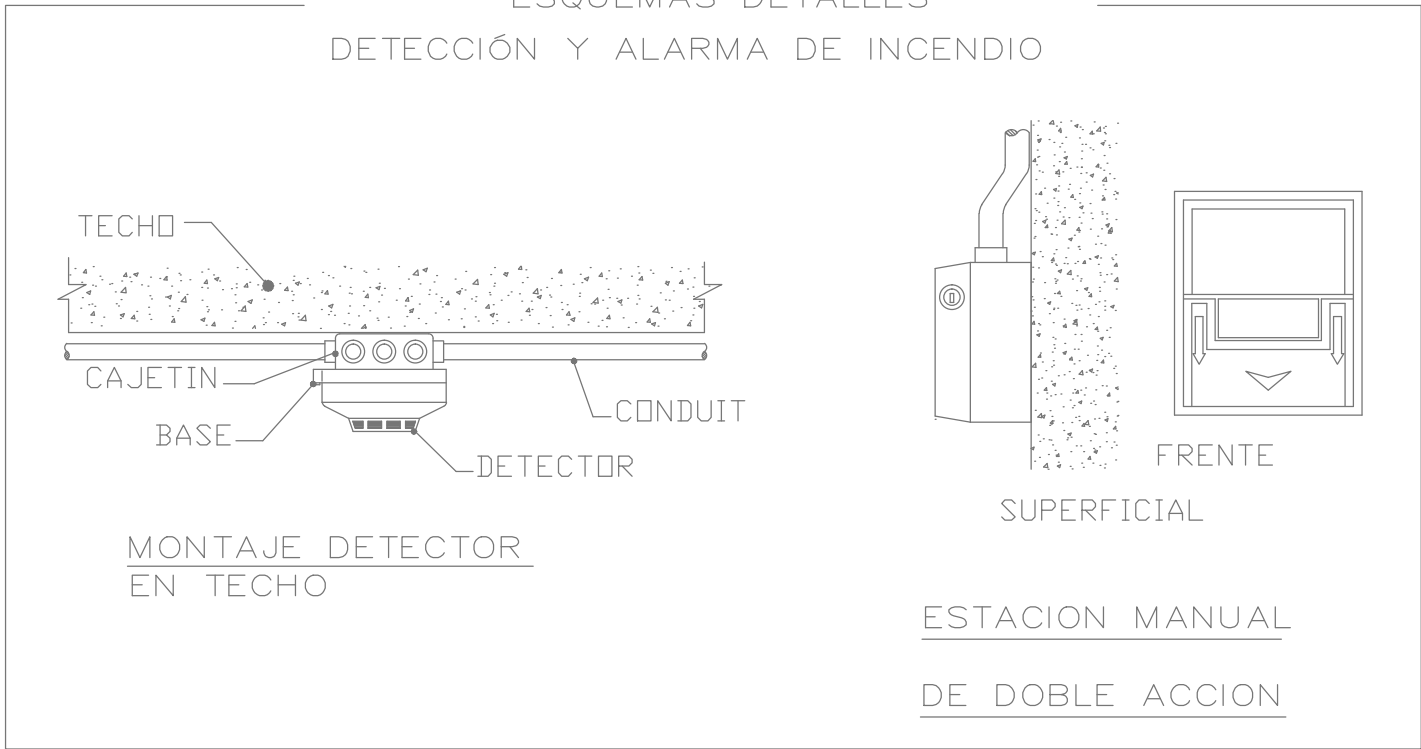


### ESQUEMAS DETALLES DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIO



AVISO LEGAL: Queda prohibida la reproducción y/o modificación total o parcial de este contenido, ni su almacenamiento en un sistema informático, ni su transmisión en cualquier forma o por cualquier medio electrónico, mecánico, fotocopia u otros métodos, sin el permiso del editor. Ley N° 9.739; Ley N° 17.616

#### REFERENCIA DE SIMBOLOGIA

	Circuito de línea de señal - Lazo
	Circuito de dispositivos de notificación
	Centro de detecciones de incendio
	Batería para central de alarma
	Panel repetidor
	Alarma acústica tipo sirena
	Alarma visual
	Alarma acústica tipo alto parlante
	Alarma visual y acústica
	Sensor de calor direccionable
	Sensor de humo direccionable
	Sensor de calor direccionable sobre cielorraso
	Sensor de humo direccionable sobre cielorraso
	Sensor de calor direccionable bajo piso
	Sensor de humo direccionable bajo piso
	Sensor de gas direccionable
	Sensor de movimiento
	Sensor Hot Spot
	Sensores de chispa
	Sensor de calor puntual
	Sensor de humo puntual
	Sensor de humo direccionable tipo "barrera"
	Sistema de detección de humo por aspiración
	Accionador manual (pulsador / jaladora)
	Módulo de Monitoreo
	Módulo de Aislación
	Módulo de Control
	Receptor de detección
	Registro

PROYECTO DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO				
CAT.	E-1	Lámina	D02	Fecha 09/2018
Destino	Liceo			
Usuario	Liceo Guichón - Paysandú			
Ubicación	Av.Gral.Artigas entre Sarandí e Ituzaingó			
Contenido Plantas				
Padrón			Dibujante	
Area 1.210m²	Escala		Revisión	
Altura 3.16m			Aprob.G.Serrentino	



ADMINISTRACIÓN NACIONAL  
DE EDUCACIÓN PÚBLICA

#### AREA DE PROYECTOS

DIRECCIÓN SECTORIAL DE  
INFRAESTRUCTURA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA:  
LICEO GUICHON

LOCALIDAD:  
GUICHON  
DEPARTAMENTO:  
PAYSANDU

FECHA:  
FEB. 2019  
ESCALA:

PLANO DE:  
PROTECCION CONTRA INCENDIO  
DETECCION 2

LAMINA Nro:  
L 42

ARQUITECTO:  
SUSANA ASTE MENDIVIL

FIRMA:

AYTE. de ARQTO:  
SANDRA SANCHEZ

FIRMA:

TECNICO:

MPC104