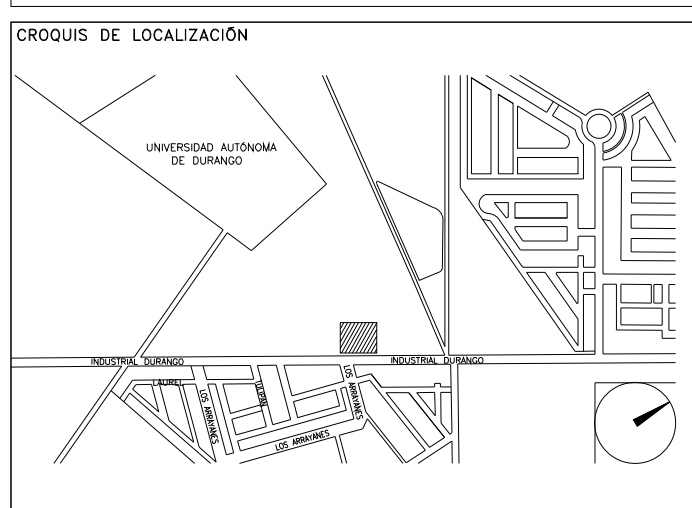


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT**  
**CESI / GÓMEZ PALACIO**  
**LOTE 10 FRACC. B-2 CALZADA CARLOS HERRERA ARALUCE**  
**EJIDO EMILIANO ZAPATA MPIO. DE GÓMEZ PALACIO DGO.**

**PROYECTO EJECUTIVO**  
**INSTALACIÓN SANITARIA**



**DRENAJE SANITARIO**  
**ISOMÉTRICO GENERAL**

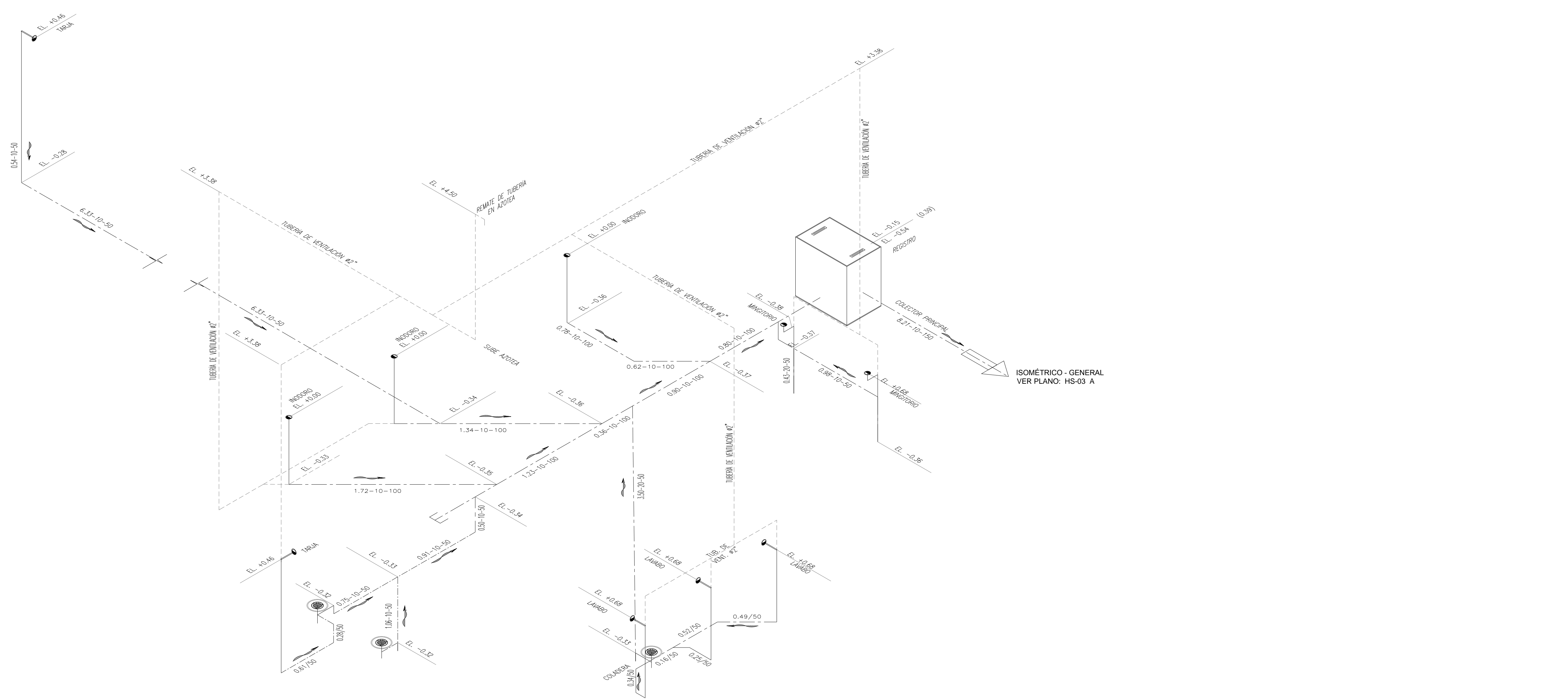
NUMERO DEL PLANO: GP-E-PL-HS-003-00 C

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

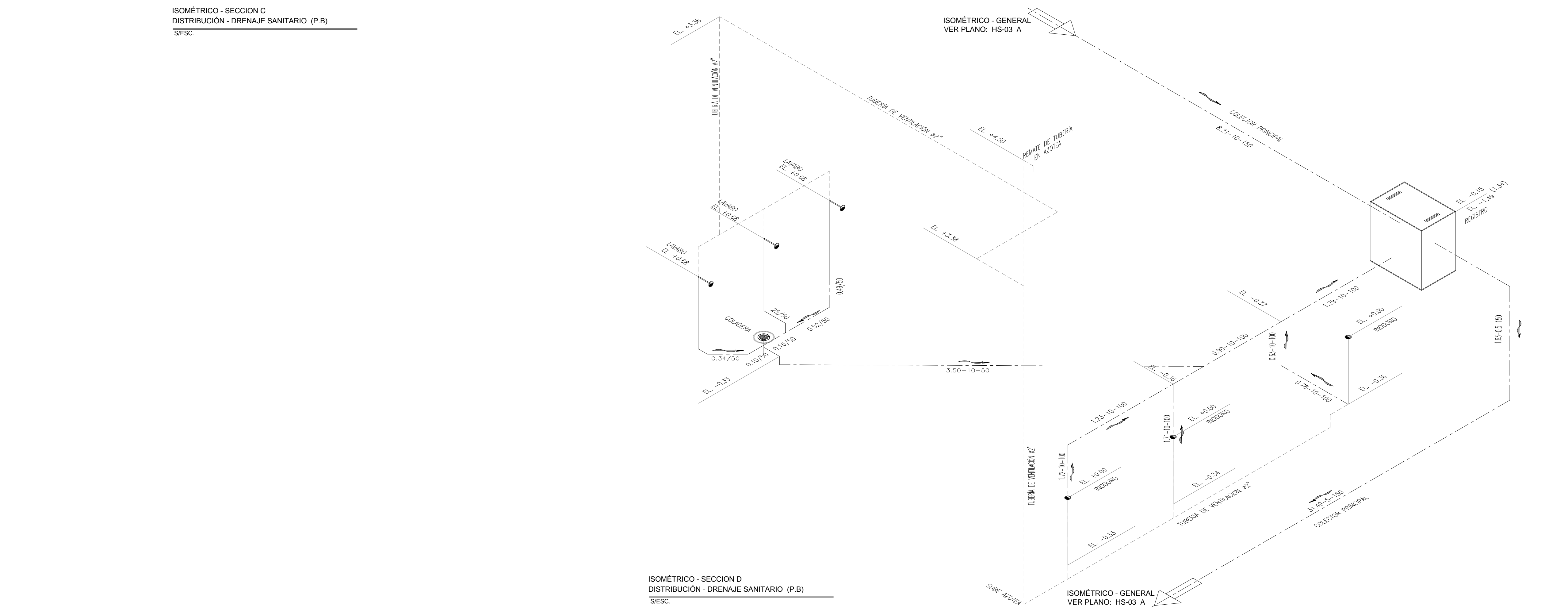
UBICACION DEL ARCHIVO:



- NOTAS**
- TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS, DEBERAN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTÁTICA DE 10 m.c.a. (1 kg/cm<sup>2</sup>) DURANTE UN TIEMPO MÍNIMO DE 2 HORAS, ADEMÁS DE QUE DICHA PRUEBA SE REALIZARÁ 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-2008.
  - 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, DEBERÁ 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 DEBERÁ RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACIÓN POR PARTE DEL CONTRATISTA.
- SIMBOLOGÍA**
- CODO 90°      CODO 90° SALIDA LAT.  
 CODO 45°      YEY SENCILLA  
 YEY REDUCCIÓN      TAPON REGISTRO  
 COLADERA      TUBERÍA  
 DIRECCIÓN DE FLUJO      LINEA DE CENTRO  
 REGISTRO      TAPA REGISTRO  
                                  POZO DE VISITA
- NOMENCLATURA**
- B.A.N. - BAJANTE DE AGUAS NEGRAS  
 T.R. - TAPON REGISTRO  
 Ø - DIÁMETRO  
 ○ - SUBE TUBERÍA DE VENTILACIÓN  
 T.V.A. - TUBERÍA DE VENTILACIÓN A AZOTEA  
 XXXX.XXX - DIÁMETRO DE EN MILÍMETROS.  
                                  PENDIENTE EN MILESIMAS.  
                                  LONGITUD EN METROS.  
 XXXXX - DIÁMETRO DE EN MILÍMETROS.  
                                  LONGITUD EN METROS.  
 EQUIVALENCIAS ( PENDIENTES )
- 5 - 0.5%  
 10 - 1.0%  
 20 - 2.0%



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



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

**USO ESPECIFICO DEL PREDIO:**

**TIPO DE TRAMITE:**

<b>DATOS DEL PROPIETARIO</b>	<b>DATOS GENERALES</b>																																				
NOMBRE: No.: CALLE: COLONIA: DELEGACION: TELEFONO: FIRMA:	<b>DATOS DEL PREDIO</b> CLAVE CATASTRAL: CONDOMINIO: AREA: M2. LOTE: MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m DIRECCION: CALLE: ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE: COLONIA: DELEGACION: TELEFONO: XX FIRMA: DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA:																																				
<b>DATOS DEL D.R.O</b> NOMBRE: XX CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCION: XX DELEGACION: XX TELEFONO: XX FIRMA:	<b>NORMATIVIDAD</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CONCEPTO</th> <th>NORMA</th> <th>PROYECTO</th> <th>DEF.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALTURA MAXIMA 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	DEF.	ALTURA MAXIMA 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	DEF.																																		
ALTURA MAXIMA 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																																					
<b>CORRESPBLE. INGENIERIAS</b> NOMBRE: XX CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCION: XX DELEGACION: XX TELEFONO: XX FIRMA:																																					
<b>DATOS DEL D.R.O</b> NOMBRE: .. CEDULA PROFESIONAL: .. DIRECCION: .. DELEGACION: .. TELEFONO: .. FIRMA:																																					

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor**  
**ARQUITECTOS**

**DATOS DE LA CONSTRUCCION**

CONCEPTO	A. CONSTRUCCION		OBRAS NUEVAS		REGULARIZACION		LICENCIA ANTERIOR	
	NO. LIC.	FECHA	NO. LIC.	FECHA	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>								
BARDEO ML								
ALINEAMIENTO ML								
DEMOLICION								

ESCALA: 1:75

COTAS: METROS

CLAVE: HS-03 C

**SELO**

Este plano sustituye a los anteriores

**REVISION - 00**      **23 febrero 2018**

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION