



NOTAS PARTICULARES

- A. LAS SALIDAS DE TELECOMUNICACIONES ST A DESMANTELAR CUENTAN CON 2 O 4 CONECTORES RJ-45 PARA SERVICIOS DE VOZ Ó DATOS CADA UNA, Y SU CORRESPONDIENTE CABLEADO DE INTERCONEXIÓN,
- B. EL DESMANTELAMIENTO DE LOS SERVICIOS EXISTENTES DEBE CONSIDERARSE DESDE LAS SALIDAS DE TELECOMUNICACIONES CON TAPA Y CONECTORES RJ-45, CON EL CABLEADO UTP HASTA EL PANEL DE CONEXIONES EN EL RACK DEL CUARTO DE TELECOMUNICACIONES INCLUYENDO LA CANALIZACIÓN CODUIT, CAJAS CONDULET, CANALETA PLASTICA, CONDUIT FLEXIBLE Y ACCESORIOS.
- C. LOS 2 EQUIPOS ACCESS POINT UBICADOS EN EL PLAFÓN DEL PASILLO DEBEN RETIRARSE Y SU CABLEADO DEBEN SER DESMANTELADO, ESTOS MISMOS EQUIPOS DEBERÁN INSTALARSE CON EL NUEVO CABLEADO Y CANALIZACIÓN UNA VEZ QUE SE TERMINE LA INSTALACIÓN DEL NUEVO PLAFÓN.

SIMBOLOGÍA SISTEMA DE CABLEDO ESTRUCTURADO			
IDENTIFICACIÓN	SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	SITUACIÓN
		DUCTO CUADRADO CON TAPA (DE ACERO GALVANIZADO)	-----
ST		SALIDA DE TELECOMUNICACIONES (ST)	POR DESMANTELAR
AP		ACCESS POINT (PUNTO DE ACCESO INALAMBRICO "Wifi")	POR DESMANTELAR
		CANALIZACIÓN VISIBLE: TUBERÍA DE ACERO GALVANIZADO CANALETA PLASTICA CONDUIT FLEXIBLE.	POR DESMANTELAR
		CANALIZACIÓN OCULTA: TUBERÍA DE ACERO GALVANIZADO CONDUIT FLEXIBLE.	POR DESMANTELAR
		INDICA CANALIZACIÓN QUE BAJA	POR DESMANTELAR

**LABORATORIO DE RECUPERACION DE HIDROCARBUROS
ESTADO ACTUAL (Cableado Estructurado)
EDIFICIO 27A NIVEL JARDIN**

REV.	ELABORÓ	REVISÓ	DIBUJÓ	ENCARGADO PROYECTOS INSTALACIONES	RESPONSABLE PROYECTOS INSTITUCIONALES

DESCRIPCIÓN: ESTE TRABAJO INCLUYENDO EL MATERIAL PATENTADO O PATENTABLE QUE APARECE EN EL CONTIENE INFORMACION CONFIDENCIAL DEL INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO Y SU USO ESTA CONDICIONADO A QUE EL USUARIO ACEPTE NO COPIARLO TOTAL O PARCIALMENTE Y NO EMPLEAR ESTE NI EL MATERIAL DESCRITO EN EL PARA OTRO PROPOSITO QUE EL PERMITIDO ESPECIFICAMENTE POR ESCRITO POR EL INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO.

TELECOMUNICACIONES

INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO
 DIRECCION DE FINANZAS Y ADMINISTRACION
 GERENCIA DE PROVEEDURIA Y SERVICIOS
 OBRA PUBLICA Y MANTENIMIENTO DE INMUEBLES

ADECUACIÓN DEL LABORATORIO PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS Y CONTROL DE LA CORROSIÓN, DE LA SECCIÓN CORROSIÓN EN LAS ÁREAS DE INHIBIDORES DE CORROSIÓN, ELECTROQUÍMICA Y PROTECCIÓN CATÓDICA, CORROSIÓN MICROBIOLÓGICA Y RECUBRIMIENTOS ANTICORROSIVOS.
ESTADO ACTUAL, CABLEADO ESTRUCTURADO

ESC.: 1:100
 ACOT.: m

Dib. No. B-27A-TEL-01

REV. 0