

## **CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT**

CESI / GÓMEZ PALACIO

## LOTE 10 FRACC. B-2 CALZADA CARLOS HERRERA ARALUCE EJIDO EMILIANO ZAPATA MPIO. DE GÓMEZ PALACIO DGO.

00-00-00

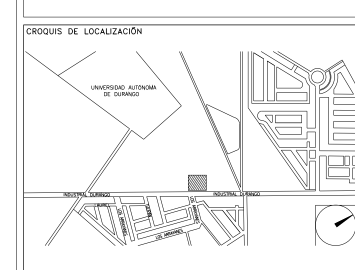
1. LA UBICACION DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRA QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA FACTIBILIDAD.

2. TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS CROQUIS DE LOCALIZACIÓN NEGRAS, DEBERAN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTÁTICA DE 10 m.c.a. ( 1 kg/cm² ) DURANTE UN TIEMPO MÍNIMO DE 2 HORAS, ADEMAS 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 CAMISA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DEBIENDOSE RESPETAR DIÁMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACIÓN.
- 5. CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACIÓN PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERÁ DE RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACIÓN POR PARTE DEL CONTRATISTA.

	INFONAVIT GOMEZ PALACIO DATOS GENERALES DE PROYECTO				
	SISTEMA PROYECTADO	DRENAJE PLUVIAL			
	ÁREA DE CAPTACIÓN	1805.59m²			
	COEFICIENTE DE ESCURRIMIENTO	0.95			
	INTENSIDAD DE LLUVIA	139mm/hr			
	GASTO PLUVIAL	0.0662m³/s			
	PERIODO DE RETORNO	10 AÑOS			
	TIEMPO DE CONCENTRACIÓN	5 MINUTOS			
1 '	<u> </u>	·			

## PROYECTO EJECUTIVO INSTALACIÓN PLUVIAL



DRENAJE PLUVIAL ISOMÉTRICO

NUMERO DEL PLANO: GP-E-PL-HP-003-00 ACOTACION: ESCALA: UBICACION DEL ARCHIVO:



**USO ESPECIFICO DEL PREDIO**:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO	DATOS GENERALI	ES		
NOMBRE:  CALLE:  No.:	DATOS DEL PREDIO	USO		
COLONIA: DELEGACION: TELEFONO:	CLAVE CATASTRAL:  AREA:	M2.		
FIRMA:	CONDOMINIO: LOTE:		HABITACIONAL	Ш
DATOS DEL D.R.O	MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: DIRECCION:	m	UNIFAMILIAR	
NOMBRE: xx	CALLE: No OFIC	IAL.:	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO)	
CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCIÓN: XX	ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE: COLONIA:		COMERCIAL	
DELEGACION: XX TELEFONO: XX	DELEGACION:		SERVICIOS	
FIRMA:	DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA:		INDUSTRIAL	
CORRESPBLE. INGENIERIAS	NORMATIVIDAD		L	
NOMBRE: xx	NONWATTVIDAD			
CEDULA PROFESIONAL: XX DIRECCIÓN: XX	CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	AR CO)
DELEGACION: XX	ALTURA MAXIMA PERMITIDA			
TELEFONO: XX				NAL
FIRMA:				R
DATOS DEL DIDIO			HABITACIONAL  UNIFAMILIAR  PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO)  COMERCIAL  SERVICIOS  INDUSTRIAL	
DATOS DEL D.K.U				
NOMBRE:	is.iii.			
CEDULA PROFESIONAL:	RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			
DIRECCIÓN: COL.	CONCEPTO  NORMA PROYECTO  ALTURA MAXIMA PERMITIDA COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO PORCENTAJE DEL AREA LIBRE RESTRICCION AL FRENTE CAJONES DE ESTACIONAMIENTO RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			
EDULA PROFESIONAL:				
DELEGACION.				

## RIVERO BORRELL - GUTIERREZ INGENOC

**SELLO** 

CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	OBRA NUEVA	REGULARIZACION	LICENCIA ANTERIOR.		
OONOLI 10				No. LIC	FECHA	METRO
SOTANO						
PLANTA BAJA						
1er NIVEL						
MEZZANINE						
2do. NIVEL						
3er NIVEL						
VOLADOS						
<b>ESTACIONAMIENTO</b>						
OTROS						
TOTAL DE M <sup>2</sup>						
BARDEO ML						
ALINEAMIENTO ML						
DEMOLICION						
ESCALA:						
1:100				SE	ELI	_ <b>C</b>
	1					
COTAS:						

REVISIÓN - 00 23 febrero 2018