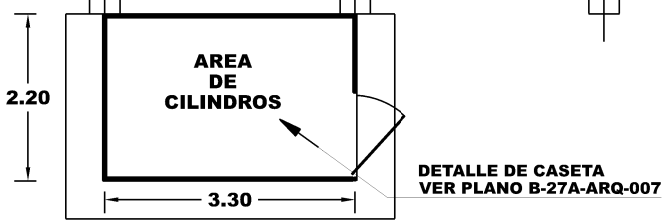


SIMBOLOGÍA SISTEMA DE CABLEDO ESTRUCTURADO			
IDENTIFICACIÓN	SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		DUCTO CUADRADO CON TAPA (DE ACERO GALVANIZADO)	-----
ST		SALIDA DE TELECOMUNICACIONES (ST)	56
AP		ACCESS POINT EXISTENTE (PUNTO DE ACCESO INALÁMBRICO "WIFI")	2
		CANALIZACIÓN VISIBLE: TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO CANALETA PLÁSTICA CONDUIT FLEXIBLE.	-----
		CANALIZACIÓN OCULTA: TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO CONDUIT FLEXIBLE.	-----
		INDICA CANALIZACIÓN QUE BAJA	-----
		CAJA REGISTRO	-----

**NOTAS PARTICULARES**

- EL DUCT ECUADOR ES EXISTENTE Y POR NINGUN MOTIVO SERA MODIFICADA SU LOCALIZACIÓN.
- LAS SALIDAS DE TELECOMUNICACIONES ST1-01, ST1-02, ST1-09, ST1-10, ST1-13, ST1-14, ST1-27 Y ST1-28 VAN UBICADAS SOBRE EL NIVEL DE PLAFÓN.
- CANALIZACIÓN CON TUBERIA CONDUIT DE ACERO GALVANIZADO.
- CANALIZACIÓN CON TUBERIA CONDUIT FLEXIBLE.
- LAS BAJANTES DEL NIVEL DE PLAFÓN A LAS SALIDAS DE TELECOMUNICACIONES SERÁN CON CANALETA PLÁSTICA.



**LABORATORIO DE PRODUCCION DE HIDROCARBUROS  
ESTADO MODIFICADO (CABLEADO ESTRUCTURADO)  
EDIFICIO 27A NIVEL JARDIN**

REV.	ELABORÓ	REVISÓ	DIBUJÓ	ENCARGADO PROYECTOS INSTALACIONES	RESPONSABLE PROYECTOS INSTITUCIONALES	FECHA	FECHA	FECHA
	GRG	JFG	GRG	XX	YY			

DESCRIPCIÓN: ESTE TRABAJO INCLUYENDO EL MATERIAL PATENTADO O PATENTABLE QUE APARECE EN EL CONTENIDO 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 CÁTODICA, CORROSIÓN MICROBIOLÓGICA Y RECUBRIMIENTOS ANTICORROSIVOS.  
**RUTAS DE RED, CABLEADO ESTRUCTURADO**

ESC.: 1:100  
 ACOT.: m

**Dib. No. B-27A-TEL-02**

REV. 1