

NOTAS:

- TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, DIÁMETROS DE TUBERÍA EN MILÍMETROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
- EL CONTRATISTA DEBE VERIFICAR MEDIDAS Y NIVELES EN TERRENO, ADEMÁS DEBERÁ PROCURAR QUE NO SE PRESENTEN CRUCES O INTERSECCIONES CON OTRAS REDES O ACOMETIDAS.

SIMBOLOGÍA DE LÍNEAS

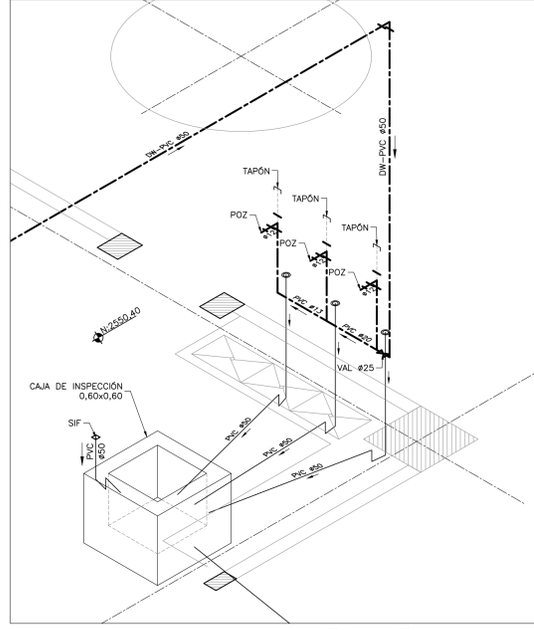
- LINEA DE DESCARGA (SANITARIA) (SA)
- LINEA DE AGUA CALIENTE (HW)
- LINEA DE AGUA FRÍA O POTABLE (DW)
- LINEA DE VENTILACIÓN (VT)

ABREVIATURAS

- DUC DUCHA
- DE/ULO DUCHA Y UNIDAD LAVAJOS DE EMERGENCIA
- LAV LAVAMANOS
- LRA LAVADORA
- LTR LAVA TRAPERO
- POZ POZUELO ACERO INOXIDABLE
- SAN SANITARIO
- SIF SIFÓN
- URN ORINAL
- VAL VÁLVULA
- NP=XXX NIVEL DE PISO
- CA CALENTADOR

CONVENCIONES

- ⊘ VÁLVULA
- ⊘ VÁLVULA DE RETENCIÓN
- ⊘ VÁLVULA ANTI RETORNO
- ⊘ TAPÓN
- ⊘ TEE
- ⊘ TEE BAJA
- ⊘ CODO SUBIENDO
- ⊘ CODO BAJANDO
- ⊘ SIFÓN DE PISO
- ⊘ DESAGÜE FINAL DE DRENAJE
- ⊘ DUCHA
- ⊘ DUCHA DE EMERGENCIA
- ⊘ UNIDAD LAVAJOS
- ⊘ SENTIDO FLUJO DE AGUA
- ⊘ ALIMENTACIÓN DE AGUA
- ⊘ CALENTADOR



DETALLE A A
SIN ESCALA P-08-001 P-08-002

©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. 1-02-25500-0690-2011</p> <p>DISEÑADOR: _____</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: _____</p>	<p>CONTRATO E.A.B. No. 1-15-25500-0646-2012</p> <p>REVISÓ: _____</p> <p>APROBÓ: _____</p>	<p>RECIBÍO: _____</p> <p>RECIBÍO: _____</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</p> <p>NORTE: 9374.534 m</p> <p>ESTE: 82666.481 m</p> <p>COTA: 2552.58 msnm</p> <p>COORDENADAS MEDIAS</p> <p>NORTE: 96250.0 m</p> <p>ESTE: 86000.0 m</p> <p>PLANCHA: 1:10.000, 246-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 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>EDIFICIO DE COGENERACIÓN</p> <p>RED HIDRÁULICA, SANITARIA Y LLUVIAS</p> <p>ESCALA: INDICADA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: P0801CHPL.DWG</p>	<p>PROYECTO No.:</p> <p>FECHA: MAYO/2016</p> <p>PLANO No.:</p> <p>P-08-002</p>
						FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA							
ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN																

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