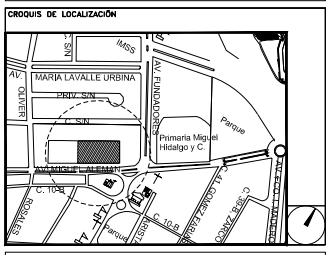


**CENTRO DE ATENCIÓN CESI INFONAVIT
CAMPECHE**
Lote 14-A, Av. Miguel Aleman, San Francisco de Campeche,
Campeche

**PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN SANITARIA**

- NOTAS
1. LA UBICACION DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRA QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA FACTIBILIDAD.
 2. TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS, DEBERAN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTATICA DE 10 m.c.a. (1 kg/cm²) DURANTE UN TIEMPO MINIMO DE 2 HORAS, ADEMÁS 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.
 3. LAS PUNTAS DE LA TUBERÍA INSTALADA DEBERÁN SER TAPADAS PROVISIONALMENTE, PARA EVITAR LA ENTRADA DE BASURA.
 4. ANTES DE COLOCAR LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE CONCRETO: MUROS, TRABES Y LOSAS, DEBERÁ DE PREVENIRSE LA PREPARACIÓN PARA PASOS DE TUBERÍA DEJANDO UNA CAMERA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DEBIÉNDOSE RESPETAR DIÁMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACIÓN.
 5. CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACION PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERÁ DE RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACION POR PARTE DEL CONTRATISTA.



**DRENAJE SANITARIO
ISOMETRICO GENERAL**

NUMERO DEL PLANO:
CA-E-PL-HS-004-00 A

FECHA: 00-00-00
ACOTACION: MTS
ESCALA: S/ESC

UBICACION DEL ARCHIVO:



SIMBOLOGIA

◯ CODO 90°	◯ CODO 90° SALIDA LAT.
◯ CODO 45°	◯ YEE SENCILLA
◯ YEE REDUCCION	◯ TAPON REGISTRO
◯ COLADERA	◯ TUBERÍA
◯ DIRECCION DE FLUJO	◯ LINEA DE CENTRO
◯ TUBERIA 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-XXXX
→ DIÁMETRO DE EN MILIMETROS.
→ PENDIENTE EN MILESIMAS.
→ LONGITUD EN METROS.

XXXXXX
→ DIÁMETRO DE EN MILIMETROS.
→ LONGITUD EN METROS.

EQUIVALENCIAS (PENDIENTES)

5	0.5%
10	1.0%
20	2.0%

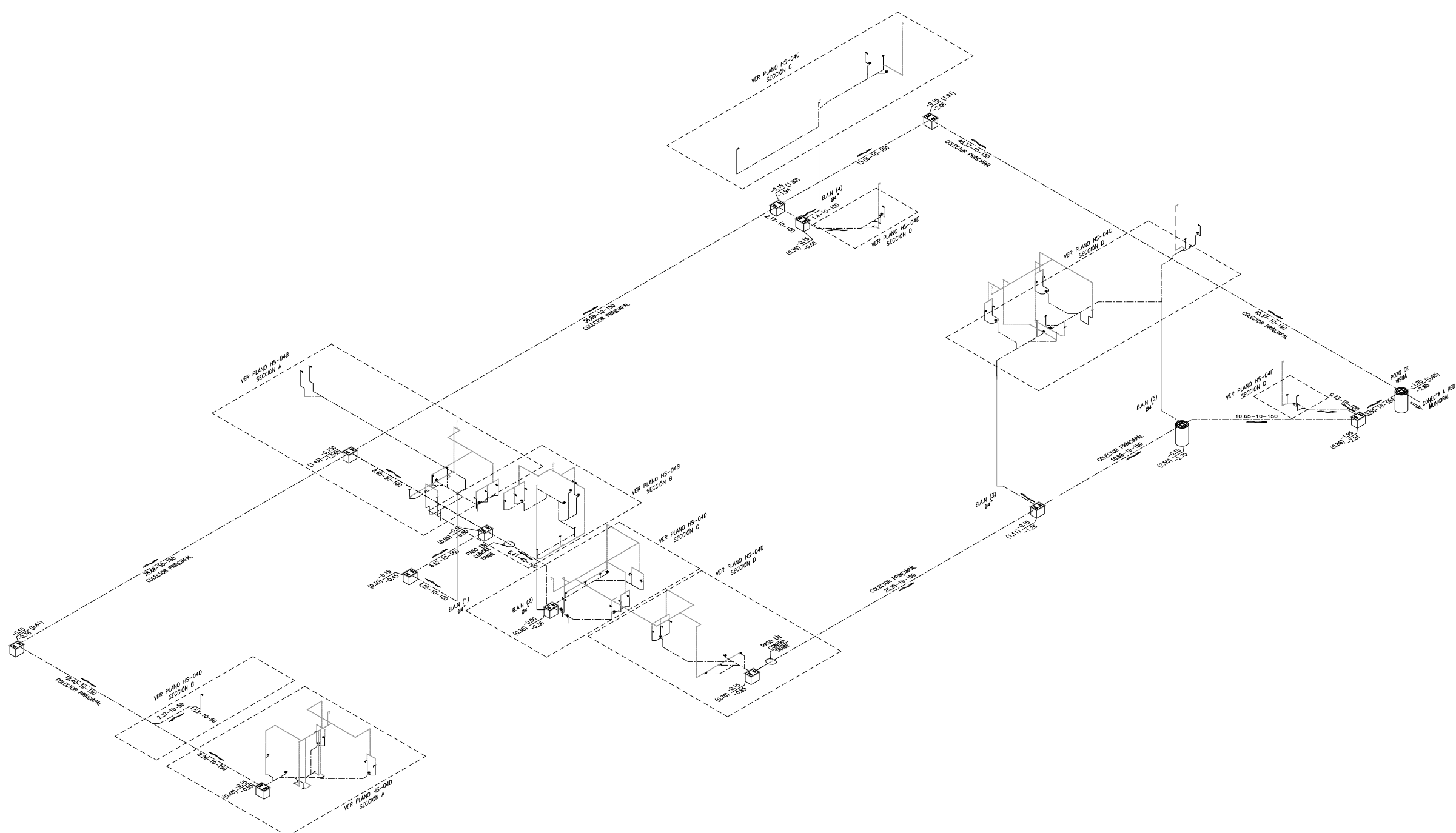
USO ESPECIFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES																																					
NOMBRE: No.: CALLE: No.: COLONIA: DELEGACION: TELEFONO: FIRMA:		DATOS DEL PREDIO CLAVE CATASTRAL: CONDOMINIO: AREA: M2. MEDIDA DEL FRENTE: LOTE: FONDO: m DIRECCION: CALLE: No OFICIAL: ENTRE LA CALLE Y LA CALLE: COLONIA: DELEGACION: DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA:		USO HABITACIONAL <input type="checkbox"/> UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/> PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> SERVICIOS <input type="checkbox"/> INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>																																			
DATOS DEL D.R.O NOMBRE: XX CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCION: XX DELEGACION: XX TELEFONO: XX FIRMA:		CALCULISTA MECANICO NOMBRE: GERARDO MIGUEL JURADO DOMINGUEZ CEDULA PROFESIONAL: 6148259 DIRECCION: Rio Amazonas 30. Piso 1. Col. Cuauhtémoc. DELEGACION: Cuauhtémoc, Ciudad de Mexico TELEFONO MOVIL: (044) 95 - 39 - 29 - 91 FIRMA:																																					
DATOS DEL D.R.O NOMBRE: ... CEDULA PROFESIONAL: ... DIRECCION: ... DELEGACION: COL. TELEFONO: FIRMA:		NORMATIVIDAD <table border="1"> <thead> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>NORMA</th> <th>PROYECTO</th> <th>DIP.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALTIMETRIA PERMITIDA</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PORCENTAJE DEL AREA LIBRE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>RESTRICCION AL FRENTE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CAJONES DE ESTACIONAMIENTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DIP.	ALTIMETRIA PERMITIDA				COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO				COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO				COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO				PORCENTAJE DEL AREA LIBRE				RESTRICCION AL FRENTE				CAJONES DE ESTACIONAMIENTO				RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			
CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DIP.																																				
ALTIMETRIA PERMITIDA																																							
COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO																																							
COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO																																							
COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO																																							
PORCENTAJE DEL AREA LIBRE																																							
RESTRICCION AL FRENTE																																							
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO																																							
RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO																																							

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS ingenor**

DATOS DE LA CONSTRUCCION		SELLO
CONCEPTO	A. CONSTRUIDA OBSA. NUEVA REGULARIZACION	
BOTANO PLANTA BAJA 1er NIVEL MEZZANINE 2do. NIVEL 3er NIVEL VOLADOS ESTACIONAMIENTO OTROS	LICENCIA ANTERIOR No. LIC. FECHA METROS	
TOTAL DE M ² BARDEDO ML ALINEAMIENTO ML DEMOLICION		
ESCALA:	S/ESC	SELLO
COTAS:	METROS	
CLAVE:	HS-04 A	
Este plano sustituye a los anteriores		REVISIÓN - 00 16 marzo 2018



ISOMETRICO GENERAL
DISTRIBUCION - DRENAJE SANITARIO
ESC. S/ESC

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION