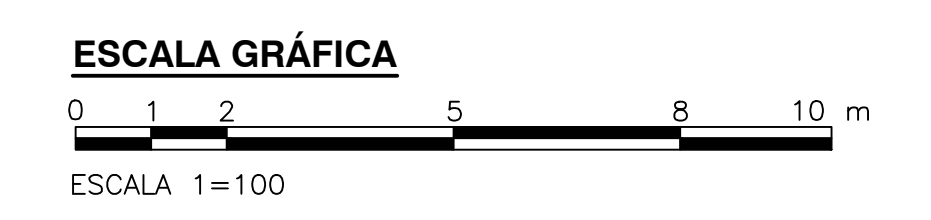


- NOTAS :**
1. EL CONTRATISTA DEBE REGIRSE POR LAS COTAS Y NIVELES REGISTRADOS EN LOS PLANOS.
  2. TODAS LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA POR EL CONTRATISTA. CUALQUIER INCONSISTENCIA SERÁ RESUELTA POR LA INTERVENTORÍA.
  3. CUALQUIER DETALLE QUE SE HAYA OMITIDO EN LAS ESPECIFICACIONES, EN LOS PLANOS, O EN AMBOS, PERO QUE CONSTITUYEN PRÁCTICA CORRIENTE DE LA CONSTRUCCIÓN, NO EXIME AL CONTRATISTA DE SU OBLIGACIÓN DE UNA CORRECTA EJECUCIÓN DEL TRABAJO, POR TANTO SERÁ RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA LA REVISIÓN COMPLEMENTACIÓN Y AJUSTE DE LOS DISEÑOS SUMINISTRADOS.
  4. UBICACIÓN DE LOS EQUIPOS DEBE SER VERIFICADO EN OBRA
  5. DIAMETROS DE TUBERÍA ESTAN DADOS EN MILIMETROS Y LONGITUDES EN METROS DE NO SER QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO EN PLANOS

- CONVENCIONES :**
- DUCTOS
  - - - TUBERÍA DE CONDENSADOS
  - LINEA DE GAS REFRIGERANTE
  - LIQUIDO REFRIGERANTE
  - △ DISTRIBUIDORES
  - ⊗ EXTRACTOR TIPO HONGO
  - ⊠ CASSETTE DE CUATRO VÍAS
  - UNIDAD OCULTA DE PRESION
  - ⊗ REJILLAS DE SUMINISTRO
  - ⊠ EXTRACTOR
  - ⊗ UNIDAD CONDENSADORA
- PLANOS REFERENCIA:**
- H52002MAPL
  - H52003MAPL
  - H52004MAPL

**PLANTA**  
1=100



©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.

 CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011 DISEÑADOR: _____ REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDES, LIC. No. 3901 ME, USA	<b>UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS</b> CONTRATO EAAB No. 1-15-25500-0646-2012 REVISÓ: _____ APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407LL	 RECIBÍO: ING. RENALDO PULIDO, REGISTRO. No. 3060 RECIBÍO: ING. HAZO OMEZ, REGISTRO. No. 3429	<b>LOCALIZACIÓN</b>  ESCALA 1 : 25.000	<b>SISTEMA DE REFERENCIA</b> MADRID, SIRGAS TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C. VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93764.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.58 metros COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m PLANCHA 1:10.000, 246-A-2	<b>MODIFICACIONES</b> <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> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA													 <b>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</b> GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	<b>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</b> CONTIENE : <b>P.11</b> <b>EDIFICIO DE MANTENIMIENTO</b> <b>UBICACIÓN DE SISTEMAS HVAC - PLANTA</b> ESCALA: INDICADA NOMBRE DEL ARCHIVO: H52001MAPL.DWG	PROYECTO No. : FECHA: AGOSTO/2016 PLANO No. : <b>H-52-001</b>
						FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA															
<b>ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN</b>																								

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