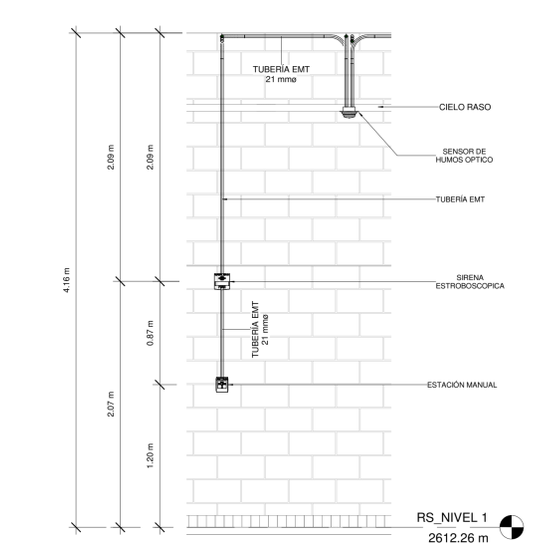
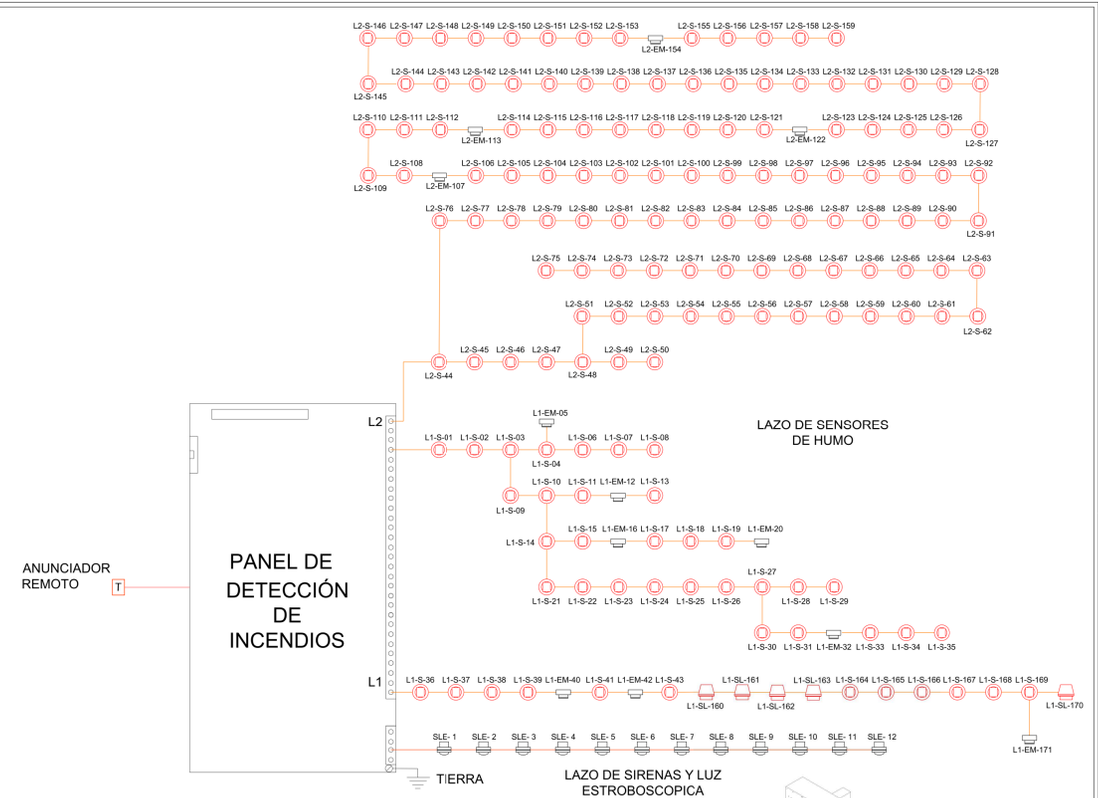
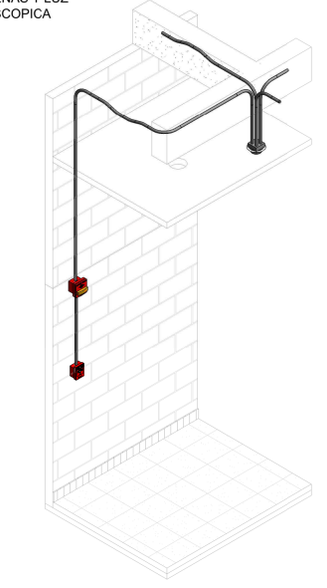


1 DL\_Nivel 3  
1 : 75



2 DETALLE 10  
1 : 25



3 DETALLE 3D SISTEMA DETECCIÓN DE INCENDIO 3

ESTACIÓN 1 - 20 DE JULIO - NIVEL 3 - TABLA DE CANTIDADES DETECCIÓN DE INCENDIOS

TIPO DE DISPOSITIVO DE DETECCIÓN DE INCENDIOS	Recuento
MODULO AISLADOR	1
ESTACION MANUAL	3
SENSOR DE HUMOS OPTICO	6
SIRENA ESTROBOSCOPICA	3
<b>Total general</b>	<b>13</b>

CONVENCIONES

ELEMENTO	A INSTALAR
	TUBERIA ASCENDENTE
	TUBERIA DESCENDENTE
	CABLE FPLP CALIBRE 2X16 AWG PARA SIRENAS Y 2X18 AWG PARA SENSORES
	TUBERIA EMT 21mm
	SENSOR DE HUMOS OPTICO Y OPTICO Y TERMICO
	SIRENA DE LUZ ESTROBOSCOPICA DE PARED
	ESTACION MANUAL
	SENSOR DE HUMOS LINEAL
	PANEL DE DETECCIÓN DE INCENDIOS
	ANUNCIADOR REMOTO
<b>S - 01</b>	SENSOR DE HUMO - CODIGO
<b>SLE - 01</b>	SIRENA DE LUZ ESTROBOSCOPICA - CODIGO
<b>EM - 01</b>	ESTACION MANUAL - CODIGO

DISENO

REFERENCIA:	PLANCHA No.
ESTACION 1 - 20 DE JULIO - NIVEL 3 - DETECCION TEMPRANA DE INCENDIOS	DIRSDR 94
ARCHIVO CAD: DIRSDR 10	DE
ARCHIVO LAYOUT: DIRSDR 94	24
FECHA DE TERMINACION DE OBRA: ENERO DE 2022	CONSECUTIVO:
LOCALIDAD: SAN CRISTOBAL	FECHA DE ELABORACION PLANO: NOVIEMBRE DE 2021
ESCALA: Como se indica	

	CONSULTOR: <b>CONSORCIO SC</b> 	DIRECTOR CONSULTORIA: ING. MARIO ERNESTO VACCA GAMEZ Mat: 01193-0224 ESPECIALISTA:	INTERVENTORIA: <b>Ardanuy</b> 	DIRECTOR DE INTERVENTORIA: ING. OSCAR ANDRÉS RICO GÓMEZ Mat: 25202-129453-OND ESPECIALISTA INTERVENTORIA:	SUPERVISOR IDU: MARÍA CONSTANZA GARCÍA ALCÁSTRO	MODIFICACIONES I VERSIÓN 00 II VERSIÓN 01: SOLUCIÓN OBSERVACIONES INTERVENTORIA ISC-CAI-P1580 808 III VERSIÓN 02: SOLUCIÓN OBSERVACIONES INTERVENTORIA ISC-CAI-P1580 851 IV VERSIÓN 03: SOLUCIÓN OBSERVACIONES INTERVENTORIA ISC-CAI-P1580 946 V VI VII VIII	FECHA: 24 ENERO 2022 10 FEBRERO 2022 02 MARZO 2022 30 MARZO 2022	PROYECTO: "ACTUALIZACIÓN, AJUSTES Y COMPLEMENTACIÓN DE LA FACTIBILIDAD Y ESTUDIOS Y DISEÑOS DEL CABLE AÉREO EN SAN CRISTOBAL, BOGOTÁ D.C."	CONTIENE: ESTACION 1 - 20 DE JULIO - NIVEL 3 - DETECCION TEMPRANA DE INCENDIOS	LOCALIDAD: SAN CRISTOBAL	ESCALA: Como se indica
	CONTRATO=IDU:1630 DE 2020 ING. ALEXANDER URIBE Mat: RS 205- 2911	CONTRATO 1673 DE 2020 ING. STEPHANIE GISELA CRUZ G. Mat: CN205-83139	DIRECCION TÉCNICA DE PROYECTOS								