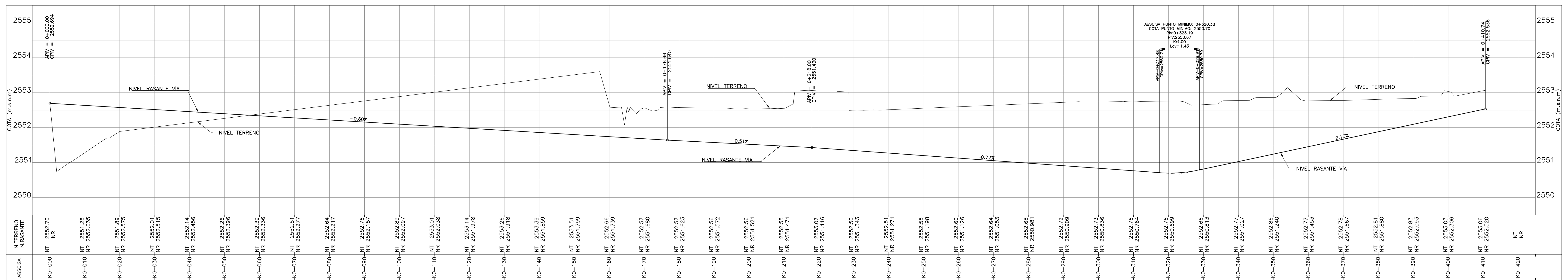
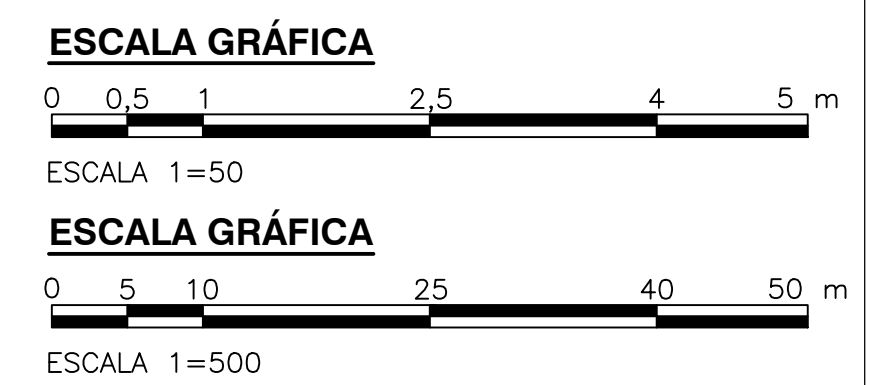


PERFIL VÍA 12A
ESC = H: 1:500 V: 1:50



PERFIL VÍA 13
ESC = H: 1:500 V: 1:50



©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.

CDM Smith **INGESAM**
CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2550-060-2011

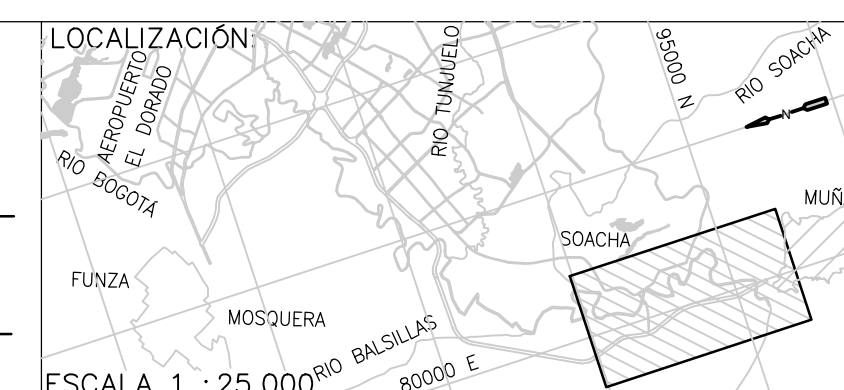
DISEÑO: _____
REVISÓ: _____
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: _____

UNIÓN TEMPORAL CANOAS
CONTRATO EMB No. 1-15-2550-046-2012

RECIBIÓ: _____
RECIBIÓ: _____
APROBÓ: _____

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBIÓ: _____
RECIBIÓ: _____



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

VERTICE NP-13-B5-1
NORTE: 5374.434 m
ESTE: 8266.481 m
COTA: 2552.98 m
COORDENADAS MEDIAS
NORTE: 95250.0 m
ESTE: 80500.0 m
PLANCHA
1:10.000, 246-18-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
DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS
PERFILES - VÍA 12A - VÍA 13

ESCALA: INDICADAS
NOMBRE DEL ARCHIVO: C00209STPR.DWG

PROYECTO No. : _____
FECHA: AGOSTO/2016
PLANO No. : C-00-218

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