

**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**

PLANOS: SISTEMA DE PROTECCION CONTRA INCENDIO
DISTRIBUCION DE TUBERIA CESI Y DELEGACION



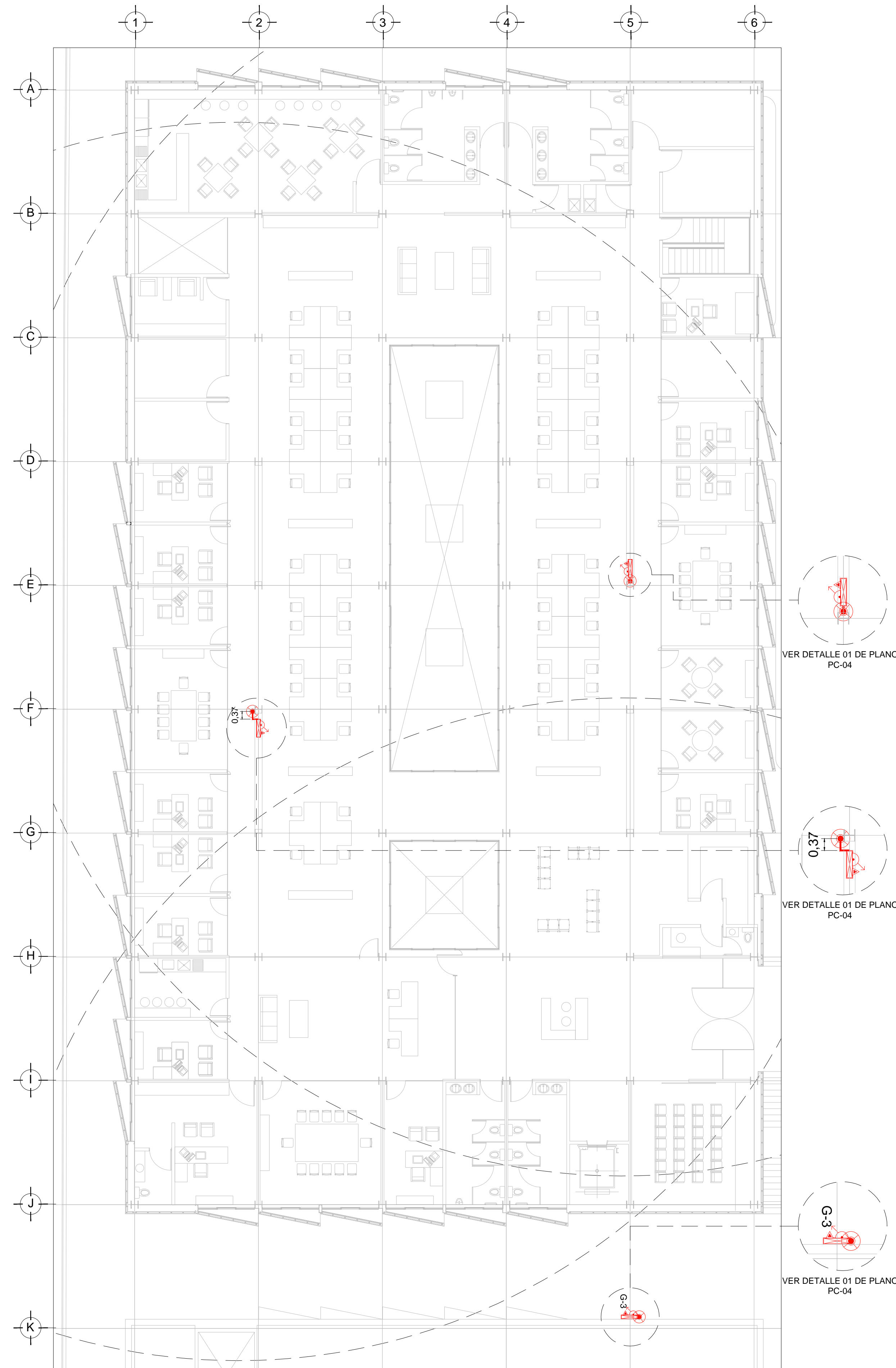
NÚMERO DEL PLANO:
A-E-PL-PCI-004-00

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



NOTAS GENERALES

- HIDRANTES:**
SALIDAS DE DESCARGA, LOS CUALES DEBEN ESTAR CONECTADOS MEDIANTE UNA VALVULA ANGULAR, A UN TRAMO DE MANGUERA CON SU CHIFLON 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 CHIFLON Y UN EXTINTOR.
- MANGUERA:**
LA MANGUERA DEBE SER DE MATERIAL 100% SINTETICO, CON RECUBRIMIENTO INTERIOR DE NEOPRENO Y PRUEBA DE ACIDOS, ALCOHOL, GASOLINA, HONDO, 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.
- CHIFLONES:**
DEBE TENER UN CHIFLON TIPO NIEBLA DE TRES PASOS DE 38 MM DE DIAMETRO, DEBEN ESTAR CONSTRUIDOS DE BRONCE Y PLASTICO, CON ROSCA HEMBRA EN LA ENTRADA.
- EXTINTOR:**
SERA DEL TIPO ABC, CON CAPACIDAD DE 9 KG. DE POLVO QUIMICO.
- TOMA SIEMESA:**
LA TOMA SIEMESA SERA DE LATON TOTALMENTE CROMADA, CON DOS SALIDAS DE 64 MM. AMBAS CON TAPON Y CADEÑA, CON SALIDA DE 100 MM. ROSCA ESPECIAL PARA USO DEL CUERPO DE BOMBEROS, CON PLACA DE INSCRIPCION Y CON LEAVE DE CUADRO DE 19 MM. INMEDIATAMENTE SE COLOCARA UNA VALVULA DE NO RETROCESO TIPO CHECK.
- TAMBO ARENERO:**
DEBERA CONTAR CON UNA PALA REDONDA DE MANGO CLASICO Y TENER UNA CAPACIDAD DE 200LTS.
- 1.- DIMENSIONES EN METROS.
 - 2.- ELEVACIONES EN METROS.
 - 3.- EL GABINETE DE LA ESTACION DE MANGUERA DEBERA ALQUJAR 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



VER DETALLE 01 DE PLANO PC-04

VER DETALLE 01 DE PLANO PC-04

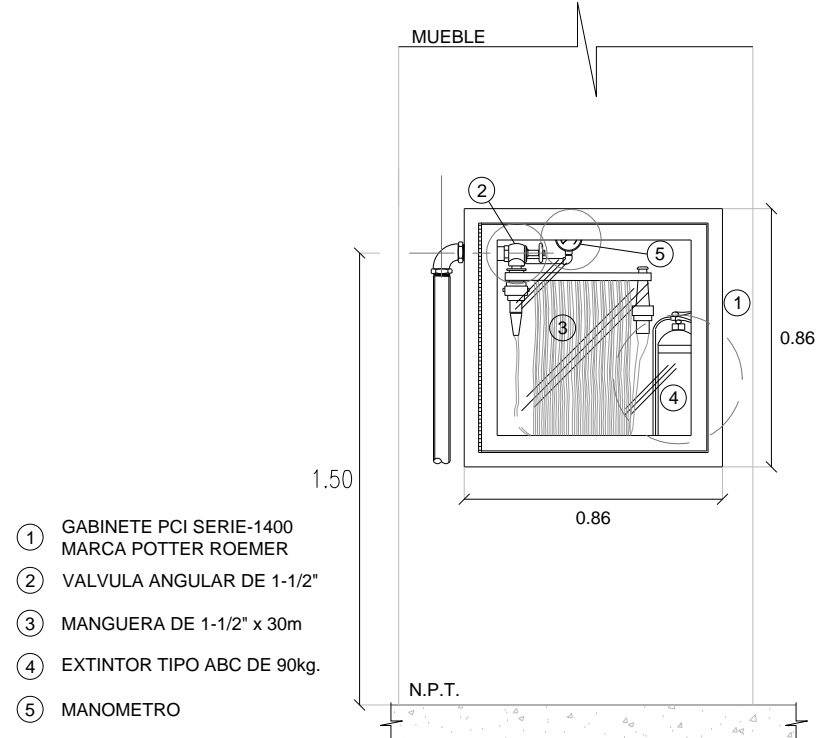
VER DETALLE 01 DE PLANO PC-04

SIMBOLOGIA

- TUBERIA DE ACERO AL CARBON
- TUBERIA VERTICAL
- INDICA AREA DE COBERTURA
- ESTACION DE MANGUERA CONTRA INCENDIO PARA ALQUJAR 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



D01-DETALLE DE GABINETE
SRV ESCALA

USO ESPECIFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS DEL PREDIO		USO
NOMBRE:	No.:	CLAVE CATASTRAL:	M2.	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
CALLE:		AREA:		UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
COLONIA:		LOTE:		PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DELEGACION:		MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
TELEFONO:		DIRECCION:	No OFICIAL:	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
FIRMA:		CALLE:		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O		ENTRE LA CALLE:		
NOMBRE:		Y LA CALLE:		
CEDULA PROFESIONAL:		COLONIA:		
DIRECCION:		DELEGACION:		
DELEGACION:		DICTAMEN DE USO DE SUELO		
TELEFONO:		No. DE FOLIO:	FECHA:	
FIRMA:		NORMATIVIDAD		
CALCULISTA MECANICO		CONCEPTO		
NOMBRE:		ALTURA MAXIMA PERMITIDA	NORMA	PROYECTO
CEDULA PROFESIONAL:		COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO		
DIRECCION:		COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO		
DELEGACION:		COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO		
TELEFONO:		PORCENTAJE DEL AREA LIBRE		
FIRMA:		RESTRICCION AL FRENTE		
		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO		
		RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO		

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCION					SELO
CONCEPTO	A. CONSTRUCCION	OBRA NUEVA	REGULARIZACION	LICENCIA ANTERIOR	
SOTANO					SELO
PLANTA BAJA					
1er NIVEL					
MEZZANINE					
2do. NIVEL					
3er NIVEL					
VOLADOS					
ESTACIONAMIENTO					
OTROS					
TOTAL DE M ²					
BARDEO ML					
ALINEAMIENTO ML					
DEMOLICION					
ESCALA:	1:125				SELO
COTAS:	METROS				
CLAVE:	PC-04				
Este plano sustituye a los anteriores					REVISION - 00 02 mayo del 2018

PLANTA ALTA -DELEGACION SISTEMA CONTRA INCENDIO NIVEL +3.00
ESC. 1:125

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION