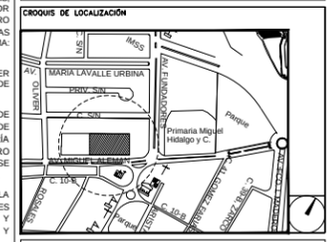


**CENTRO DE ATENCIÓN CESI INFONAVIT
CAMPECHE**

**Lote 14-A, Av. Miguel Aleman, San Francisco de Campeche,
Campeche**

**PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN SANITARIA**

- NOTAS
- LA UBICACIÓN DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRA QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA FACTIBILIDAD.
 - TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS, DEBERAN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTÁTICA DE 10 m.c.a (1 kg/cm²) DURANTE UN TIEMPO MÍNIMO DE 2 HORAS, ADAMAS DE QUE DICHA PRUEBA SE REALIZARA POR SECCIONES Y ANTES DE TERMINARSE MUROS Y PISOS, PERO ASEGURANDO LA CORRECTA UNIÓN DE TODAS LAS CONEXIONES DE ACUERDO A LA NORMA NOM-001-CONAGUA-2009.
 - LAS PUNTAS DE LA TUBERÍA INSTALADA DEBERÁN SER TAPADAS PROVISIONALMENTE, PARA EVITAR LA ENTRADA DE BASURA.
 - ANTES DE COLOCAR LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE CONCRETO, MUROS, TRABES Y LOSAS, DEBERA DE PREVENIRSE LA PREPARACIÓN PARA PASOS DE TUBERÍA DEJANDO UNA CAMISA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DEBIENDOSE RESPETAR DIÁMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACIÓN.
 - CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACIÓN PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERA DE RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACIÓN POR PARTE DEL CONTRATISTA.



**DRENAJE SANITARIO
DISTRIBUCIÓN / PLANTA NIVEL - 1**

NUMERO DEL PLANO: CA-E-PL-HS-003-00	ACOTACION: ESCALA: 00-00-00 MTS 1:25
FECHA: 00-00-00	UBICACION DEL ARCHIVO:



- SIEMBOLOGIA
- | | |
|--------------------------|------------------------|
| ○ CODO 90° | ○ CODO 90° SALIDA LAT. |
| ○ CODO 45° | ○ YEE SENCILLA |
| ○ YEE REDUCCION | ○ TAPON REGISTRO |
| ○ COLADERA | ○ TUBERÍA |
| ○ DIRECCION DE FLUJO | ○ LINEA DE CENTRO |
| ○ TUBERÍA DE VENTILACION | ○ TAPA REGISTRO |
| ○ REGISTRO | ○ POZO DE VISITA |
- NOMENCLATURA
- B.A.N. - BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
T.R. - TAPON REGISTRO
Ø - DIÁMETRO
O - SUBE TUBERÍA DE VENTILACION
T.V.A. - TUBERÍA DE VENTILACION A AZOTEA
- XXX-XX-XXX
→ DIÁMETRO EN MILIMETROS.
→ PENDIENTE EN MILESIMAS.
→ LONGITUD EN METROS.
- EQUIVALENCIAS (PENDIENTES)
- | | |
|----|--------|
| 5 | - 0.5% |
| 10 | - 1.0% |
| 20 | - 2.0% |

USO ESPECIFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO	DATOS GENERALES
NOMBRE: No.:	DATOS DEL PREDIO
CALLE:	CLAVE CATASTRAL: AREA: M2. LOTE: m
COLOMIA:	FONDO: m
DELEGACION:	No OFICIAL:
TELEFONO:	DIRCCION:
FIRMA:	CALLE:
DATOS DEL D.R.O	ENTRE LA CALLE Y LA CALLE:
NOMBRE: xx	COLOMIA:
CEDULA PROFESIONAL: xx	DELEGACION:
DIRCCION: xx	DICTAMEN DE USO DE SUELO
DELEGACION: xx	FECHA:
TELEFONO: xx	DICTAMEN DE USO DE SUELO
FIRMA:	FECHA:
CALCULISTA MECANICO	NORMATIVIDAD
NOMBRE: GERARDO MIGUEL JURADO DOMINGUEZ	CONCEPTO
CEDULA PROFESIONAL: 6148259	ALTURA MAXIMA PERMITIDA
DIRCCION: Rio Amazonas 36, Piso 1, Col. Cuauhtémoc.	COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO
DELEGACION: Cuauhtémoc, Ciudad de Mexico	COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO
TELEFONO MOVIL: (044) 65-39-28-29-91	COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO
FIRMA:	PORCENTAJE DEL AREA LIBRE
DATOS DEL D.R.O	RESTRICCION AL FRENTE
NOMBRE: ..	CAJONES DE ESTACIONAMIENTO
CEDULA PROFESIONAL: ..	RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO
DELEGACION: COL.	
TELEFONO:	
FIRMA:	

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS ingenor**

DATOS DE LA CONSTRUCCION

CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	OBRA NUEVA	REGULARIZACION	LECCION ANTERIOR
	NO. LIC.	FECHA	METROS	
BOTANO				
PLANTA BAJA				
1er NIVEL				
MEZZANINE				
2do. NIVEL				
3er NIVEL				
VOLADOS				
ESTACIONAMIENTO				
OTROS				
TOTAL DE M ²				
BARDEO ML				
ALINEAMIENTO ML				
DEMOLICION				

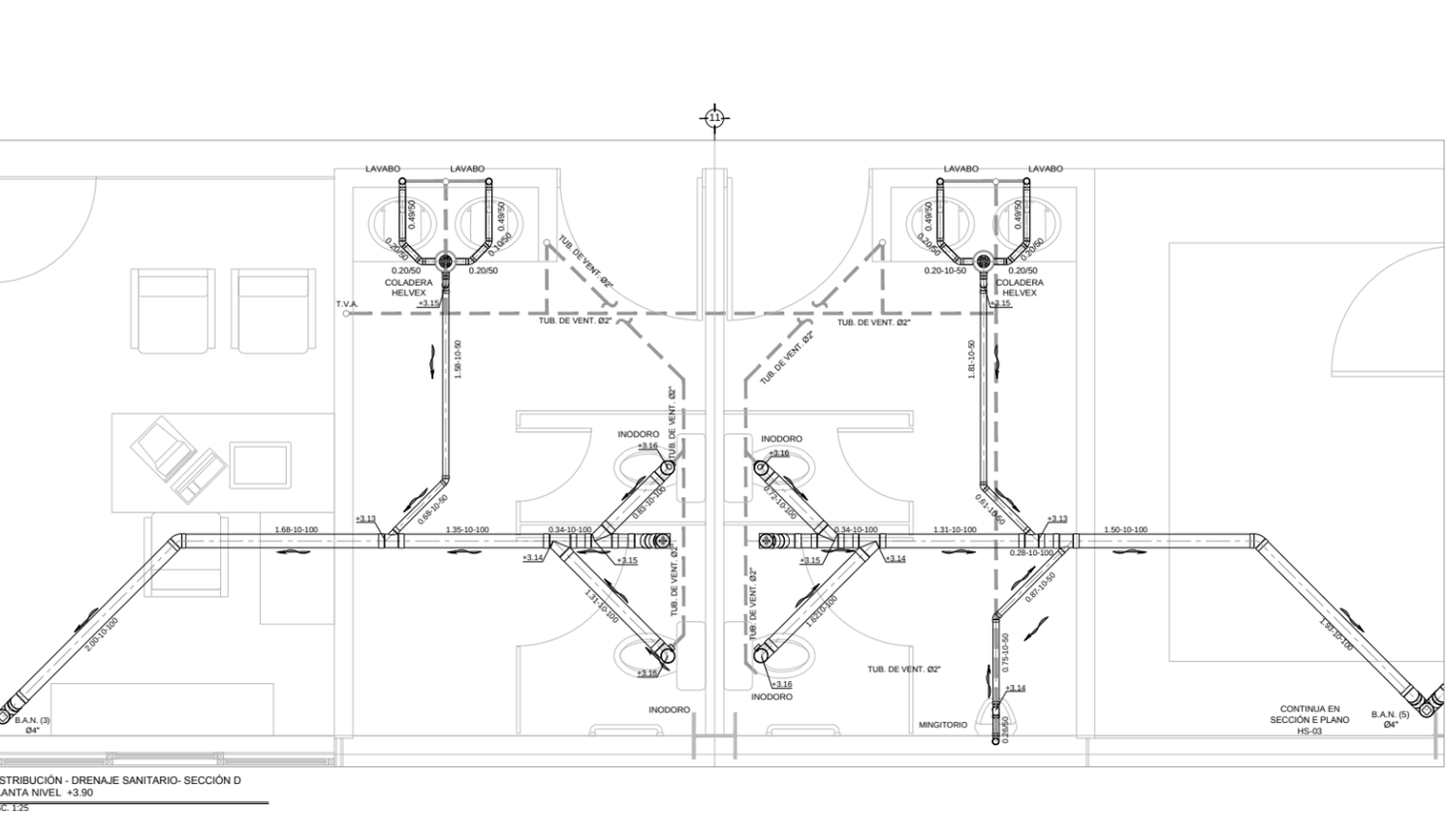
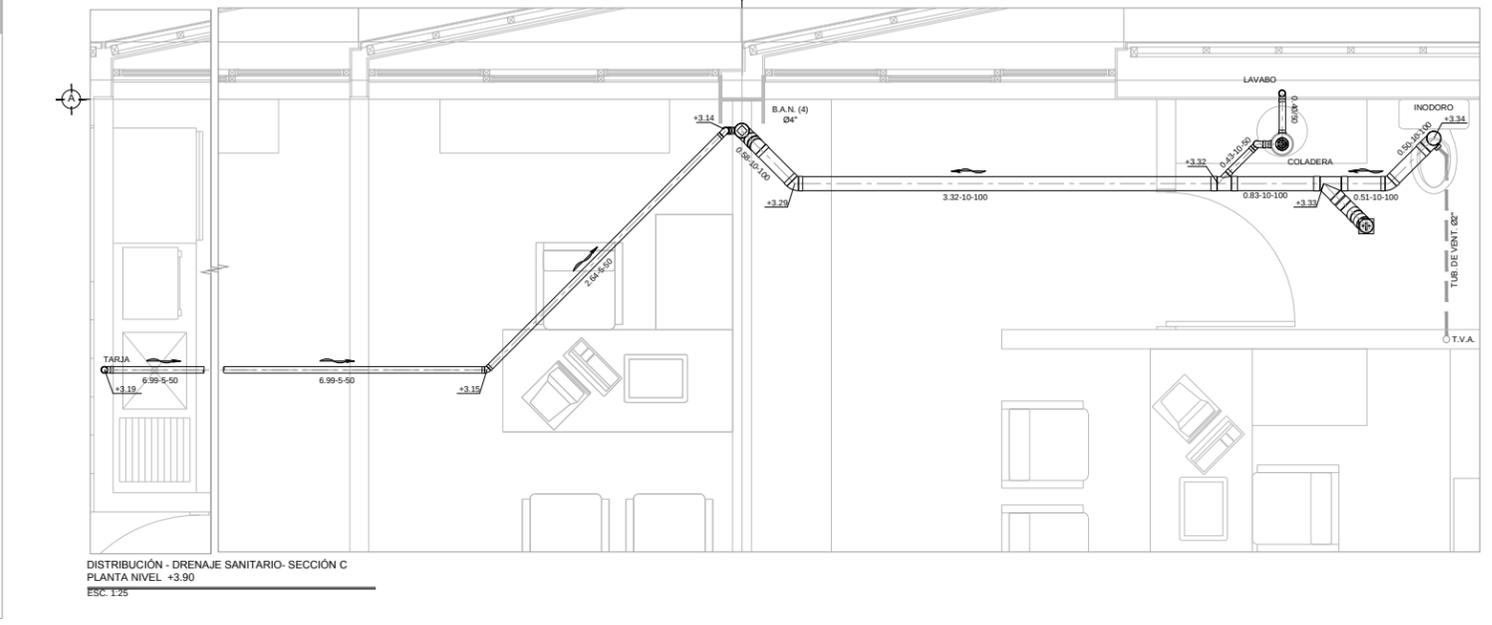
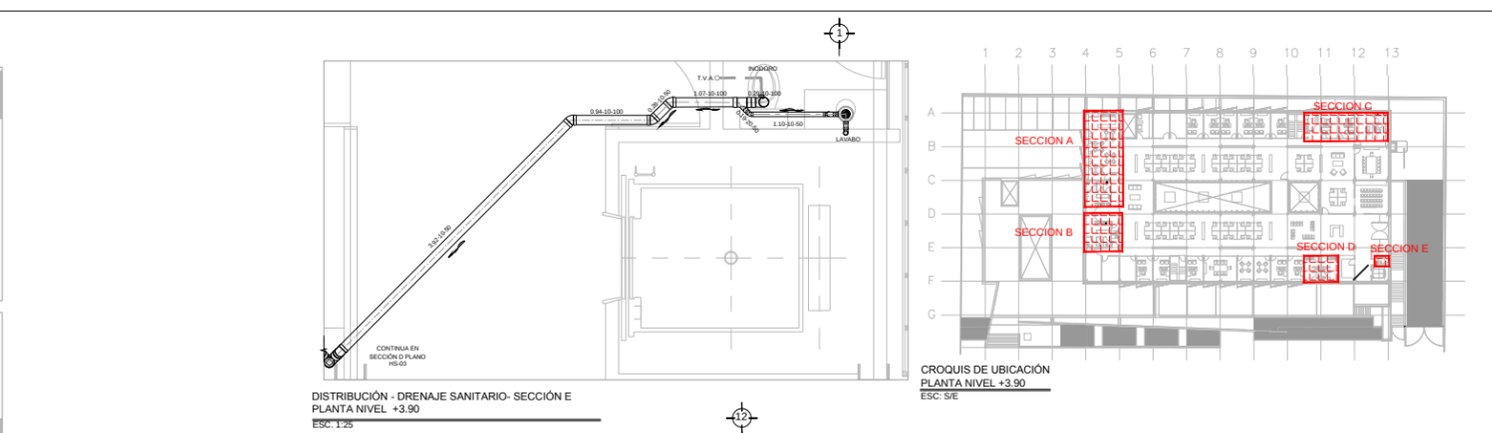
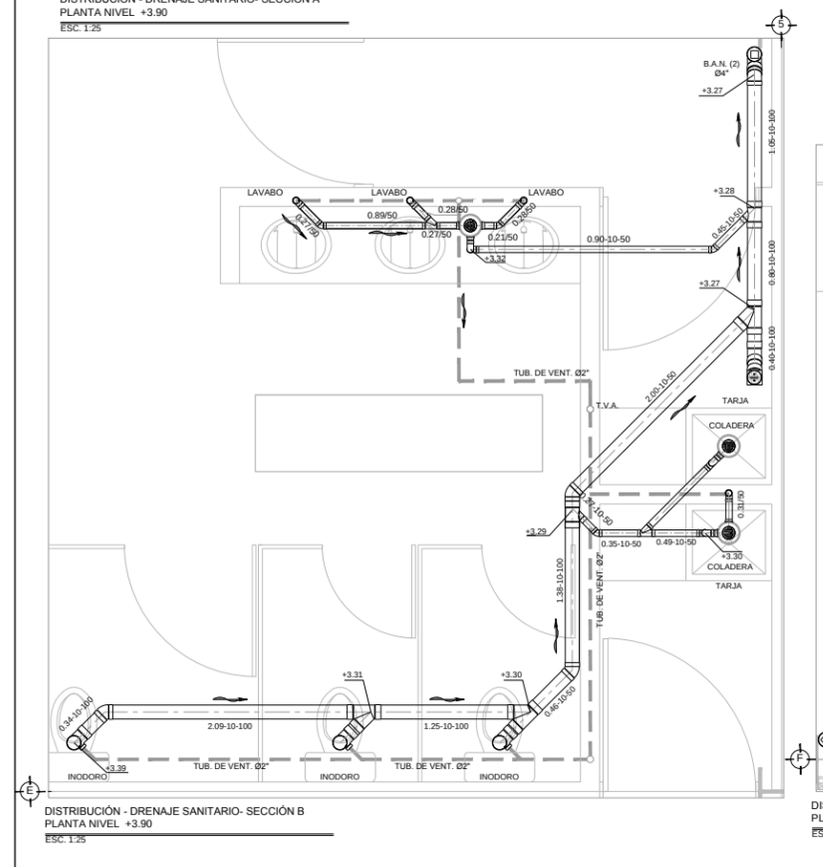
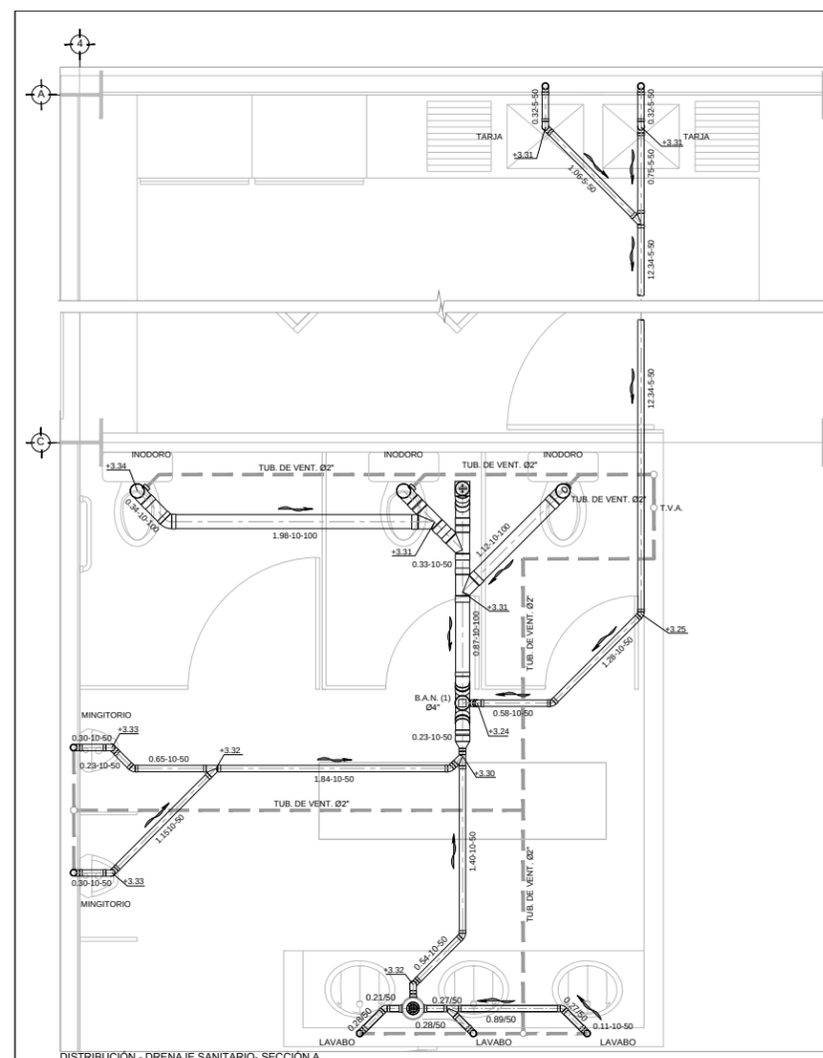
ESCALA: 1:25

COTAS: METROS

CLAVE: HS-03

Este plano sustituye a los anteriores

REVISIÓN - 00 16 marzo 2018



PLANO APTO PARA CONSTRUCCION

SELLO