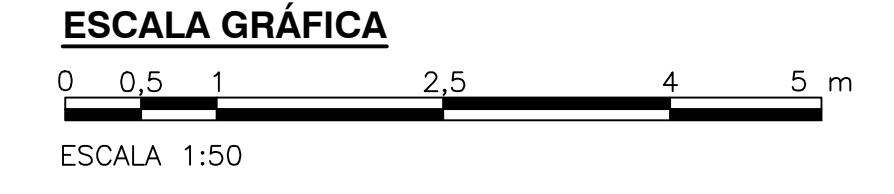


NOTAS:

- TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
- VER NOTAS GENERALES, ESPECIFICACIONES DE MATERIALES Y CRITERIOS DE DISEÑO EN PLANO S-00-001.
- VER SIMBOLOS Y ABBREVATURAS EN PLANO S-00-002.
- VER TRASLAPOS Y CANCHOS EN PLANO S-00-001.
- VER REFUERZO ADICIONAL POR ABERTURAS EN ELEMENTOS EN PLANO S-00-002.
- EL VALOR DE LAS ELEVACIONES DE LOS PUNTOS CORRESPONDE AL NÚMERO MOSTRADO INCREMENTADO EN 2500.



©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.

<p>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-060-2011</p>	<p>UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS</p> <p>CONTRATO EAB No. 1-15-2500-0646-2012</p>	<p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p>	LOCALIZACIÓN	SISTEMA DE REFERENCIA	MODIFICACIONES	<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 CONDUCCIONES BOX CULVERT SECCIONES ESPECIALES - REFUERZOS 1</p>	PROYECTO No.:
			FECHA	TIPO DE COORDENADAS	NOMBRE ING. RESPONSABLE			FIRMA
<p>REVISIÓN:</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO</p>	<p>REVISIÓN:</p> <p>APROBACIÓN:</p>	<p>RECIBIDO:</p> <p>RECIBIDO:</p>	<p>ESCALA 1:25.000</p>	<p>VERTICE NP-13-BS-1</p> <p>NORTE: 9374,534 m</p> <p>ESTE: 82666,481 m</p> <p>COTA: 2522,58 msnnm</p> <p>COORDENADAS MEDIAS</p> <p>NORTE: 96250,0 m</p> <p>ESTE: 86500,0 m</p> <p>PLANCHA</p> <p>1:10.000 246-13-A-2</p>		<p>ESCALA: INDICADA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: S0026CLSC.DWG</p>	<p>PLANO No.:</p> <p>FECHA: AGOSTO/2016</p> <p>PLANO No.:</p> <p>S-00-026</p>	

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN