



CALLE 31

AV. GORLERO

NOTAS:

Deberán dejarse lugares de acceso que permita el mantenimiento de los detectores montados sobre cielorrasos.
 Como guía se establecen las siguientes dimensiones de las tapas de acceso en función de la distancia entre el plano de montaje del detector y el plano de la tapa de acceso.

- 4.5 0.40m 20x20cm
- 0.40m ≤ d ≤ 1.00m 40x40cm
- d ≥ 1.00m 60x60cm



FOTO DE REFERENCIA

REFERENCIAS - SISTEMA DE DETECCION Y ALARMA DE INCEN

SISTEMA DE DETECCION Y ALARMA		SISTEMA DE ALARMA
ALARMA ACUSTICA		
ALARMA VISUAL Y ACUSTICA		
SENSOR DE HUMO DIRECCIONAL EN AMBIENTE CIELOCRASO		
SENSOR DE HUMO DIRECCIONAL BAJO PISO		
SENSOR DE CALOR DIRECCIONAL EN AMBIENTE		
SENSOR DE HUMO CON LASER DE ALTA SENSIBILIDAD DIRECCIONAL EN AMBIENTE		
ACOMODADOR MANUAL (PULSADOR / ALADORIA)		
CENTRAL DE DETECCION Y ALARMA DE INCEN		
PANEL REPETIDOR		
MODULO DE MONITOREO		
MODULO DE MONITOREO		
MODULO DE MONITOREO		

REFERENCIAS - TERMINACIONES

- CIELOCRASO MODULAR Y DESMONTABLE
- PISO TECNICO SOBRE ELEVADO

CASINOS
 INGENIERIA Y SISTEMAS DE SEGURIDAD
 SISTEMAS DE DETECCION Y ALARMA DE INCEN
 DESTINO: CASINO NOGARAO
 UBICACION: AV. GORLERO ESQ. CALLE 31 - PUNTA DEL ESTE
 PLANTA: PLANTA ENTRENDO
 ESCALA: 1/100 FECHA: 03-2022
 TECNICO: ABO. EDUARDO OROZCO

L4