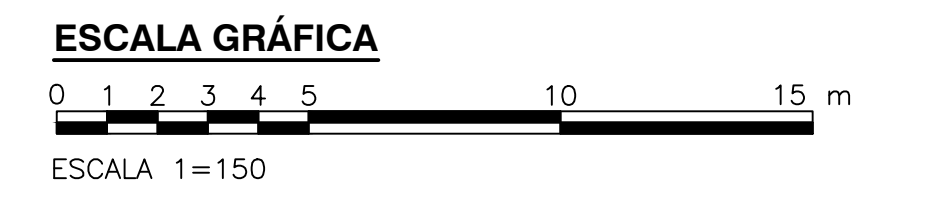


NOTAS:
 1. TODOS LOS DUCTOS DEL SISTEMA DE CONTROL DE OLORES SON EN PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO (FRP).

SISTEMA 5	TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE LODO ESPESADO
	CONCENTRADORES DE NATAS
	ESTACIÓN PRINCIPAL DE BOMBEO DE NATAS
	ESTACIÓN BOMBEO DE RETORNO 2

EDIFICIO PRE-DESHIDRATACIÓN

PLANTA
T=150



©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. 1-02-25500-0690-2011

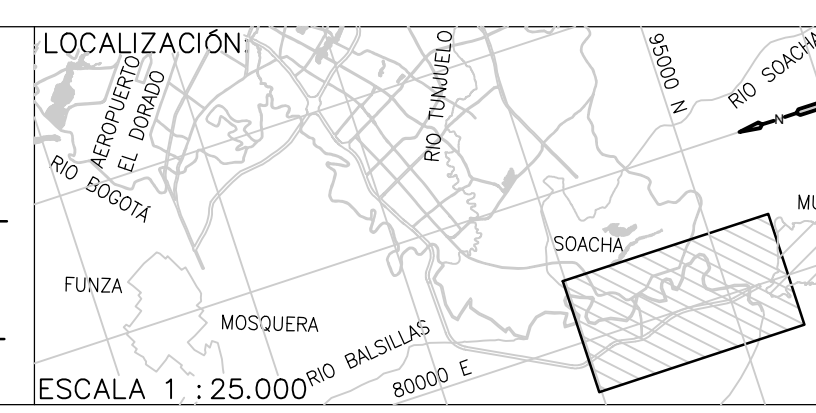
DISENÓ: _____
 REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDES, U.C. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL CANOAS
 CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0946-2012

REVISÓ: _____
 APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XL

acueducto
 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBÍÓ: ING. RENALDO PULIDO, REGISTRO No. 3060
 RECIBÍÓ: ING. HUGO GÓMEZ, REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA: MADRID SIRGAS		MODIFICACIONES	
TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS		FECHA	MODIFICACION
ORIGEN COORDENADAS: BOGOTÁ D.C.		NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA
VERTICE NP-13-B5-1			
NORTE: 93744.534 m			
ESTE: 82666.481 m			
COTA: 2552.58 msnnm			
COORDENADAS MEDIAS			
NORTE: 96250.0 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 CONTROL DE OLORES SISTEMA 5 - PLANTA GENERAL**

ESCALA: INDICADA

NOMBRE DEL ARCHIVO: M10060SSPL.DWG

PROYECTO No. : _____
 FECHA: AGOSTO/2016
 PLANO No. : _____
 M-10-060

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mmx1000mm)