











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

NOTA: SALVO INDICACIÓN EXPRESA, LAS ALTURAS DE MONTAJE DE TODOS LOS ELEMENTOS INDICADOS SE OBTENDRÁ DE LA PLANILLA DE REFERENCIA.

REFERENCIAS

PROYECTO			SENADE		
	<b>SHEET NAME</b>	PLANTA_SUBSUELO			
	<b>RUBRO</b> <b>DIRECCIÓN</b> <b>ESCALA</b> <b>ARCHIVO</b> <b>REVISIÓN</b>	<b>DETECCION</b> Soriano 882 1 : 100	<b>SHEET NUMBER</b> <b>EL06</b>		
			<b>FECHA</b> 15/06/2021	<b>Ingenieros Industriales</b>	
OFICINA DE PROYECTOS DE ARQUITECTURA					