



REFERENCIAS DETECCIÓN Y ALARMA	
	CENTRAL DE INCENDIO.
	SENSOR DE HUMO FOTOELECTRICO.
	SENSOR DE HUMO FOTOELECTRICO SOBRE CIELORRASO.
	SENSOR DE HUMO FOTOELECTRICO BAJO PISO TECNICO.
	SENSOR DE TEMPERATURA TERMOELECTRICO.
	DETECCION POR ASPIRACION FORZADA.
	DETECCION POR BARRERA DE HAZ PROYECTADO Y REFLEJADO.
	ACCIONADOR MANUAL DE ALARMA.
	ALARMA ACUSTICA TIPO SIRENA CON ESTROBO.
	ALARMA LUMINICA TIPO ESTROBO.

TEMA: INSTALACIÓN DE SISTEMA ANTI INCENDIO LABORATORIO-ICA		PLANO N°: PIN 7422	
CONTIENE: SISTEMA DE DETECCIÓN Y ALARMA PLANTA ALTA		FECHA: 05-2021	
DIBUJÓ	ING. A. PIGATTO	V° B° ARQ.	ESCALAS: 1/125
COLABORÓ	ING. A. PIGATTO		
PROYECTISTA	N. QUINTERO		
JEFE DEPARTAMENTO	A. VIGNOLO		
SUB-GERENTE			
ARCHIVO:			
CARPETA:			
DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA			