

©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

- NOTAS:**
1. TIPO DE 9 ACTUADORES PARA LAS COMPUERTAS DE ESTE PLANO, UNA COMPUERTA POR ESPESADOR (6+2 FUTUROS) (SG-05-2601 + SG-05-2602) Y (SG-05-2801) MÁS 1 COMPUERTA DE INTERCOMUNICACIÓN (SG-05-2010). LAS COMPUERTAS FUTURAS NO HACEN PARTE DE ESTE PROYECTO.
 2. COMPUERTAS FUTURAS.
 3. LAS SEÑALES DE COMANDO Y ESTADO DE LA VÁLVULA, SERÁN ADQUIRIDAS A TRAVÉS DE UNA ESTACIÓN MAESTRA DE VÁLVULAS.
 4. LAS SEÑALES DE COMANDO Y ESTADO DE LA COMPUERTA, SERÁN ADQUIRIDAS A TRAVÉS DE UNA ESTACIÓN MAESTRA DE COMPUERTAS.
 5. INSTRUMENTO DE NIVEL SUMINISTRADO CON EL ESPESADOR.

CDM Smith
 CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-0690-2011

DISEÑO: HENRY RUILO D. S.
 MAT. No. 2957150630 CND

REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERTO GALDES
 LIC. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS
 CONTRATO EAB No. 1-15-2500-0646-2012

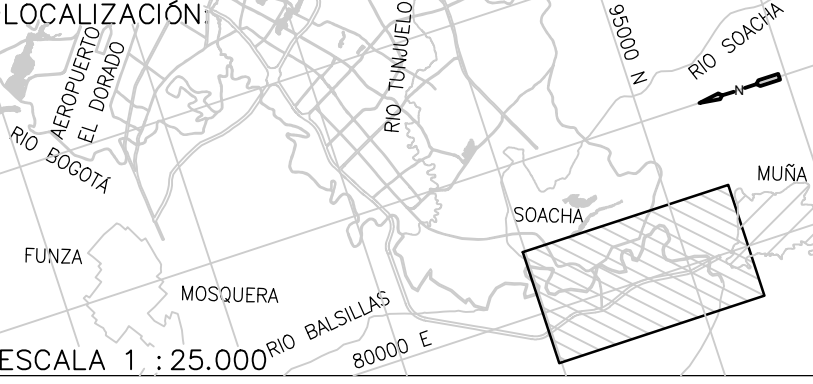
REVISÓ: SERGIO R. GONZÁLEZ B.
 MAT. No. 297206-40392

APROBÓ: FERNANDO SILVA G.
 MAT. No. 000001407LL

acueducto
 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBÍO: ING. RENALDO PULIDO
 REGISTRO. No. 31661

RECIBÍO: ING. HAZO GOMEZ
 REGISTRO. No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA MAESTRO SIRGAS
 TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS
 ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.

VERTICE NP-13-B5-1
 NORTE: 9374.534 m
 ESTE: 82666.481 m
 COTA: 2552.58 msnm
 COORDENADAS MEDIAS
 NORTE: 96250.0 m
 ESTE: 86500.0 m
 PLANCHA 1:10.000, 246-15-A-2

FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA

acueducto
 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO
 DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO

PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA

CONTIENE: P.11 - P & ID
 CÁMARA DISTRIBUCIÓN LODO
 PRIMARIO A ESPESADORES

ESCALA: SIN ESCALA

NOMBRE DEL ARCHIVO: 105002CDPI.DWG

PROYECTO No. :
 FECHA: AGOSTO/2016
 PLANO No. I-05-002