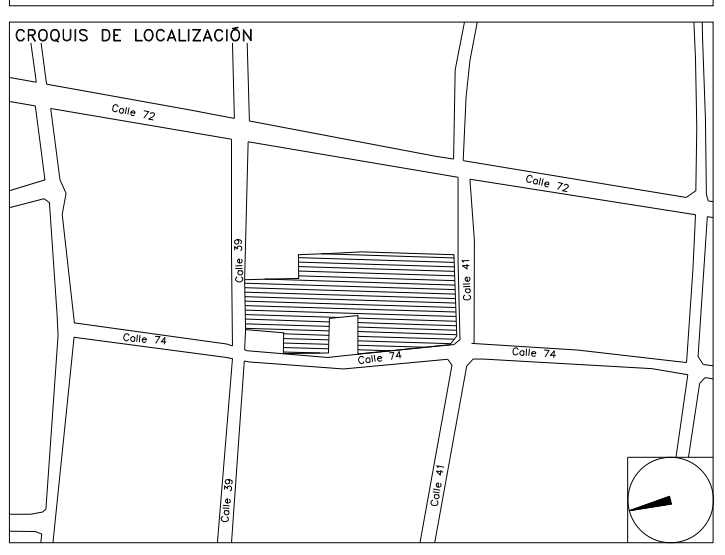


CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT / DEL MÉRIDA
CALLE 39 CON LA EXTENSIÓN DE 32
M-204 SECC. CATASTRAL 13 NUM. 512D MÉRIDA YUCATÁN

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 HIDROSTÁTICA DE 10 m.c.a. (1 kg/cm²) DURANTE UN TIEMPO MÍNIMO 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-COAGUA-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 CAMISA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DEBIENDOSE RESPECTAR DIÁMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACION.
 5. CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACION PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERÁ DE RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACION DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACION POR PARTE DEL CONTRATISTA.



DRENAJE SANITARIO
ISOMÉTRICO GENERAL

NUMERO DEL PLANO: ME-E-PL-HS-004-00 C

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

UBICACION DEL ARCHIVO:

SIMBOLOGIA

◻ CODO 90°	◻ CODO 45°	◻ YEE REDUCCIÓN	◻ DIRECCIÓN DE FLUJO	◻ TUBERÍA DE VENTILACIÓN	◻ REGISTRO
◻ CODO 90° SALIDA LAT.	◻ YEE SENCILLA	◻ COLADERA	◻ TAPON REGISTRO	◻ LINEA DE CENTRO	◻ TAPA REGISTRO
◻ POZO DE VISITA					

NOMENCLATURA

B.A.N. - BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
 T.R. - TAPON REGISTRO
 Ø - DIÁMETRO
 ○ - SUBE TUBERÍA DE VENTILACION
 T.V.A. - TUBERÍA DE VENTILACION A AZOTEA

XXX-XX-XXX - DIÁMETRO DE EN MILIMETROS.
 PENDIENTE EN MILESIMAS.
 LONGITUD EN METROS.

XXXXX - 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.:	DATOS DEL PREDIO
CALLE:	CLAVE CATASTRAL:
COLONIA:	AREA: M2.
DELEGACION:	LOTES: m
TELEFONO:	CONDominio:
FIRMA:	DIRECCION:
DATOS DEL D.R.O	ENTRE LA CALLE:
NOMBRE: xx	Y LA CALLE:
CEDULA PROFESIONAL: xx	COLONIA:
DIRECCION: xx	DELEGACION:
DELEGACION: xx	TELEFONO: xx
TELEFONO: xx	FIRMA:
FIRMA:	CORRESPBLE. INGENIERIAS
DATOS DEL D.R.O	NORMATIVIDAD
NOMBRE: ..	CONCEPTO
DIRECCION: ..	ALTIMA MAXIMA PERMITIDA
DELEGACION: ..	COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO
TELEFONO: ..	COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO
FIRMA:	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

SELO

DATOS DE LA CONSTRUCCION

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

ESCALA: 1:120

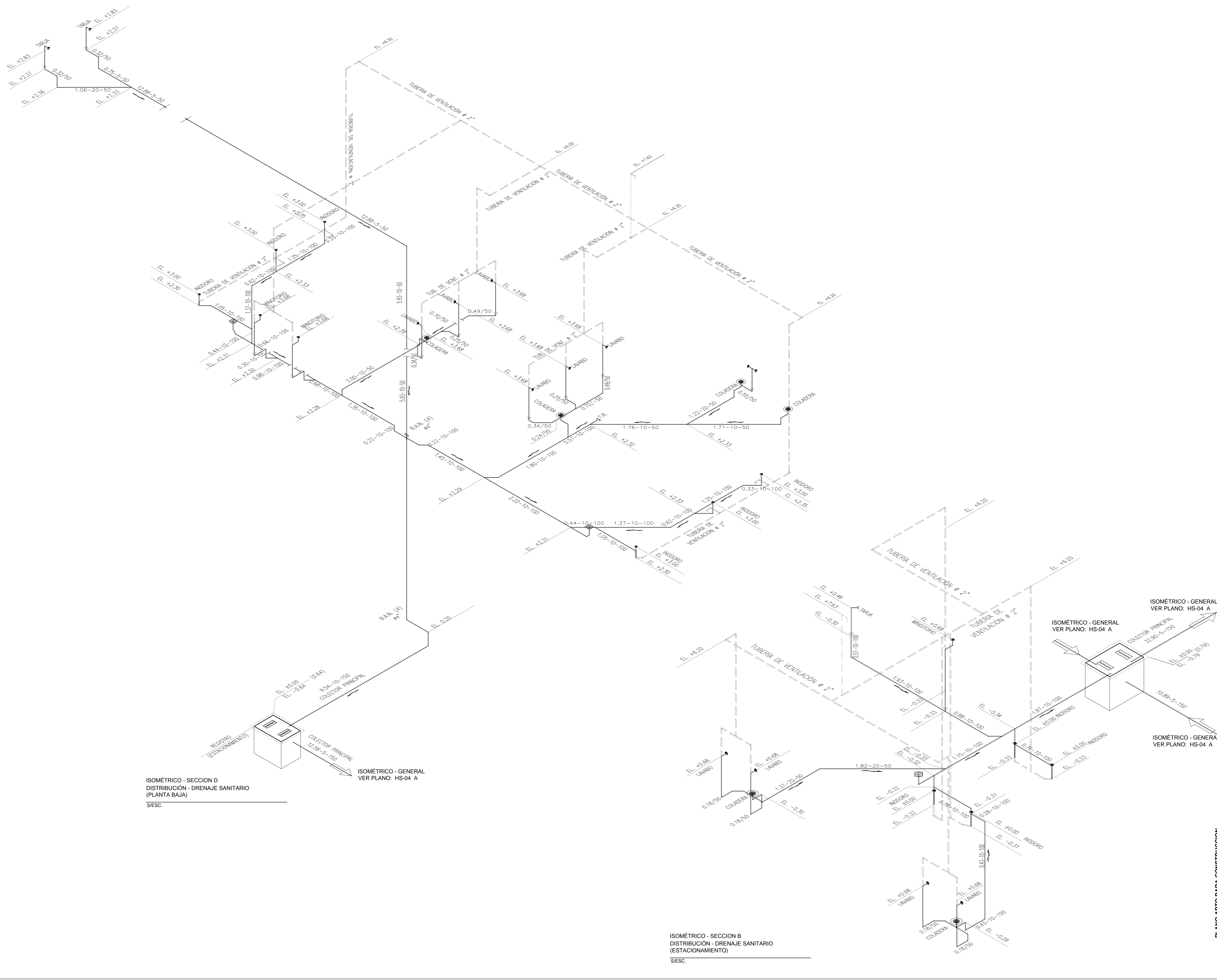
COTAS: METROS

CLAVE: HS-04 C

SELO

Este plano sustituye a los anteriores.

REVISIÓN - 00 2 marzo 2018



ISOMÉTRICO - SECCION D
 DISTRIBUCIÓN - DRENAJE SANITARIO
 (PLANTA BAJA)
 S/ESC.

ISOMÉTRICO - SECCION B
 DISTRIBUCIÓN - DRENAJE SANITARIO
 (ESTACIONAMIENTO)
 S/ESC.

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION