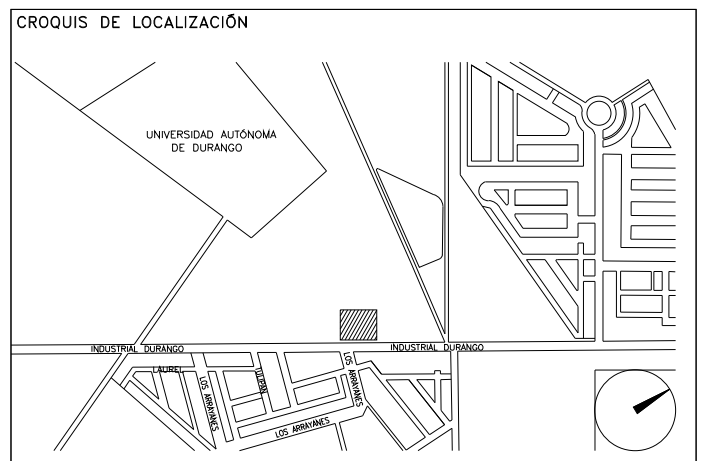


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
CESI / GÓMEZ PALACIO**

**LOTE 10 FRACC. B-2 CALZADA CARLOS HERRERA ARA LUCE
EJIDO EMILIANO ZAPATA MPIO. DE GÓMEZ PALACIO DGO.**

**PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN SANITARIA**



DRENAJE SANITARIO
DISTRIBUCIÓN- PLANTA BAJA

NUMERO DEL PLANO: GP-E-PL-HS-002-00
FECHA: 02-02-00
ACOTACION: MTS
ESCALA: 1:50
UBICACION DEL ARCHIVO: NORTE



USO ESPECIFICO DEL PREDIO:
TIPO DE TRAMITE:

- NOTAS
- LA UBICACION DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRA QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA FACILIDAD.
 - 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, PERO ASEGURANDO LA CORRECTA UNIÓN DE TODAS LAS CONEXIONES DE ACUERDO A LA NORMA: NOM-001-CORAGUA-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, DEBERÁ DE PREVENIRSE LA PREPARACION PARA PASOS DE TUBERÍA DEJANDO UNA CAMISA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DESEJÁNDOSE RESPETAR DIÁMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACIÓN.
 - 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.

SIEMBOLOGIA

CE	CODO 90°	CE	CODO 90° SALIDA LAT.
CD	CODO 45°	Y	YEE SENCILLA
Y	YEE REDUCCIÓN	T	TAPON REGISTRO
COL	COLADERA	T	TUBERÍA
→	DIRECCIÓN DE FLUJO	---	LÍNEA DE CENTRO
---	TUBERÍA DE VENTILACIÓN	□	TAPA REGISTRO
REG	REGISTRO	○	POZO DE VISITA

NOMENCLATURA

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

XXXX-XXXX - 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%

DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE: No.:
CALLE:
COLONIA:
DELEGACION:
TELEFONO:
FIRMA:

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:

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE: ..
CEDULA PROFESIONAL: ..
DIRECCION: ..
DELEGACION: ..
TELEFONO: ..
FIRMA: COL.

DATOS GENERALES

DATOS DEL PREDIO		USO
CLAVE CATASTRAL:	AREA: M2. LOTE: m	HABITACIONAL <input type="checkbox"/> UNIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> SERVICIOS <input type="checkbox"/> INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
CONDominio:	DIRECCION: ENTRE LA CALLE Y LA CALLE: COLONIA: DELEGACION:	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> SERVICIOS <input type="checkbox"/> INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
Medida del frente:	FONDO: m No OFICIAL:	
DICTAMEN DE USO DE SUELO No. DE FOLIO: FECHA:		
NORMATIVIDAD		
CONCEPTO	NORMA	PROYECTO
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		

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCION

CONCEPTO	A. CONSTRUIA	OBRA NUEVA	REGULARIZACION	LICENCIA ANTERIOR
SOTANO				
PLANTA BAJA				
1er NIVEL				
MEZZANINE				
2do. NIVEL				
3er NIVEL				
VOLADOS				
ESTACIONAMIENTO				
OTROS				
TOTAL DE M ²				
BARDEO ML				
ALINEAMIENTO ML				
DEMOLICION				

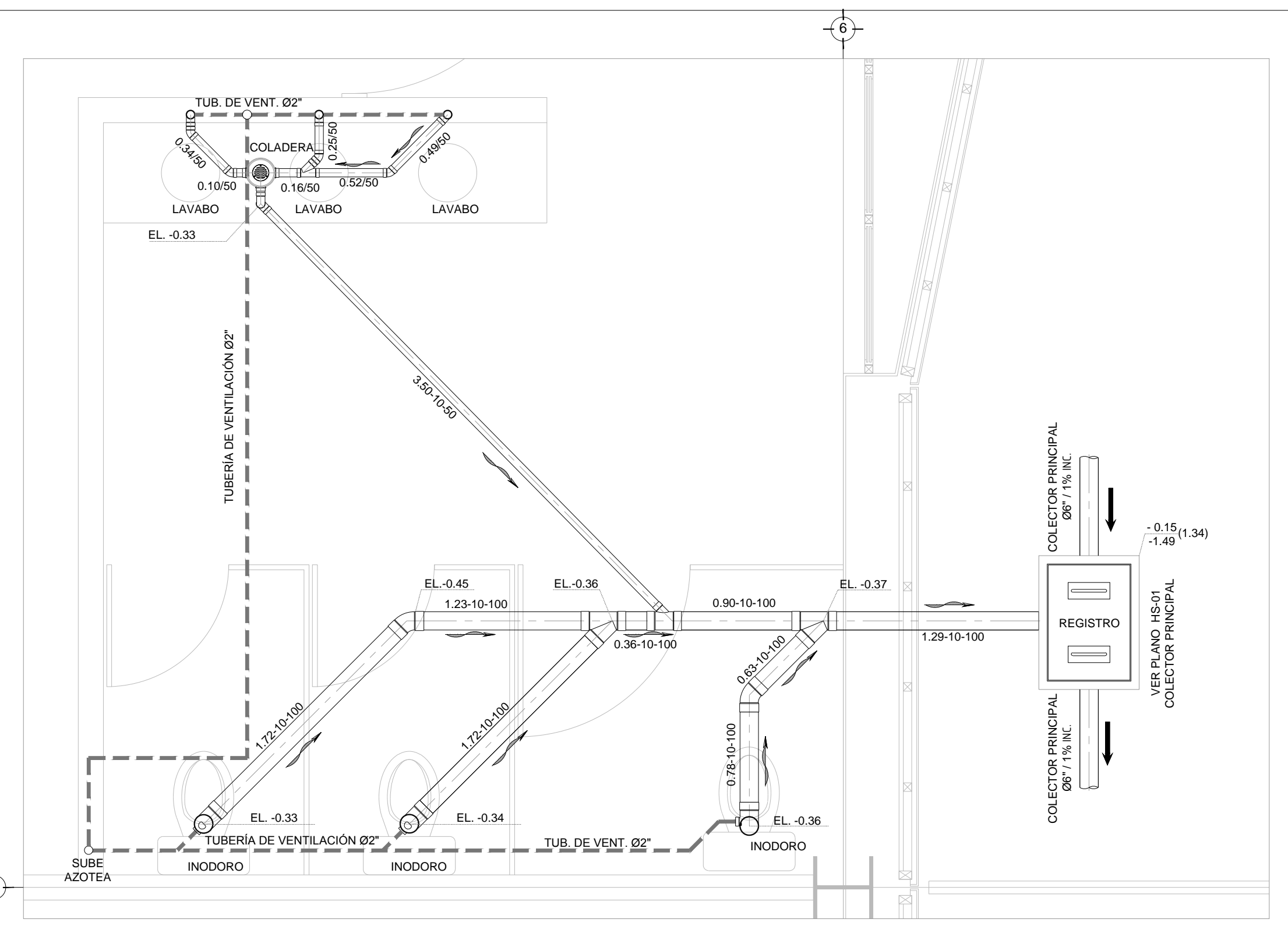
ESCALA: 1:50

COTAS: METROS

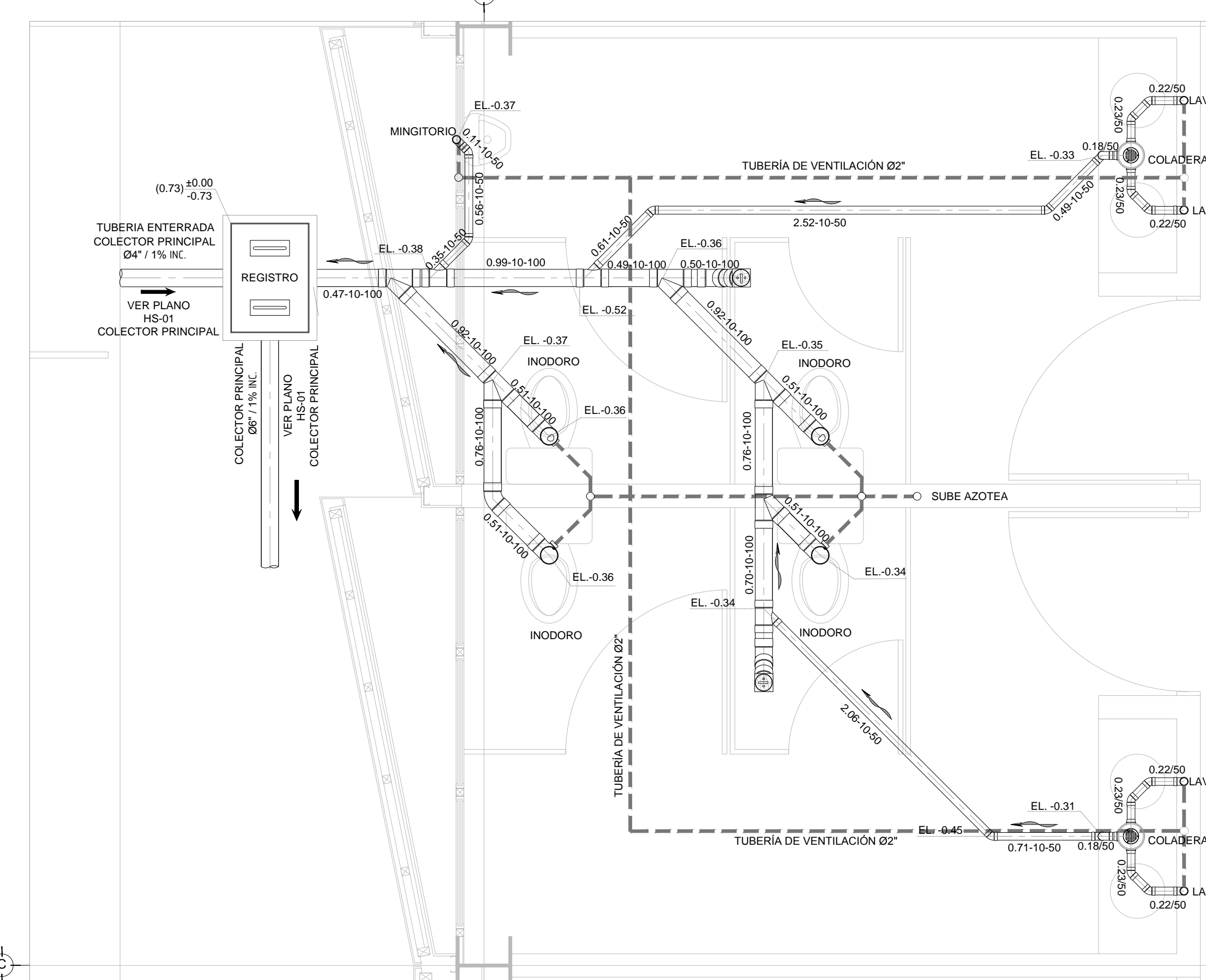
CLAVE: HS-02

Este plano sustituye a los anteriores

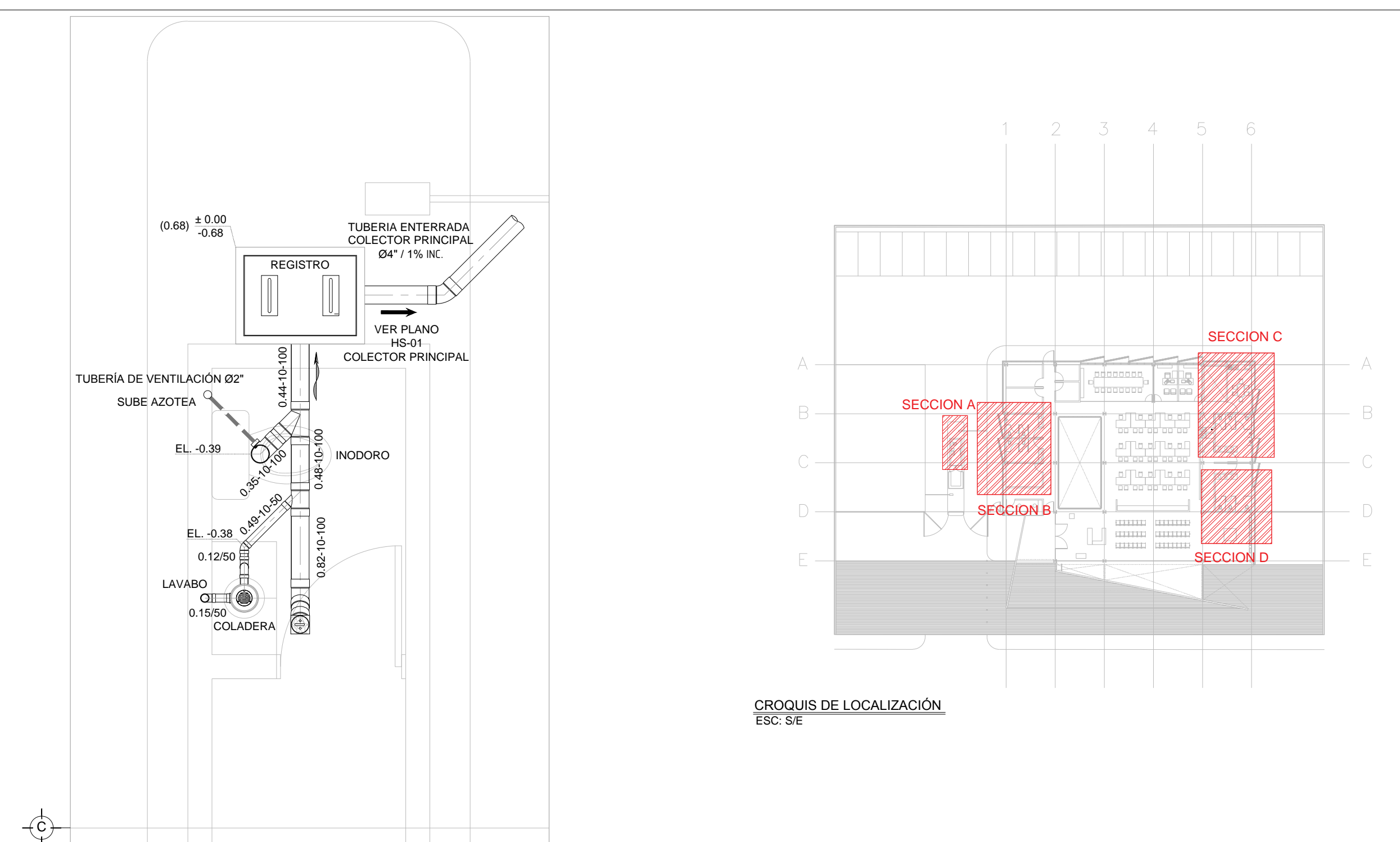
REVISION - 00 23 febrero 2018



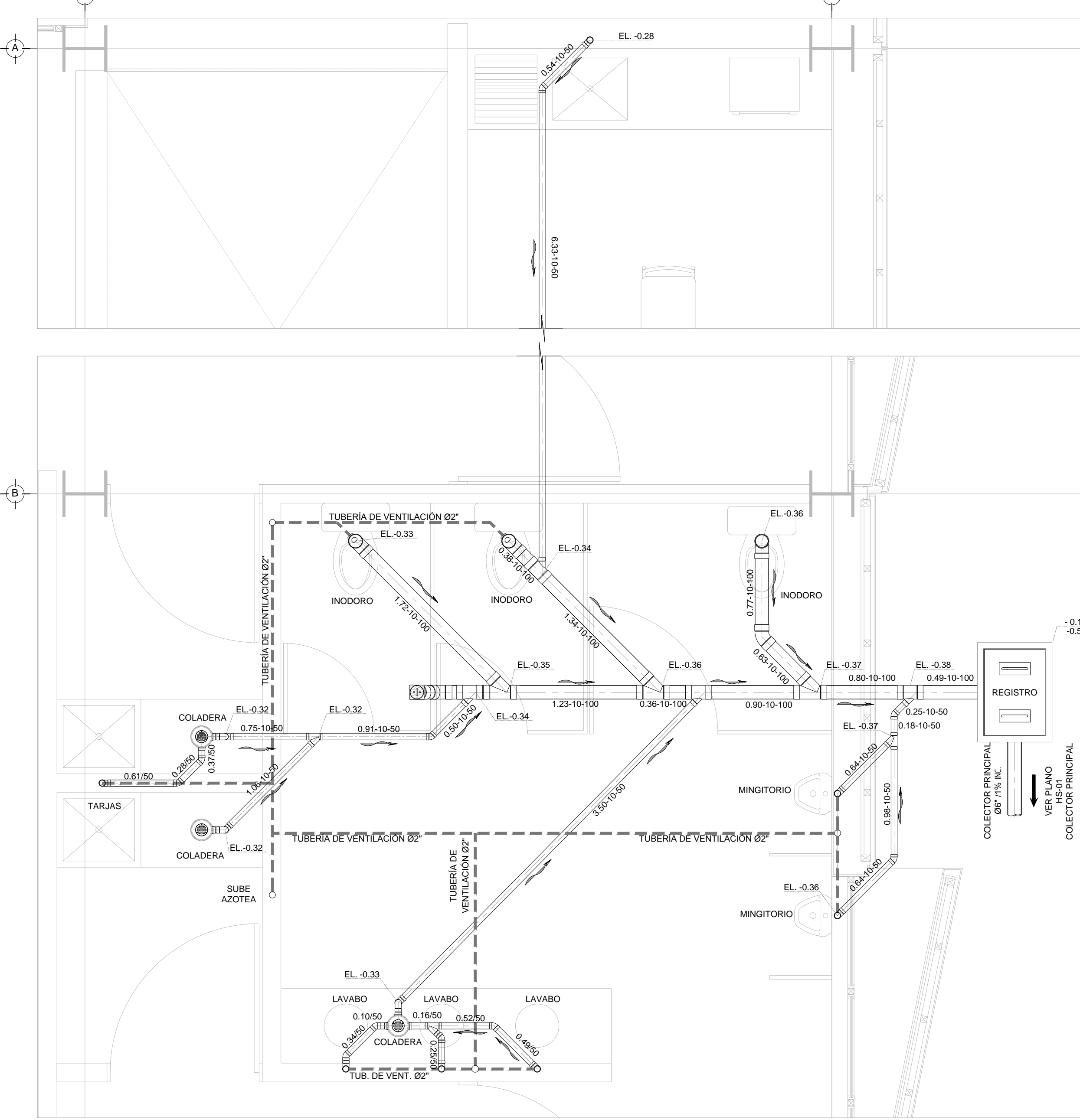
DISTRIBUCIÓN - DRENAJE SANITARIO SECCION D - PLANTA BAJA NIVEL ±0.00 ESC. 1:25



DISTRIBUCIÓN - DRENAJE SANITARIO SECCION B - PLANTA BAJA NIVEL ±0.00 ESC. 1:25



DISTRIBUCIÓN - DRENAJE SANITARIO SECCION A - PLANTA BAJA NIVEL ±0.00 ESC. 1:25



DISTRIBUCIÓN - DRENAJE SANITARIO SECCION C - PLANTA BAJA NIVEL ±0.00 ESC. 1:25

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION

SELLO

SELLO