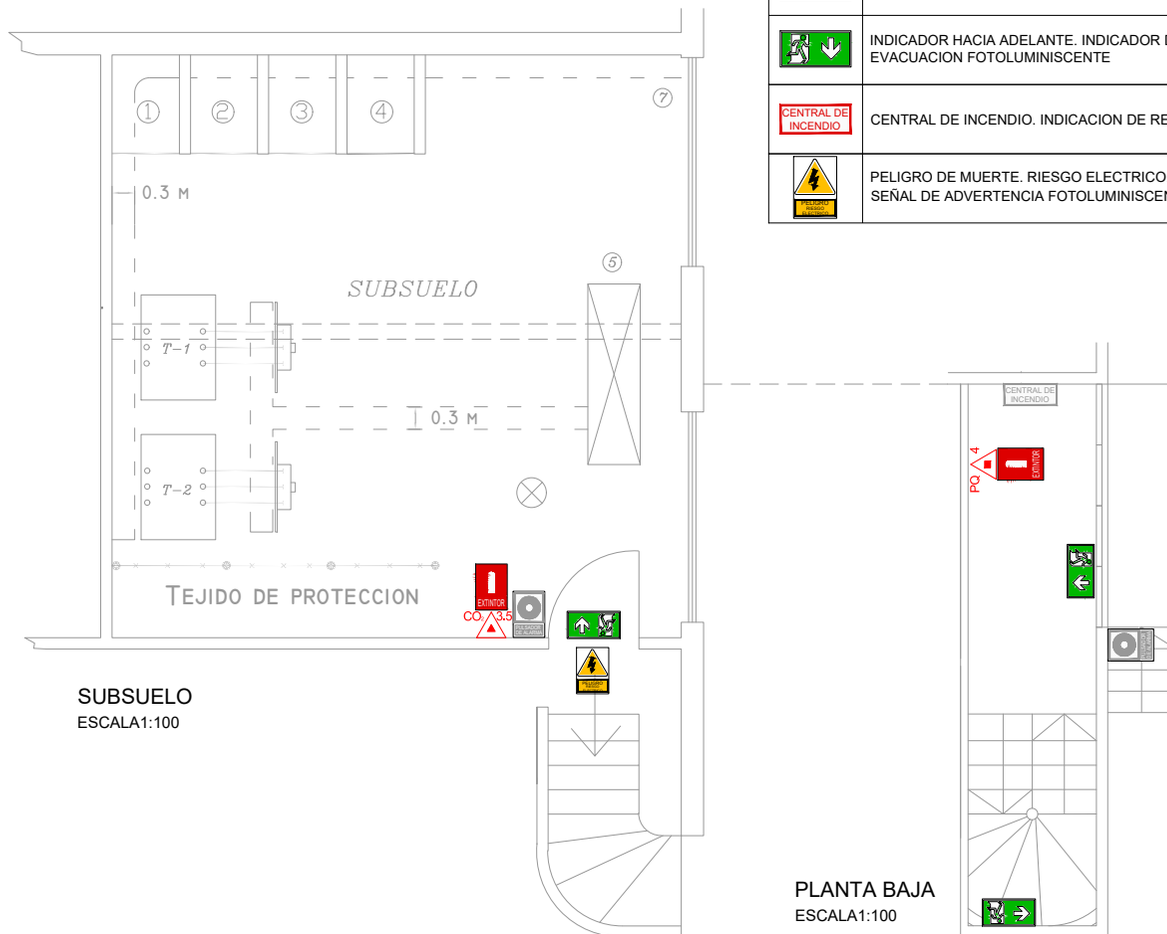


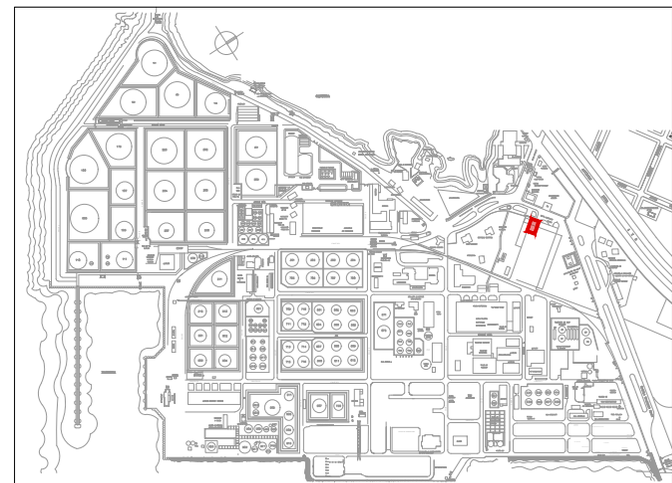
CORTE TRANSVERSAL
ESCALA1:100



SUBSUELO
ESCALA1:100

REFERENCIAS DE SEÑALIZACION	
CODIGO DE COLORES	
■	ELEMENTO - EXISTENTE
ELEMENTOS	
	EXTINCION PORTATIL. SEÑAL DE EQUIPO DE EMERGENCIA FOTOLUMINISCENTE
	AVISADOR MANUAL DEL SISTEMA DE DETECCION. SEÑAL DE EQUIPO DE EMERGENCIA FOTOLUMINISCENTE
	INDICADOR HACIA LA DERECHA. INDICADOR DE RUTA DE EVACUACION FOTOLUMINISCENTE
	INDICADOR HACIA LA IZQUIERDA. INDICADOR DE RUTA DE EVACUACION FOTOLUMINISCENTE
	INDICADOR HACIA ADELANTE. INDICADOR DE RUTA DE EVACUACION FOTOLUMINISCENTE
	CENTRAL DE INCENDIO. INDICACION DE REFERENCIA
	PELIGRO DE MUERTE. RIESGO ELECTRICO. SEÑAL DE ADVERTENCIA FOTOLUMINISCENTE.

REFERENCIAS DE EXTINCION PORTATIL	
CODIGO DE COLORES	
■	ELEMENTO - EXISTENTE
■	ELEMENTO - NUEVO
■	ELEMENTO - A MOVER O ELIMINAR
ELEMENTOS	
	EXTINTOR PORTATIL CON SOPORTE A PISO
	EXTINTOR PORTATIL ANHIDRIDO CARBONICO 3.5 KG NORMA UNIT 586-587 APROBADO DNB, APTO FUEGOS BC
	EXTINTOR PORTATIL POLVO QUIMICO 8 KG NORMA UNIT 598-775 APROBADO DNB, APTO FUEGOS ABC



	ESTUDIO OTTO VICENTE INGENIERIA INDUSTRIAL MONTEVIDEO - URUGUAY www.ottovicente.com	
	CLIENTE: ANCAP	
OBRA: LA TEJA	PLANO: SISTEMA CONTRA INCENDIO OTRAS MEDIDAS SECTOR 12 - EDIFICIO H SUBSTACION 76 GARAGE	NIVEL: SUBSUELO PLANTA IE-01

DETALLES DE SEÑALIZACIÓN:
VER LAMINA IE-02_Detalles de Señalización