



REFERENCIAS SEGÚN IT 11 D.N.B.

SISTEMA DE DETECCIÓN Y ALARMA	COMPLEMENTOS	ALARMA ACÚSTICA h=2.1m	
		ALARMA VISUAL Y ACÚSTICA h=2.1m	
		ACCIONADOR MANUAL (PULSADOR/JALADORA)	
	SENSORES	SENSOR DE HUMO DIRECCIONABLE	
		SENSOR DE CALOR DIRECCIONABLE	
	CENTRALES	CENTRAL DE DETECCIÓN DE INCENDIO	
		BATERÍA PARA CENTRAL DE ALARMA	

NIVEL	ENTREPISO PLANTA BAJA	
	CANT.	OBS.
EXTINTORES		
ABC 4KG	-	
ABC 8KG	1	
CO2 3.5KG	1	
SEÑALIZACIÓN		
SALIDA DE EMER.	-	
SALIDA LUMINOSO	-	
CARTEL EXTINTOR	-	
BOCA DE INCENDIO	-	
LUMINARIA DE EMER.	5	
DETECCION		
DETEC. DE HUMO	12	INCLUYE ENTRE CILORRABO
DETEC. TERMICO	-	
SIRENA CESTROBO	-	
PULSADOR	-	
HIDRAULICA		
BOCAS DE INC.	-	

REFERENCIAS			
Nº	NOMBRE LOCAL		
m2	Dim.	Altura	
0.1	1.0	2.0	3.0
0.1. Cielorrasos			
1.1. Paramento			
2.1. Pavimento			
3.1. Zócalo			
0.1 Original a recuperar_pintura y molduras altura: 5m			
0.2 Placas de Yeso desmontable tipo Armstrong 60x60 de fibra natural			
0.3 Piso estructural de Vidrio			
1.1 Pintura + enduido ó revoque (segun sea necesario) hasta nivel de cancha/cielorraso.			
1.2 Cerámico color blanco 60x30cm_altura: 2.10m			
2.1 Original a recuperar_Pinotea + plastificado			
2.2 Original a Recuperar_Cerámico con diseños			
2.3 Hormigón visto llansado y pulido			
2.4 Original a Recuperar_Mármoles con diseños			
2.5 Porcelanato PEI grado IV, 60x60			
2.6 Piso estructural de Vidrio			
2.7 Losetones de hormigón 60x60 sobre empalmado			
3.1 Zócalo de Pino color blanco altura: 7cm			
3.2 Original a Recuperar_zócalo de Mármol			
3.3 Porcelanato PEI grado IV altura: 7cm			
3.4 Aluminio natural anodizado			
	Cortes		
	Puertas		
	Muros-tabiques y mamparas		
	Ventanas		

PROYECTO		SENADE	
	SHEET NAME	PLANTA_BAJA_ENTREPISO A+D	
	RUBRO	INCENDIO DETECCION	
	DIRECCIÓN	Soriano 882	
	ESCALA	1 : 100	
	ARCHIVO	A06	
	REVISIÓN	16/06/2021	
		SHEET NUMBER	ID06
		FECHA	16/06/2021
OFICINA DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA			