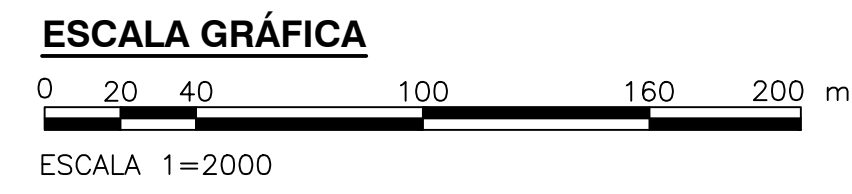
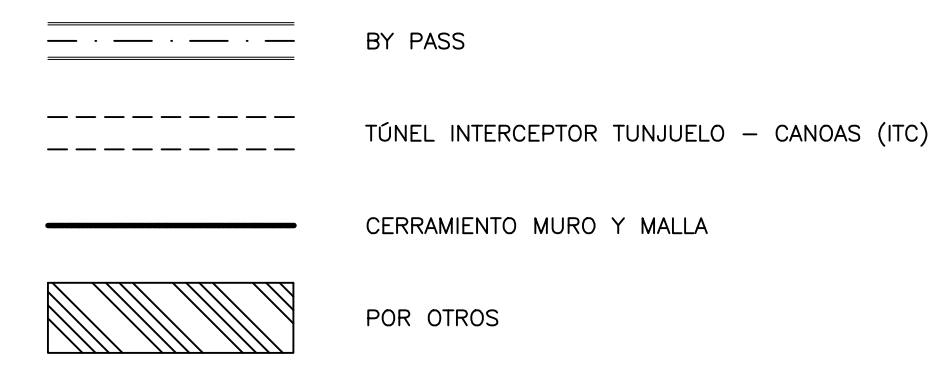


NOTAS :

- LA BASE TOPOGRAFICA DE ESTE PLANO CORRESPONDE AL LEVANTAMIENTO REALIZADO POR EL SUB-CONTRATISTA "DRAWCOM" PARA EL CONSORCIO CDM SMITH-INGESAM, DENTRO DEL PRODUCTO 2 DEL PRESENTE CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011. EL LEVANTAMIENTO FUE EFECTUADO ENTRE JULIO Y AGOSTO DE 2013.
- EEARC=ESTACION ELEVADORA DE AGUAS RESIDUALES CANOAS. CADICA=CAMARA DE DISTRIBUCION DE CAUDAL. ITC=TUNEL INTERCEPTOR TUNUELO - CANOAS.
- LA LOCALIZACION DE LA EEARC Y LA SUB-ESTACION ELECTRICA DE LA EEARC QUE SE MUESTRA EN ESTE PLANO ES TENTATIVA. LA LOCALIZACION DEFINITIVA DEBERA SER ESTABLECIDA POR EL DISEÑADOR DE LA EEARC.
- EL ALINEAMIENTO DEL ITC MOSTRADO EN ESTE PLANO CORRESPONDE A LA TOPOGRAFIA REALIZADA POR DRAWCOM ENTRE NOVIEMBRE Y DICIEMBRE DE 2013, PARA EL CONTRATO # 2-02-2550-0149-2014 SUSCRITO POR CDM SMITH CON EL ACUEDUCTO DE BOGOTA.
- VER ESPECIFICACION No. 02510, PARA PAVIMENTO ASFALTICO.
- VER ESPECIFICACION No. 02515, PARA ANDENES EN CONCRETO.
- VER ESPECIFICACION No. 02900, PARA PAISAJISMO.
- VER ESPECIFICACION No. 02930, PARA ABONO Y SIEMBRA.
- VER ESPECIFICACION No. 03450, PARA CONCRETO ARQUITECTONICO PREFABRICADO.
- VER ESPECIFICACION No. 07950, PARA CONTROL DE EXPANSION.
- VER ESPECIFICACION No. 09200, PARA PAÑETES (ESTUCCO).
- VER ESPECIFICACION No. 09902, PARA PINTURA.
- VER ESPECIFICACION No. 10400, PARA SEÑALIZACION.
- VER ESPECIFICACION No. 10880, PARA BASCULA DE CAMIONES.

CONVENCIONES:



©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y/o EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

<p>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011</p>	<p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p>	<p>LOCALIZACIÓN</p> <p>ESCALA 1 : 25.000</p>	<p>SISTEMA DE REFERENCIA</p> <p>MADRID SIRGAS</p> <p>TIPO DE COORDENADAS</p> <p>PLANAS CARTESIANAS</p> <p>ORIGEN COORDENADAS</p> <p>BOGOTÁ D.C.</p> <p>VERTICE NP-13-B5-1</p> <p>NORTE: 93744.534 m</p> <p>ESTE: 82666.481 m</p> <p>COTA: 2552.58 msnnm</p> <p>COORDENADAS MEDIAS</p> <p>NORTE: 96250.0 m</p> <p>ESTE: 86500.0 m</p> <p>PLANCHA</p> <p>1:10.000, 246-18-A-2</p>	<p>MODIFICACIONES</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACION</th> <th>NOMBRE ING. RESPONSABLE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA					<p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p> <p>GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO</p> <p>DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO</p> <p>PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES</p>	<p>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</p> <p>CONTIENE : P.11</p> <p>PLANO GENERAL DE URBANISMO FASE I</p> <p>ESCALA: INDICADA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: A00002STPL.DWG</p>	<p>PROYECTO No. :</p> <p>FECHA: AGOSTO/2016</p> <p>PLANO No. A-00-002</p>
				FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA										
<p>DISEÑO:</p> <p>CHARLES FABIAN CORRAL, TORRES</p> <p>MAT. No. A25682058 - 80548110</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO</p> <p>ROBERT GAIBRES</p> <p>UC. No. 3901 ME, USA</p>	<p>REVISÓ:</p> <p>MANUEL REBOIN O.</p> <p>MAT. No. 257018454CND</p> <p>APROBÓ:</p> <p>FERNANDO SILVA G.</p> <p>MAT. No. 0000001407LL</p>	<p>RECIPIO:</p> <p>ING. RENALDO PULIDO</p> <p>REGISTRO No. 3560</p> <p>RECIPIO:</p> <p>ING. HAZO COMEZ</p> <p>REGISTRO No. 3429</p>															

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