

**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / ALTAMIRA**
**BOULEVARD ALLENDE No. 902 COL. LA POTOSINA
MUNICIPIO ALTAMIRA TAMAULIPAS**

**PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN ESPECIALES**

NOTAS DATOS:

1. LAS RUTAS Y LA DISTRIBUCIÓN DE SALIDAS PARA VOZ Y DATOS SE TOMAN EN CUENTA PARA DISPONER DE UNA ESTACION DE TRABAJO.
2. DEBERÁ TOMARSE EN CUENTA QUE LA POSICIÓN EXACTA DE LAS SALIDAS ESTÁN DETERMINADAS EN PLANO DESDE LA ETAPA DE DISEÑO, SIN EMBARGO, EN CASO DE SER OBSTRUIDAS POR LA UBICACIÓN DEFINITIVA DEL MOBILIARIO Y/O EQUIPOS Y PODRÁN SER MODIFICADAS DIRECTAMENTE EN OBRA NO SIN ANTES HABER SIDO AUTORIZADAS POR LA SUPERVISIÓN DEL PROYECTO.
3. SE CONSIDERARÁ COMO SALIDA DE DATOS A UN CONECTOR RJ45.
4. LA ORIENTACIÓN DE LAS SALIDAS DE VOZ Y DATOS OCULTAS EN PLAFÓN DEBERÁ SER PERPENDICULAR AL PISO, ESTANDO FIRMEMENTE FIJADAS LAS SALIDAS.
5. TODAS LAS RUTAS DE CHAROLA DEBERÁN ESTAR FIRMEMENTE FIJADAS A LOSA DE TECHO O MURO, YA HAN SIDO INTEGRADAS CON OTRAS INSTALACIONES EN LA ETAPA DE DISEÑO, SIN EMBARGO PODRÁN SER MODIFICADAS EN CAMPO PARA PERMITIR EL PASO DE INSTALACIONES PRIORITARIAS O EXISTENTES, DEBIENDO SER ACEPTADAS DICHAS MODIFICACIONES POR LA SUPERVISIÓN DEL PROYECTO.
6. NO SE PERMITE REALIZAR CORTES A LOS CONDUCTORES DE CABLE UTP A LO LARGO DE SU TRAYECTORIA, ESTOS DEBEN SER DE UNA SOLA PIEZA DESDE EL PUNTO DE CONEXIÓN HASTA LA SALIDA A DISPOSITIVO.
7. LA SEPARACIÓN DE SOPORTES DE CHAROLA SERA DE 2 METROS O EN CAMBIOS DE DIRECCIÓN.
8. LA SEPARACIÓN ENTRE CHAROLAS DE ELECTRICIDAD Y VOZ & DATOS SERA MÍNIMA DE 15 CM.
9. SE CONSIDERA UNA RED WIFI TRANSPARENTE PARA TODAS LAS ÁREAS DE LA EDIFICACIÓN CON UN 100% DE COBERTURA Y UN 30% DE SUPERPOSICIÓN EN LAS COBERTURAS NOMINALES DE LOS ACCESS POINTS.
10. SE CONSIDERA ALIMENTACIÓN POE PARA ACCESS POINTS DE WIFI.
11. EL INSTALADOR DEL SISTEMA DEBERÁ VELAR POR EL ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO DE ESTE, REALIZANDO LAS PRUEBAS DE VELOCIDAD Y COBERTURA PARA CUMPLIR CON ESTÁNDARES ANSITIAEIA 568B Y 568B PARA CATEGORÍA 6 HASTA QUEDAR A ENTERA SATISFACCIÓN DE LA SUPERVISIÓN DE LA OBRA.
12. LA INSTALACIÓN INCLUYE EL LICENCIAMIENTO, INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DEL SOFTWARE NECESARIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS EQUIPOS DESCRITOS EN PLANOS.
13. SE CONSIDERA UNA SOLA CAMA DE CHAROLA TIPO MALLA 12" SUMINISTRADA E INSTALADA POR EL PROVEEDOR DE VOZ Y DATOS (Y/O CABLEADO ESTRUCTURADO) Y SERÁ UTILIZADA POR LAS INSTALACIONES ESPECIALES (AUDIO, CATV, CCTV, CONTROL Y VOZ & DATOS) QUE LA CONSIDERARÁN COMO EXISTENTE.



IT ROOM
(CESI)

NUMERO DEL PLANO:
AL-E-PL-ES-005-00

ACOTACION: ESCALA:
00-00-00 MTS 1:20

TUBICACION DEL ARCHIVO:

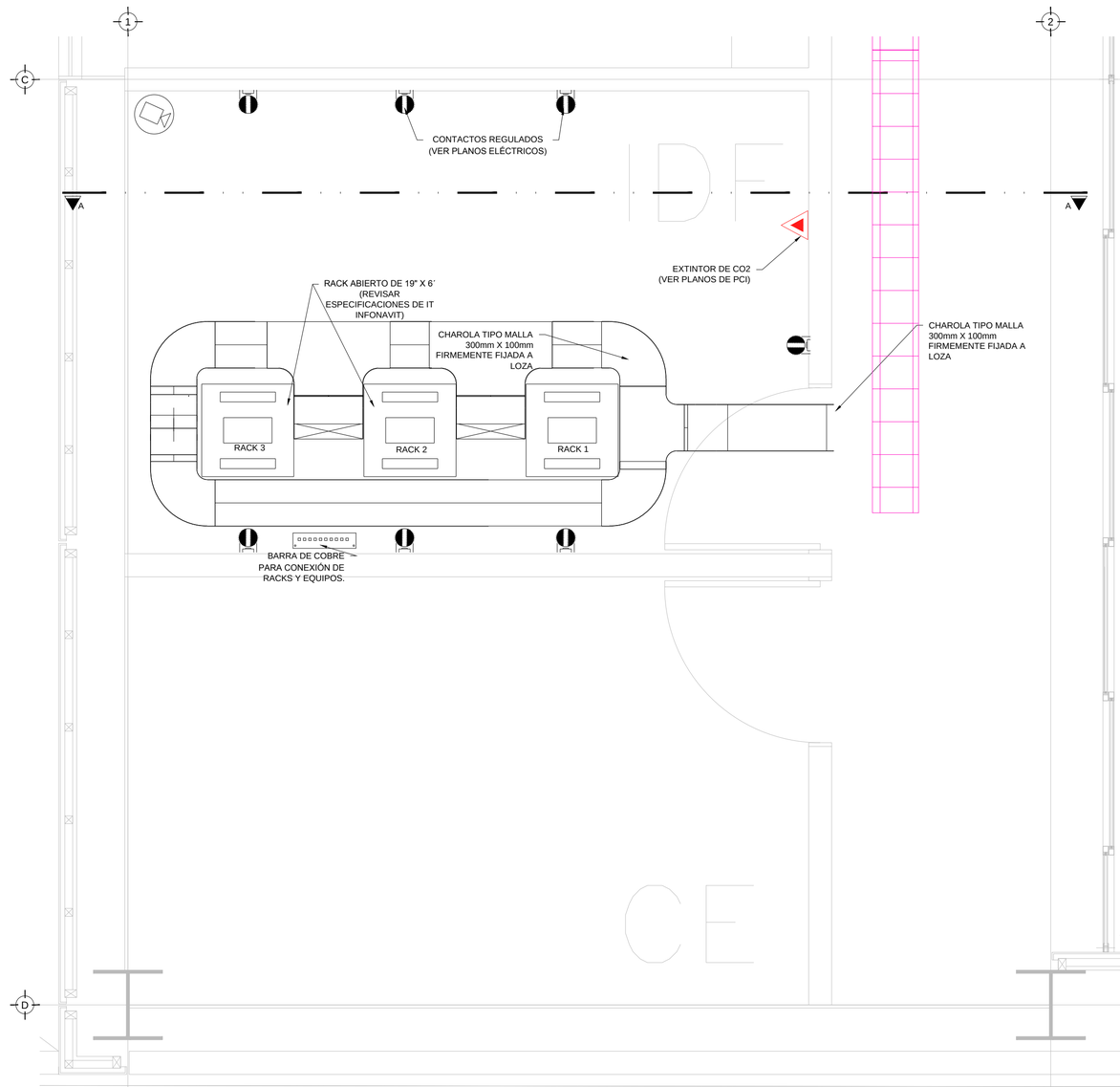


**USO ESPECIFICO
DEL PREDIO:**
TIPO DE TRAMITE:

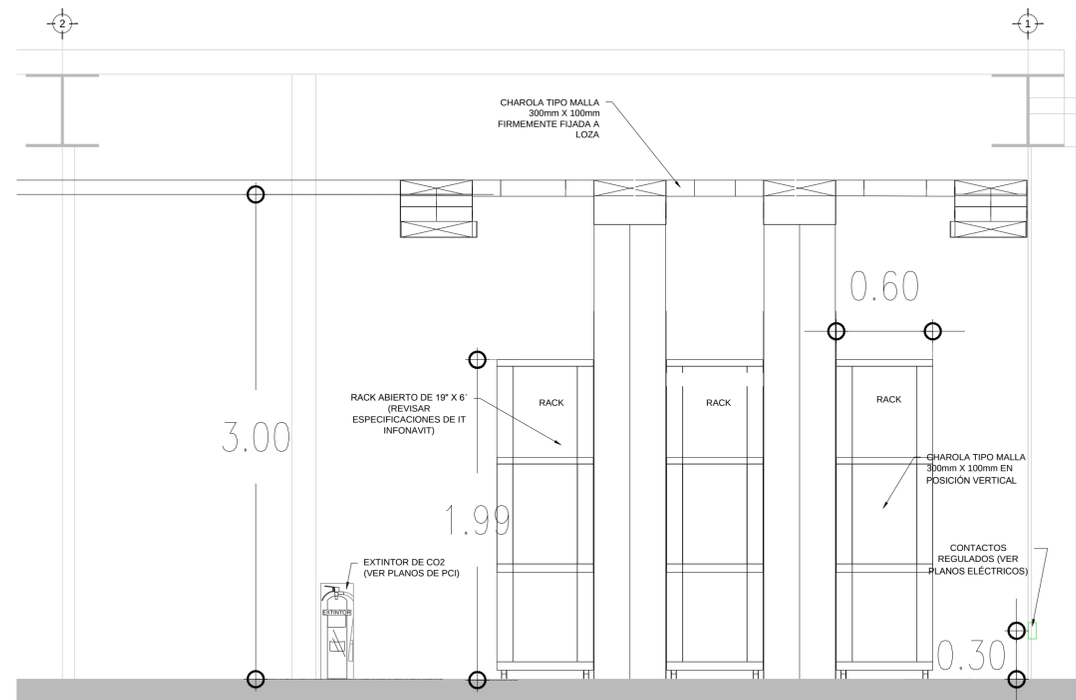
DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES	
NOMBRE:	No.:	DATOS DEL PREDIO	
CALLE:	COLONIA:	CLAVE CATASTRAL:	USO
DELEGACION:	TELEFONO:	CONDOMINIO:	AREA: M2.
FIRMA:		MEDIDA DEL FRENTE:	LOTE: FONDO: m
DATOS DEL D.R.O		DIRECCION:	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
NOMBRE: XX		CALLE:	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>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

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS ingenor**

DATOS DE LA CONSTRUCCION		SELO
CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	
SOTANO	OBRA NUEVA	SELO
PLANTA BAJA	REGULARIZACION	
1er NIVEL	LICENCIA ANTERIOR	
MEZZANINE	No. LIC.	
2do. NIVEL	FECHA	
3er NIVEL	METROS	
VOLADOS		
ESTACIONAMIENTO		
OTROS		
TOTAL DE M ²		
BARDEO ML		
ALINEAMIENTO ML		
DEMOLICION		
ESCALA:	1:20	SELO
COTAS:	METROS	
CLAVE:	ES-05	
Este plano sustituye a los anteriores.		REVISIÓN - 00
		6 marzo 2018



PLANTA SITE N.P.T +3.00 mts.
ESC: 1:20



SECCIÓN DE RACKS N.P.T +3.00 mts.
ESC: 1:20

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION