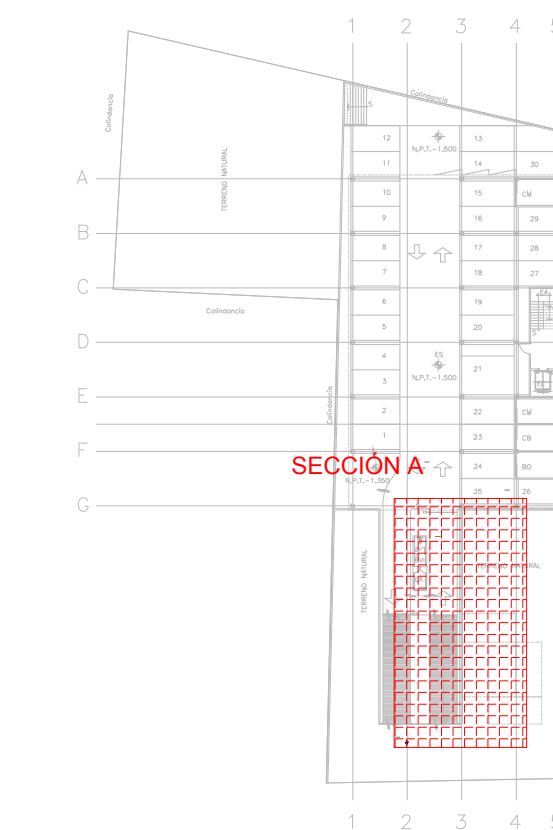


PLANTA - DISTRIBUCION - DRENAJE SANITARIO  
SECCION A NIVEL -1.50  
ESC. 1:30



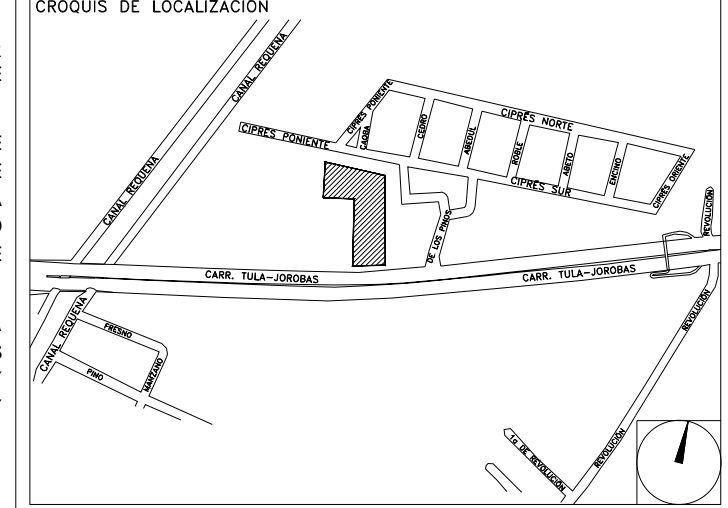
CROQUIS DE UBICACION  
NIVEL -1.50  
SIN ESC.

**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT  
TULA  
CARRETERA TULA-JOROBAS COLONIA EL LLANO  
MUNICIPIO DE TULA. EDO. DE HIDALGO**

- 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/cm<sup>2</sup> ) DURANTE UN TIEMPO MINIMO DE 2 HORAS, ADEMAS DE QUE DICHA PRUEBA SE REALIZARA POR SECCIONES Y ANTES DE TERMINARSE MUROS Y PISOS, PERO ASEGURANDO LA CORRECTA UNION DE TODAS LAS CONEXIONES DE ACUERDO A LA NORMA: NOM-001-CONAGUA-2009.
  - LAS PUNTAS DE LA TUBERIA INSTALADA DEBERAN 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 TUBERIA DEJANDO UNA CAMISA DE TUBERIA DE PVC, DE UN DIAMETRO MAYOR AL DIAMETRO DEL PROYECTO, DEBIENDOSE RESPETAR DIAMETROS, POSICION EN PLANTA Y ELEVACION.
  - CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACION PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERA DE RESOLVERSE CON LA COORDINACION Y APROBACION DE LA SUPERVISION PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACION POR PARTE DEL CONTRATISTA.

**PROYECTO EJECUTIVO  
INSTALACION SANITARIA**

PLANOS: DRENAJE SANITARIO  
DISTRIBUCION - NIVEL -1.50



- SIMBOLOGIA
- CODO 90°
  - ◊ CODO 45°
  - ⊕ YEE REDUCCION
  - COLADERA
  - DIRECCION DE FLUJO
  - TUBERIA DE VENTILACION
  - ⊞ REGISTRO
  - ⊞ CODO 90° SALIDA LAT.
  - ⊞ YEE SENCILLA
  - ⊞ TAPON REGISTRO
  - TUBERIA
  - LINEA DE CENTRO
  - ⊞ TAPA REGISTRO
  - ⊞ POZO DE VISITA

- NOMENCLATURA
- B.A.N. - BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
  - T.R. - TAPON REGISTRO
  - ∅ - DIAMETRO
  - - SUBE TUBERIA DE VENTILACION
  - T.V.A. - TUBERIA DE VENTILACION A AZOTEA
  - XXX-XX-XXX - DIAMETRO DE EN MILIMETROS.
  - - PENDIENTE EN MILESIMAS.
  - - LONGITUD EN METROS.
  - XXXXXX - DIAMETRO DE EN MILIMETROS.
  - - LONGITUD EN METROS.
- EQUIVALENCIAS ( PENDIENTES )
- 5 - 0.5%
  - 10 - 1.0%
  - 20 - 2.0%

NUMERO DEL PLANO: TU-E-PL-HS-001-00  
FECHA: 00-00-00  
ACOTACION: MTS  
ESCALA: S/ESC  
UBICACION DEL ARCHIVO:



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

**DATOS DEL PROPIETARIO**  
NOMBRE: No.:  
CALLE:  
COLONIA:  
DELEGACION:  
TELEFONO:

**DATOS DEL PREDIO**  
**DATOS DEL PREDIO**  
CLAVE CATASTRAL:  
CONDOMINIO: AREA: M2.  
MEDIDA DEL FRENTE: 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   
UNIFAMILIAR   
PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO)   
COMERCIAL   
SERVICIOS   
INDUSTRIAL

**DATOS DEL D.R.O**  
NOMBRE: XX  
CEDULA PROFESIONAL: XX  
DIRECCION: XX  
DELEGACION: XX  
TELEFONO: XX  
FIRMA:

**CORRESPBLE. INGENIERIAS**  
NOMBRE: XX  
CEDULA PROFESIONAL: XX  
DIRECCION: XX  
DELEGACION: XX  
TELEFONO: XX  
FIRMA:

**NORMATIVIDAD**

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DIF.
ALTIMETRIA			
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			

**DATOS DEL D.R.O**  
NOMBRE: ..  
CEDULA PROFESIONAL: .. COL.  
DIRECCION: ..  
DELEGACION: ..  
TELEFONO: ..  
FIRMA:

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenieros  
ARQUITECTOS**

**DATOS DE LA CONSTRUCCION**

CONCEPTO	A. CONSTRUCCION		REGULARIZACION	LICENCIA ANTERIOR	
	NO. LIC.	FECHA		NO. LIC.	FECHA
SOTANO					
PLANTA BAJA					
1er NIVEL					
MEZZANINE					
2do. NIVEL					
3er NIVEL					
VOLADOS					
ESTACIONAMIENTO					
OTROS					
TOTAL DE M <sup>2</sup>					
BANDEO M <sup>2</sup>					
ALINEAMIENTO ML					
DEMOLICION					

ESCALA: S/ESC  
COTAS: METROS  
CLAVE: HS-01  
SELO

Este plano sustituye a los anteriores  
REVISIÓN - 00 28 febrero 2018

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION