

**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / DELEGACIÓN / ACAPULCO**
BLVD. DE LAS NACIONES ESQ. CALLE DIAMANTE LOTE 43 Y 29,
MANZANA 40, COL. LA ZANJA, PLAYA DIAMANTE, ACAPULCO, GRO.

**PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN PCI**

PLANS: SISTEMA DE PROTECCION CONTRA INCENDIO
DISTRIBUCION GENERAL ESTACIONAMIENTO



NÚMERO DEL PLANO:
A-E-PL-PCI-001-00

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



NOTAS GENERALES

HIRANTES: SALIDAS DE DESCARGA, LOS CUALES DEBEN ESTAR CONECTADOS MEDIANTE UNA VALVULA ANGULAR A UN TRAMO DE MANGUERA CON SU CHEFLON DE DESCARGA, ESTANDO CONTENIDOS ESTOS ELEMENTOS DENTRO DE UN GABINETE METALICO.

GABINETE DE PROTECCION CONTRA INCENDIO: CONJUNTO FORMADO POR EL GABINETE METALICO, LA VALVULA ANGULAR DE SECCIONAMIENTO, EL PORTAMANGUERA, LA MANGUERA CON SU CHEFLON Y UN EXTINTOR.

MANGUERA: LA MANGUERA DEBE SER DE MATERIAL 100% SINTETICO, CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE NEOPRENO PARA PROTECCION DE ACIDOS, ALKALIS, GASOLINA, FOSFOS, ETC. TAMBIEN DEBERA SER A PRUEBA DE TORCEDURAS Y CON EXPANSION LONGITUDINAL Y SECCIONAL MINIMA. EL DIAMETRO SERA DE 38 MM. Y UNA LONGITUD DE 30.00 MTS.

CHEFLONES: DEBE TENER UN CHEFLON TIPO NIEBLA DE TRES PASOS DE 38 MM. DE DIAMETRO, DEBEN ESTAR CONSTRUJIDOS DE BRONCE Y PLASTICO, CON ROSCA HEMBRA EN LA ENTRADA.

EXTINTOR: SERA DEL TIPO ABC, CON CAPACIDAD DE 9 KG. DE POLVO QUIMICO.

TOMA SIMBRESA: LA TOMA SIMBRESA SERA DE LATON TOTALMENTE CROMADA, CON DOS SALIDAS DE 64 MM. AMBAS CON TAPON Y CADENA, CON SALIDA DE 100 MM. ROSCA ESPECIAL PARA USO DEL CUERPO DE BOMBEROS, CON PLACA DE INSCRIPCION Y CON LLAVE DE CUADRO DE 19 MM. INMEDIATAMENTE SE COLOCARA UNA VALVULA DE NO RETORCESO TIPO CHECK.

TAMBO ARENERO: DEBERA CONTAR CON UNA PALA REDONDA DE MANGO CLASICO Y TENER UNA CAPACIDAD DE 20LTS. Y DEBERA DE ESTAR UBICADO UNO CADA 10 MTS. DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE CONTRUCCIONES Y DESARROLLO URBANO DEL MUNICIPIO DE ACAPULCO.

1.- DIMENSIONES EN METROS.
2.- ELEVACIONES EN METROS.
3.- EL GABINETE DE LA ESTACION DE MANGUERA DEBERA ALQUAR EL EXTINTOR ADYACENTE.
4. XXX - XX - XX

ESPECIFICACION DE TUBERIA
IDENTIFICACION DEL FLUIDO
DIAMETRO NOMINAL

NOMENCLATURA:
PCI - SISTEMA CONTRA INCENDIO
AC - ACERO AL CARBON
Ø - DIAMETRO
G - GABINETE

USO ESPECIFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRÁMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS DEL PREDIO		USO
NOMBRE:	No.:	CLAVE CATASTRAL:	AREA:	M2.
DELEGACION:		LOTE:	MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m
TELEFONO:		DIRECCION:	CALLE:	ENTRE LA CALLE Y LA CALLE:
FIRMA:		DELEGACION:	COLOMIA:	DELEGACION:
DATOS DEL D.R.O		DICTAMEN DE USO DE SUELO		
NOMBRE:		No. DE FOLIO:	FECHA:	
CEDULA PROFESIONAL:		NORMATIVIDAD		
DIRECCION:		CONCEPTO		
DELEGACION:		ALTURA MAXIMA PERMITIDA	NORMA	PROYECTO
TELEFONO:		COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO		
FIRMA:		COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO		
CALCULISTA MECANICO		PORCENTAJE DE AREA LIBRE		
NOMBRE:		RESTRICCION AL FRENTE		
CEDULA PROFESIONAL:		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO		
DIRECCION:		RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO		
DELEGACION:				
TELEFONO MOVIL:				
FIRMA:				

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS**

SELLO

DATOS DE LA CONSTRUCCION			
CONCEPTO	A. CONSTRUCCION	OBRA NUEVA	REGULARIZACION
SOTANO			
PLANTA BAJA			
1er NIVEL			
MEZZANINE			
2do. NIVEL			
3er NIVEL			
VOLADOS			
ESTACIONAMIENTO			
OTROS:			
TOTAL DE M ²			
BARDEO ML.			
ALINEAMIENTO ML.			
DEMOLICION			

ESCALA:
1.125

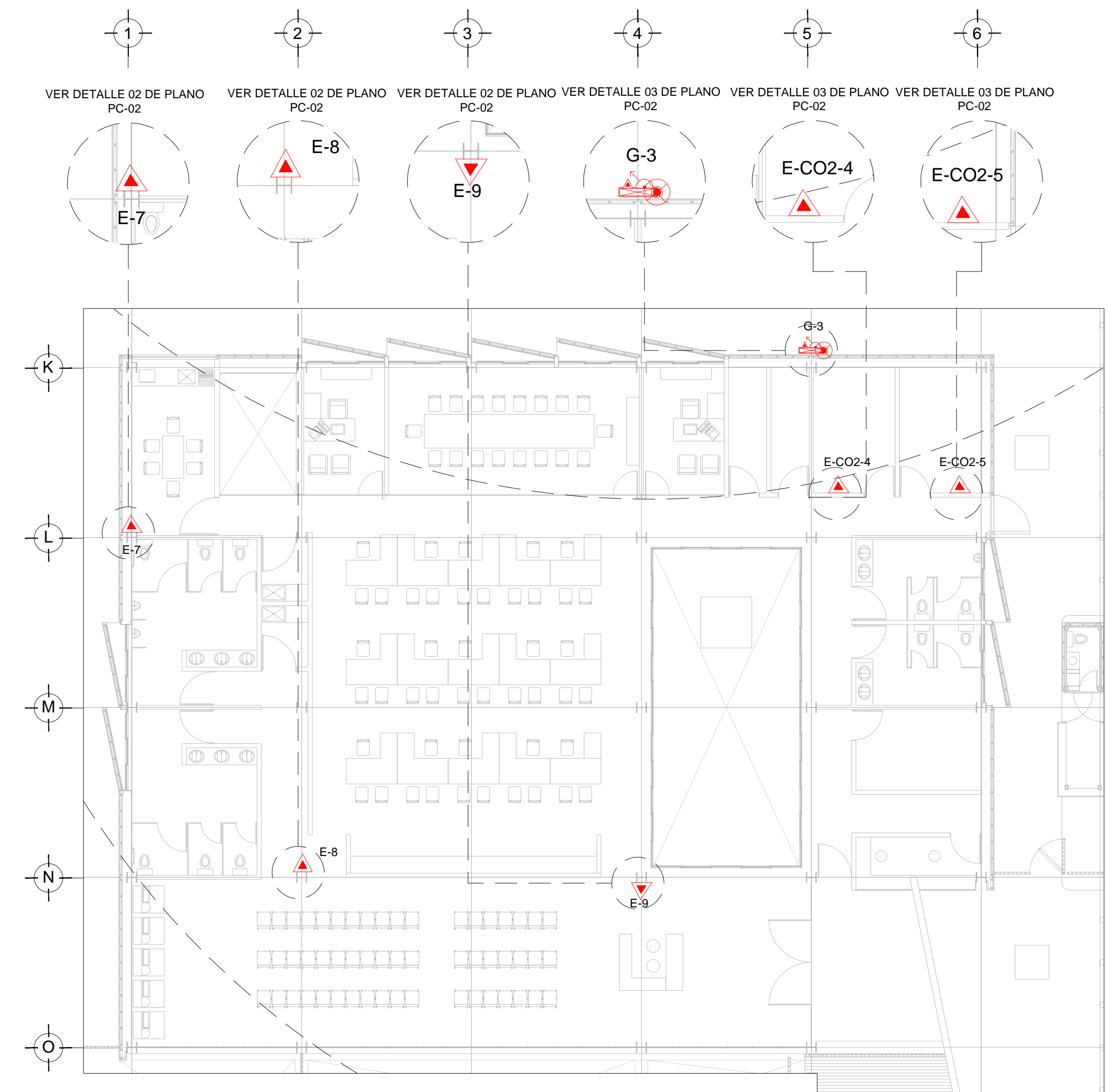
COTAS:
METROS

CLAVE:
PC-01

SELLO

Este plano sustituye a los anteriores

REVISIÓN - 00 02 mayo del 2018



PLANTA ALTA - CESI SISTEMA CONTRA INCENDIO - NIVEL 0.00
ESC. 1:25

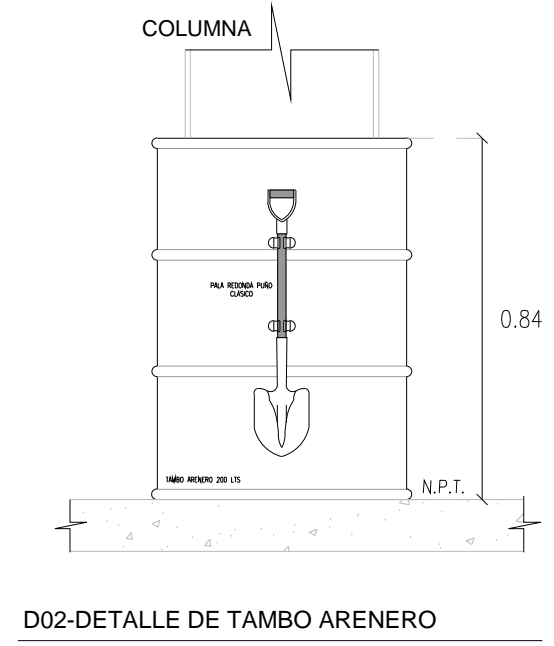
SIMBOLOGÍA

- ▲ EXTINTOR
- TAMBO ARENERO
- INDICA AREA DE COBERTURA

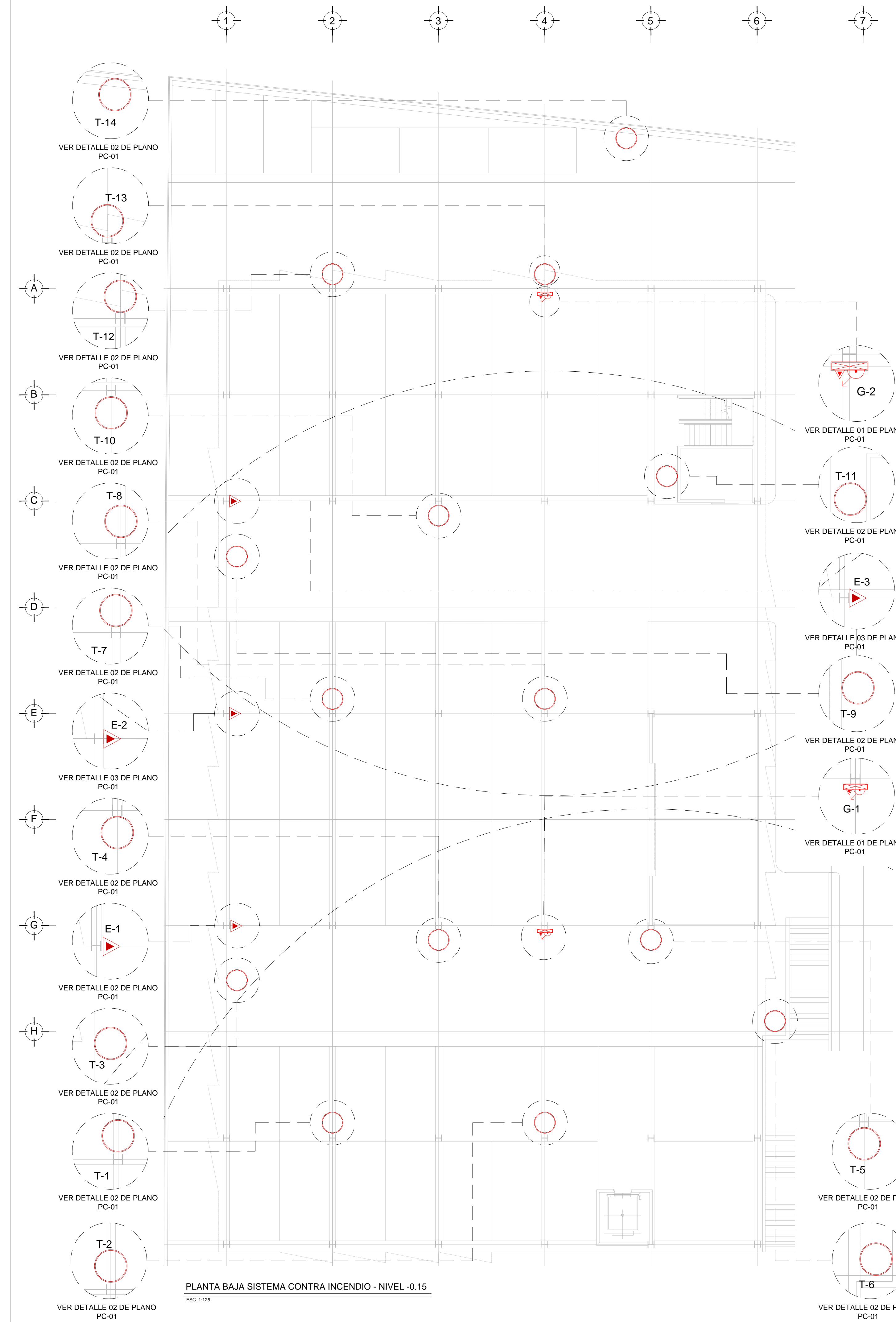
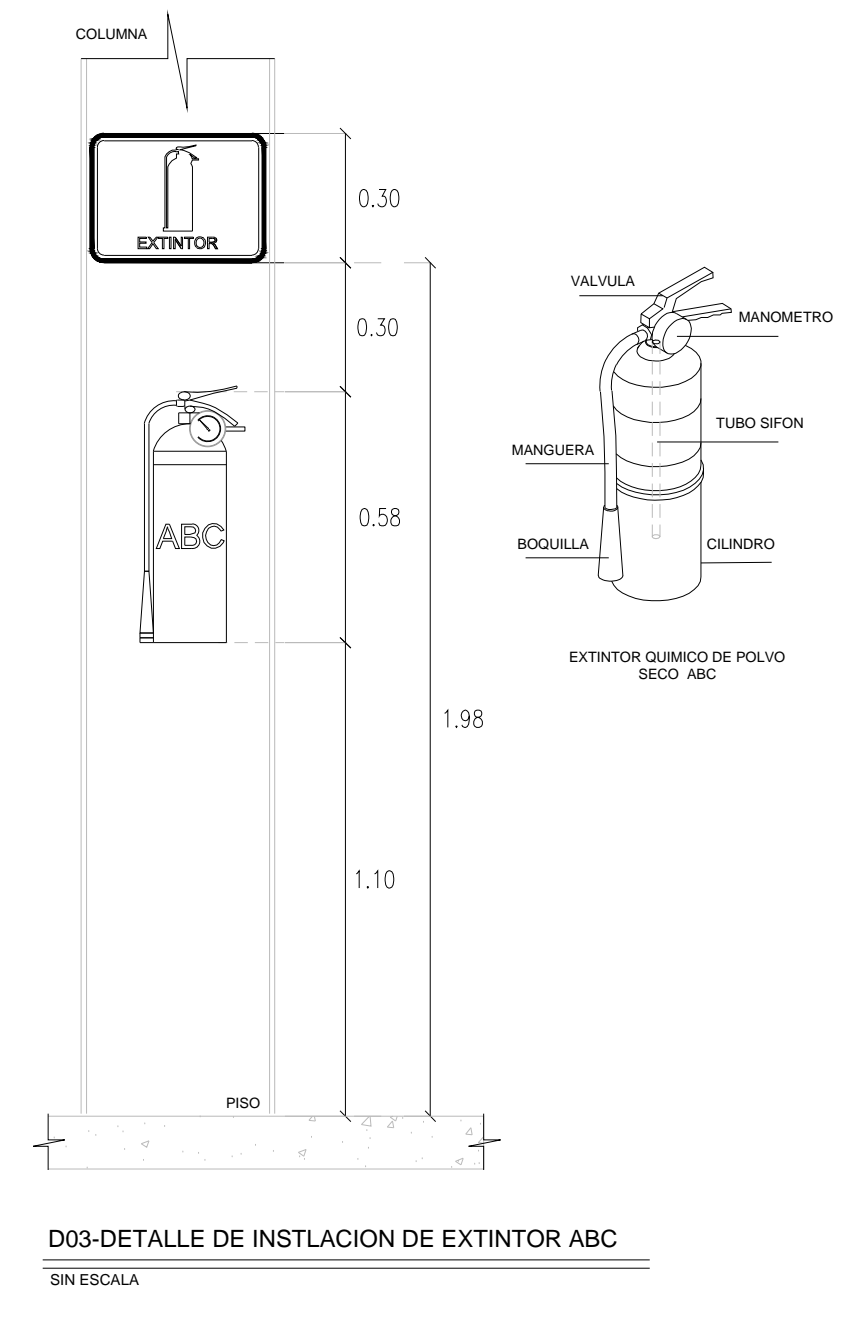
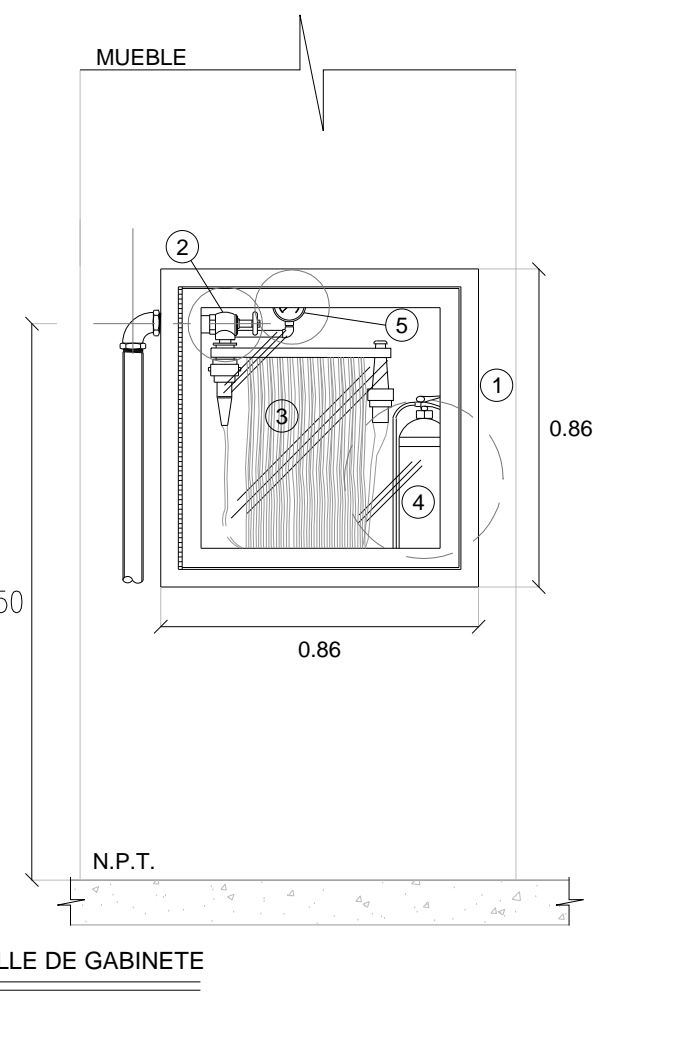
ESTACION DE MANGUERA CONTRA INCENDIO PARA ALQUAR MANGUERA CON 30 M DE LONG. Y EXTINTOR, EN GABINETE CON RESISTENCIA AL FUEGO EMPOTRADO EN PARED

NOMENCLATURA

E-# EXTINTOR - # DE EXTINTOR
G-# GABINETE - # DE GABINETE
T-# TAMBO ARENERO - # DE TAMBO ARENERO



- 1 GABINETE PCI SERIE-1400 MARCA POTTER ROEMER
2 VALVULA ANGULAR DE 1-1/2"
3 MANGUERA DE 1-1/2" x 30m
4 EXTINTOR TIPO ABC DE 90kg.
5 MANOMETRO



PLANTA BAJA SISTEMA CONTRA INCENDIO - NIVEL -0.15
ESC. 1:25

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION