

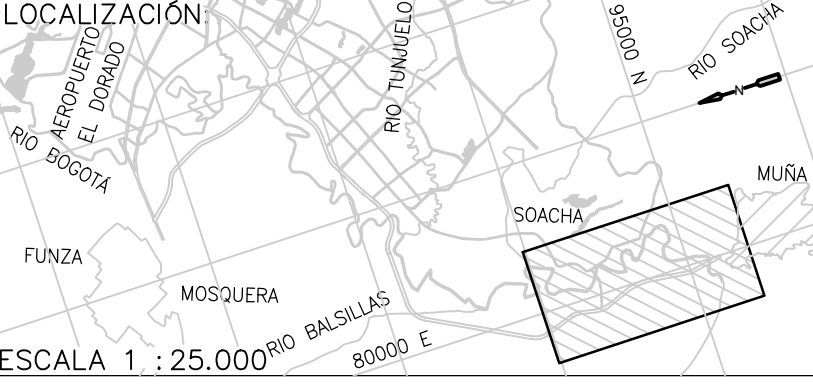
- NOTAS GENERALES**
1. TANQUES Y LINEAS DE CONEXIÓN CON AISLAMIENTO TÉRMICO.
 2. CALENTADOR DE AGUA.
 3. LÍNEA DE AGUA PARA SUMINISTRO DE AGUA CALIENTE.
 4. EL PROVEEDOR DEBERÁ SUMINISTRAR UN ÚNICO TABLERO PARA LOS DOS SISTEMAS DE CONCENTRACIÓN DE NATAS.
 5. LAS SEÑALES QUE SE REQUIEREN EN EL SCADA POR PARTE DEL PROVEEDOR DE LA UNIDAD PAQUETE O POR PARTE DEL CLIENTE, SERÁ RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA (INTEGRADOR).

©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, 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.

CDM Smith **INGESAM**
 CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0600-2011
 DISEÑO: HENRY RUILOO S. MAT. No: 23857150630 CND
 REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUBES LIC. No: 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS
 CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0646-2012
 REVISÓ: SERGIO R. GONZÁLEZ B. MAT. No: TP 87206-40392
 APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No: 00000014074LL

acueducto
 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ
 RECIBIÓ: ING. ROINALDO RUILOO REGISTRO No. 3360
 RECIBIÓ: ING. HAZO COMEZ REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA
 MAGNA SIRGAS
 TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.
 VERTICE NP-13-BS-1 NORTE: 93744.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.98 msnnm
 COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 86500.0 m
 PLANCHA 1:10.000, 246-15-A-2

MODIFICACIONES		FIRMA	
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**
CONCENTRADORES DE NATAS
 ESCALA: SIN ESCALA
 NOMBRE DEL ARCHIVO: 105006SCPI.DWG

PROYECTO No. :
 FECHA: AGOSTO/2016
 PLANO No. :
1-05-006

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mm x 1000mm)