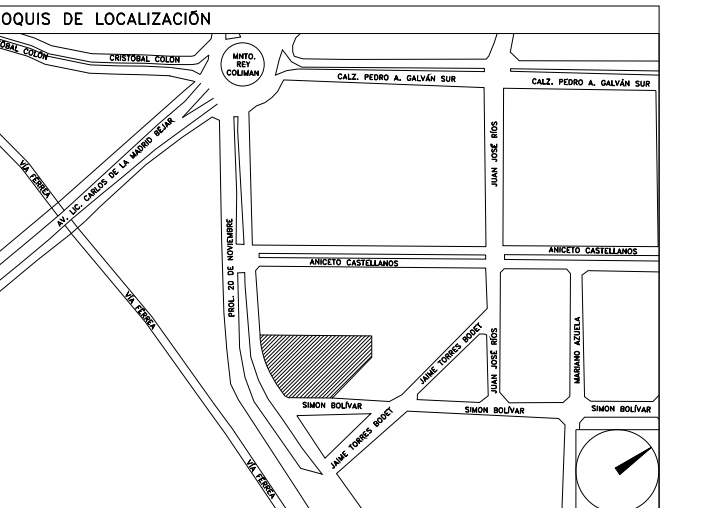


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / DELEGACIÓN / COLIMA**

**PROLONGACIÓN 20 DE NOVIEMBRE S/N ESQ. CON SIMÓN BOLIVAR
MZN 78 LT 15, COL. SAN PABLO, COLIMA, COLIMA**

**PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN SANITARIA**

PLANOS: DRENAJE SANITARIO
ISOMETRICO GENERAL



- NOTAS
- LA UBICACION 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 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, PERÓ 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 PREPARACION 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 INSTALACION 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.

NÚMERO DEL PLANO:
CO-E-PL-HS-004-00 A

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

UBICACION DEL ARCHIVO:



- SIMBOLOGÍA
- ◻ CODO 90°
 - ◊ CODO 45°
 - ⊕ YEE REDUCCIÓN
 - DIRECCIÓN DE FLUJO
 - ⊞ TUBERÍA DE VENTILACIÓN
 - ⊞ REGISTRO
 - ◻ CODO 90° SALIDA LAT.
 - ⊕ YEE SENCILLA
 - ⊕ TAPON REGISTRO
 - TUBERÍA
 - LINEA DE CENTRO
 - ⊞ TAPA REGISTRO
 - ⊞ POZO DE VISITA
- NOMENCLATURA
- B.A.N. - BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
 - T.R. - TAPON REGISTRO
 - ∅ - DIÁMETRO
 - - SUBE TUBERÍA DE VENTILACIÓN
 - T.V.A. - TUBERÍA DE VENTILACIÓN A AZOTEA
- XXX-XX-XXX - 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%

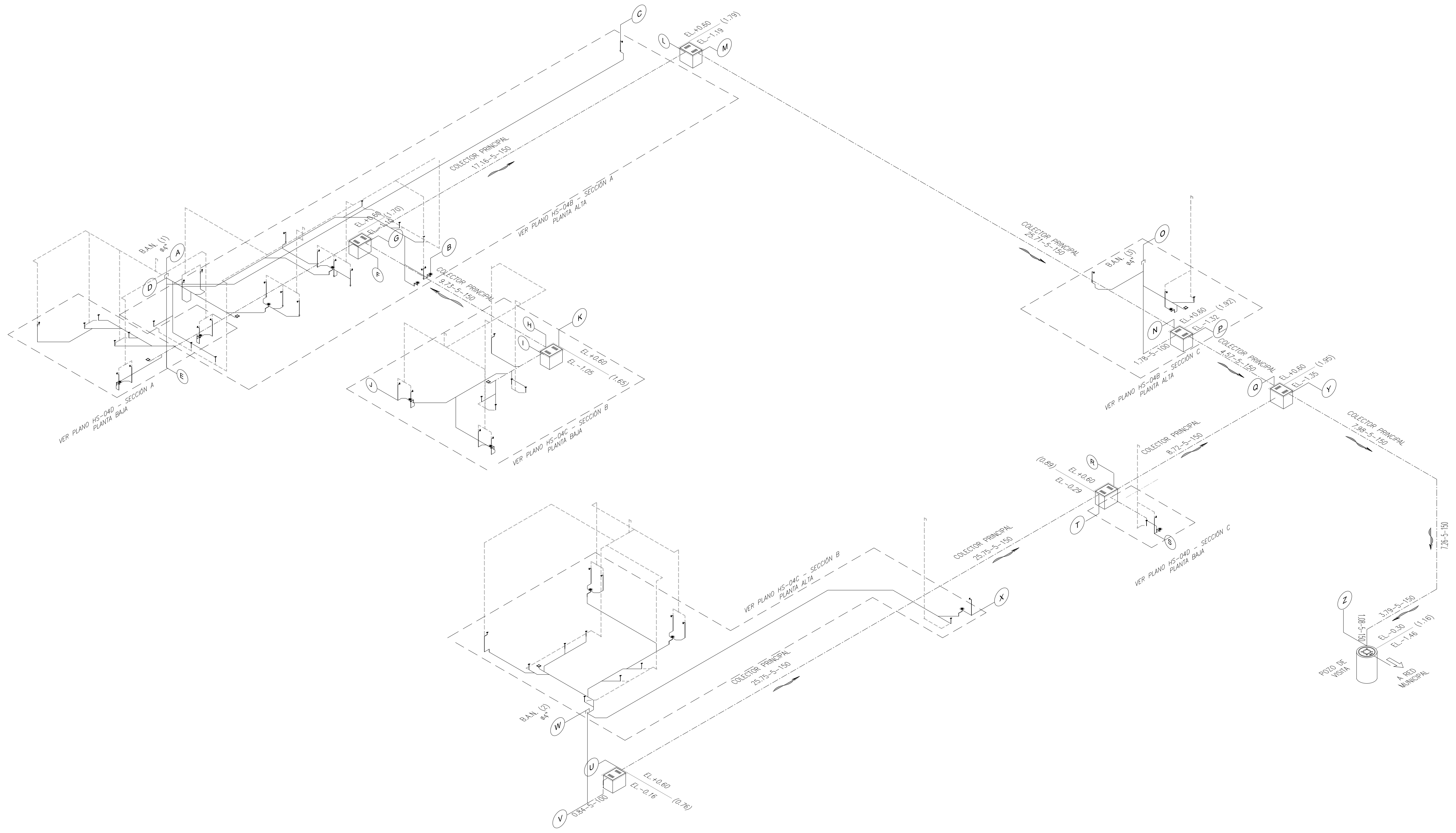
USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRÁMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES																																					
NOMBRE: No.: CALLE: COLONIA: DELEGACIÓN: TELEFONO: FIRMA:		DATOS DEL PREDIO CLAVE CATASTRAL: ÁREA: M2. LOTE: MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m DIRECCIÓN: CALLE: ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE: COLONIA: DELEGACIÓN: TELEFONO: FIRMA:		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: CÉDULA PROFESIONAL: DIRECCIÓN: DELEGACIÓN: TELEFONO: FIRMA:		DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA:																																					
CALCULISTA MECÁNICO NOMBRE: GERARDO MIGUEL JURADO DOMINGUEZ CÉDULA PROFESIONAL: 6148259 DIRECCIÓN: Río Amazonas 30, Piso 1, Col. Cuauhtémoc. DELEGACIÓN: Cuauhtémoc, Ciudad de México TELEFONO MÓVIL: (044) 55-39-28-20-81 FIRMA:		NORMATIVIDAD <table border="1"> <thead> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>NORMA</th> <th>PROYECTO</th> <th>DEF.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ALTURA MÁXIMA PERMITIDA</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>RESTRICCIÓN 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	DEF.	ALTURA MÁXIMA PERMITIDA				COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO				COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO				COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO				PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE				RESTRICCIÓN AL FRENTE				CAJONES DE ESTACIONAMIENTO				RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			
CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DEF.																																				
ALTURA MÁXIMA PERMITIDA																																							
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO																																							
COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO																																							
COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO																																							
PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE																																							
RESTRICCIÓN AL FRENTE																																							
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO																																							
RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO																																							

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCIÓN		SELLO
CONCEPTO	A. CONSTRUCCIÓN O. OBRA NUEVA R. REGULARIZACIÓN L. LICENCIA ANTERIOR	
SOTANO		
PLANTA BAJA		
1er NIVEL		Este plano sustituye a los anteriores REVISIÓN - 00 27 abril del 2018
MEZZANINE		
2do. NIVEL		
3er NIVEL		
VOLADOS		
ESTACIONAMIENTO		
OTROS		
TOTAL DE M ²		
BARDEO ML		
ALINEAMIENTO ML		
DEMOLICIÓN		
ESCALA:	S/ESC	
COTAS:	METROS	
CLAVE:	HS-04 A	



ISOMETRICO GENERAL
DISTRIBUCIÓN - DRENAJE SANITARIO
ESC. S/ESC

PLANO APTO PARA CONSTRUCCIÓN