



PLAZA / CANCHA

REFERENCIAS

- Detección de Intrusos

 - PANEL CENTRAL DE COMANDO
 - DETECTOR DUAL DE MOVIMIENTO
 - CONTACTO MAGNETICO DE APERTURA
 - DETECTOR DE PRESENCIA DE AGUA
 - SIRENA CON GABINETE ANTIVANDALISMO
 - SIRENA INTERIOR
 - BOTON DE EMERGENCIA
 - CERRADURA ELECTROMAGNETICA
 - BOTON PARA APERTURA DE LA CERRADURAS
 - BRAZO HIDRAULICO
 - TECLADO PARA DESACTIVACION DE ZONAS
- Control de Accesos

 - PANEL CENTRAL CONTROL DE ACCESOS
 - LECTORA TARJETA DE PROXIMIDAD
 - CERRADURA ELECTROMAGNETICA
 - BRAZO HIDRAULICO
 - BOTON PARA APERTURA DE LA CERRADURAS
- General

 - BANDEJA PORTA CABLE DE SEÑALES DEBILES-METALICA (POR TERCEROS)
 - A BANDEJA PORTA CABLE DE SEÑALES DEBILES-METALICA A SALA DE CONTROL O GABINETE
 - NOTA: LOS DUCTOS SON DE ø 3/4"
 - LOS DUCTOS SUBTERRANEOS SON DE ø 1"
 - DONDE HAY CERRADURA ELECTRICA LAS LAS PUERTAS TENDRAN TIRADOR Y MANUA
 - TODOS LOS EQUIPOS Y MATERIALES DEBERAN TENER CERTIFICACIONES DE CALIDAD
 - LOS EQUIPOS DEBERAN CONTAR CON PROTOCOLOS DE COMUNICACION KNX serial o IP, Modbus TCP/IP o BACnet/IP

Planilla de cantidades

CODIGO	CANTIDAD	CODIGO	CANTIDAD
Detec. Intrusos		Contr. Accesos	
6-11	42	11-11	0
11-11	84	11-11	0
11-11	8	11-11	0
11-11	9	11-11	0
11-11	9	11-11	0
11-11	9	11-11	0
11-11	0	11-11	0
11-11	0	11-11	0

TERCER PISO

Arq. CAROLINA RUFFINELLI
Directora
Dirección de Infraestructura Física

FECHA	Nro.	MODIFICACION	VERIFICADO	APROBADO
<div><div></div><div><p>DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA C S J</p><p>DEPARTAMENTO DE OBRAS Y PROYECTOS</p><p>OBRA: Ampliación- Palacio de Justicia</p><p>UBICACION: San Lorenzo</p><p>PLANO: Integracion Electronica</p><p>SECTOR: 3er. Piso</p></div><div><p>PLANO Nº</p><p>INT-05</p></div></div>				
ESCALA	FECHA	DIBUJO		
1/125	MAYO/25	D.O.P		