



- NOTAS:**
- LA DISTRIBUCIÓN Y ENFRIAMIENTO DE LODO HIDROLIZADO SERÁN PARTE DEL ALCANCE DEL PROVEEDOR DE THP Y EL CONTRATISTA.
 - EL PLC SERÁ SUMINISTRADO POR EL PROVEEDOR DEL SISTEMA DE THP.
 - EL SISTEMA DE THP ESTARÁ COMUNICADO CON EL SISTEMA DE CONTROL PRINCIPAL, POR LO TANTO LAS SEÑALES QUE SE REQUIERAN EN EL SCADA POR PARTE DEL PROVEEDOR DE LA UNIDAD PAQUETE O POR PARTE DEL CUENTE, SERÁ RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA (INTEGRADOR).
 - EL SUMINISTRO DE TODAS LAS BOMBAS, TUBERÍAS E INSTRUMENTOS, ASÍ COMO LA INTEGRACIÓN DE CONTROL DE ESTAS, SERÁ RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA EN COORDINACIÓN CON EL PROVEEDOR DE THP.

©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 EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y EAB.

<p>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-0690-2011</p> <p>REVISOR: HENRY RUILOO S. MAT. No. 23857150630 CND</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERTO GALDES LIC. No. 3901 ME, USA</p>	<p>UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS</p> <p>CONTRATO EAB No. 1-15-2500-0646-2012</p> <p>REVISOR: SERGIO R. GONZALEZ B. MAT. No. TP. 87206-40392</p> <p>APROBADO: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407LL</p>	<p>acueducto</p> <p>ING. RENALDO RUILOO REGISTRO. No. 3561</p> <p>ING. HAZO COMEZ REGISTRO. No. 3429</p>	<p>LOCALIZACIÓN</p> <p>ESCALA 1 : 25,000 (PRO. DISEÑO)</p>	<p>SISTEMA DE REFERENCIA</p> <p>MAQUETA SIRGAS TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.</p> <p>VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 8374.534 m ESTE: 8266.481 m COTA: 2552.98 msnnm COORDENADAS MEDIAS NORTE: 86250.0 m ESTE: 80500.0 m 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>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 & ID CIRCUITO DISTRIBUCIÓN LODO HIDROLIZADO</p> <p>ESCALA: SIN ESCALA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: 106003THPL.DWG</p>	<p>PROYECTO No. :</p> <p>FECHA: AGOSTO/2016</p> <p>PLANO No. 1-06-003</p>
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA													

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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