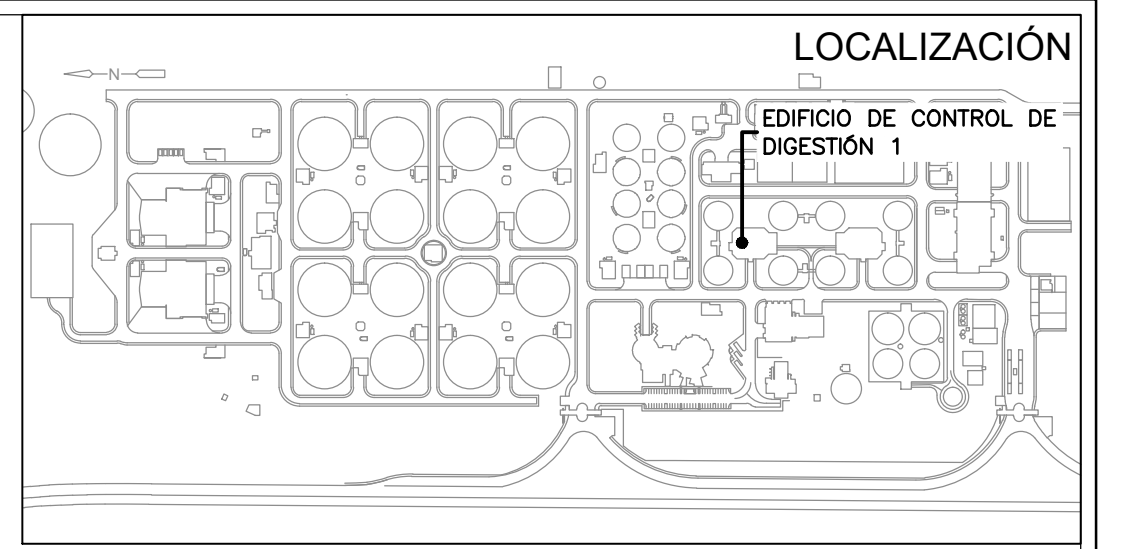
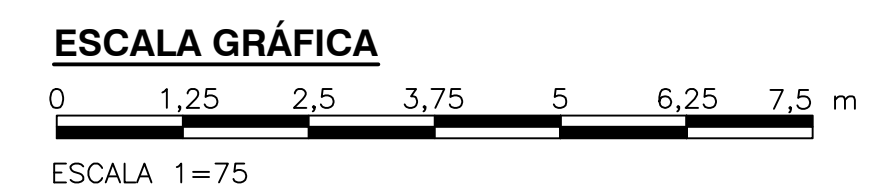


PLANTA INFERIOR PRIMER PISO
1=75



- NOTAS:**
- TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, DIÁMETROS DE TUBERÍA EN PULGADAS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 - TODA LA TUBERÍA CONDUIT SERÁ TIPO IMC GALVANIZADA EN CALIENTE.
 - LA RUTA DEL CONDUIT PODRÁ SER CAMBIADA SEGÚN CONVENIENCIA DE OBRA.



©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 CONSULTORÍA No. 1-02-2550-0690-2011

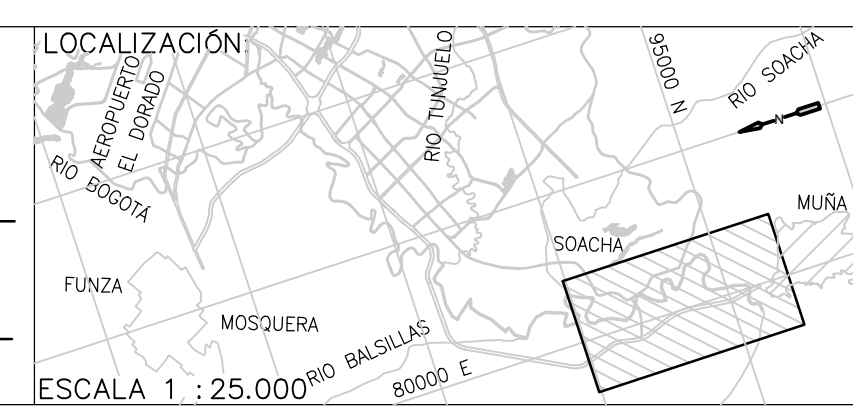
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERTO SILVA G. U.C. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS
CONTRATO EAMB No. 1-15-2550-0646-2012

REVISÓ: *[Signature]*
APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 000001407XLL

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBIÓ: ING. ROBALDO PULIDO REGISTRO No. 3360
RECIBIÓ: ING. HAZO COMEZ REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA		MODIFICACIONES	
MAGNA SIRGAS		FECHA	MODIFICACION
TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS		NOMBRE	ING. RESPONSABLE
ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.		FIRMA	
VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93744.534 m ESTE: 82666.481 m			
COTA: 2552.58 msnm			
COORDENADAS MEDIAS NORTE: 95250.0 m ESTE: 80500.0 m			
PLANCHA 1:10.000, 246-15-A-2			

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 EDIFICIO CONTROL DE DIGESTORES 1 INSTALACIÓN BANDEJA Y TUBERÍA INSTRUMENTACIÓN**

ESCALA: INDICADA

NOMBRE DEL ARCHIVO: E07223DBPL.DWG

PROYECTO No. :
FECHA: AGOSTO/2016
PLANO No. E-07-223