



©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><b>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011</b></p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: CARLOS L. GUERRERO MAT. No. 0000014589CHD</p>	<p><b>UNIÓN TEMPORAL CANOAS</b> CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0946-2012</p> <p>REVISÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000014079LL</p>	<p><b>acueducto</b> AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p> <p>RECIBIÓ: ING. RENEALDO PULIDO REGISTRO. No. 3060</p> <p>Vo.Bo.: ING. HUGO GÓMEZ REGISTRO. No. 3429</p>	<p>LOCALIZACIÓN: SOACHA</p> <p>ESCALA 1 : 25.000</p>	<p>SISTEMA DE REFERENCIA: MADRID, SIRGAS</p> <p>TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS</p> <p>ORIGEN COORDENADAS: BOGOTÁ D.C.</p> <p>VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93744.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.98 metros</p> <p>COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80600.0 m</p> <p>PLANCHA: 1:10.000, 246--A-2</p>	<p>MODIFICACIONES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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><b>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</b></p> <p>GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO</p> <p><b>PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES</b></p>	<p><b>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</b></p> <p>CONTIENE: <b>P.11</b> <b>EDIFICIO DE PREDESHIDRATACIÓN</b> <b>DESPIECE DE VIGAS ( 12 )</b></p> <p>ESCALA: INDICADA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: SOSOGOPDRF.DWG</p>	<p>PROYECTO No. :</p> <p>FECHA: AGOSTO/2016</p> <p>PLANO No. <b>S-05-101</b></p>
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA													

ENTREGA 100% - NO VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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