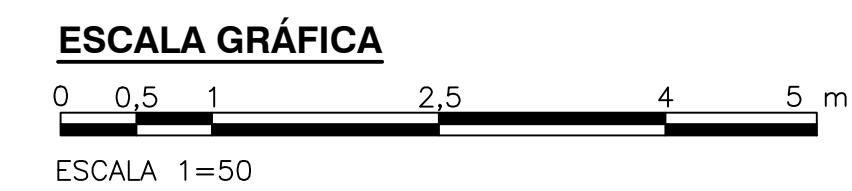
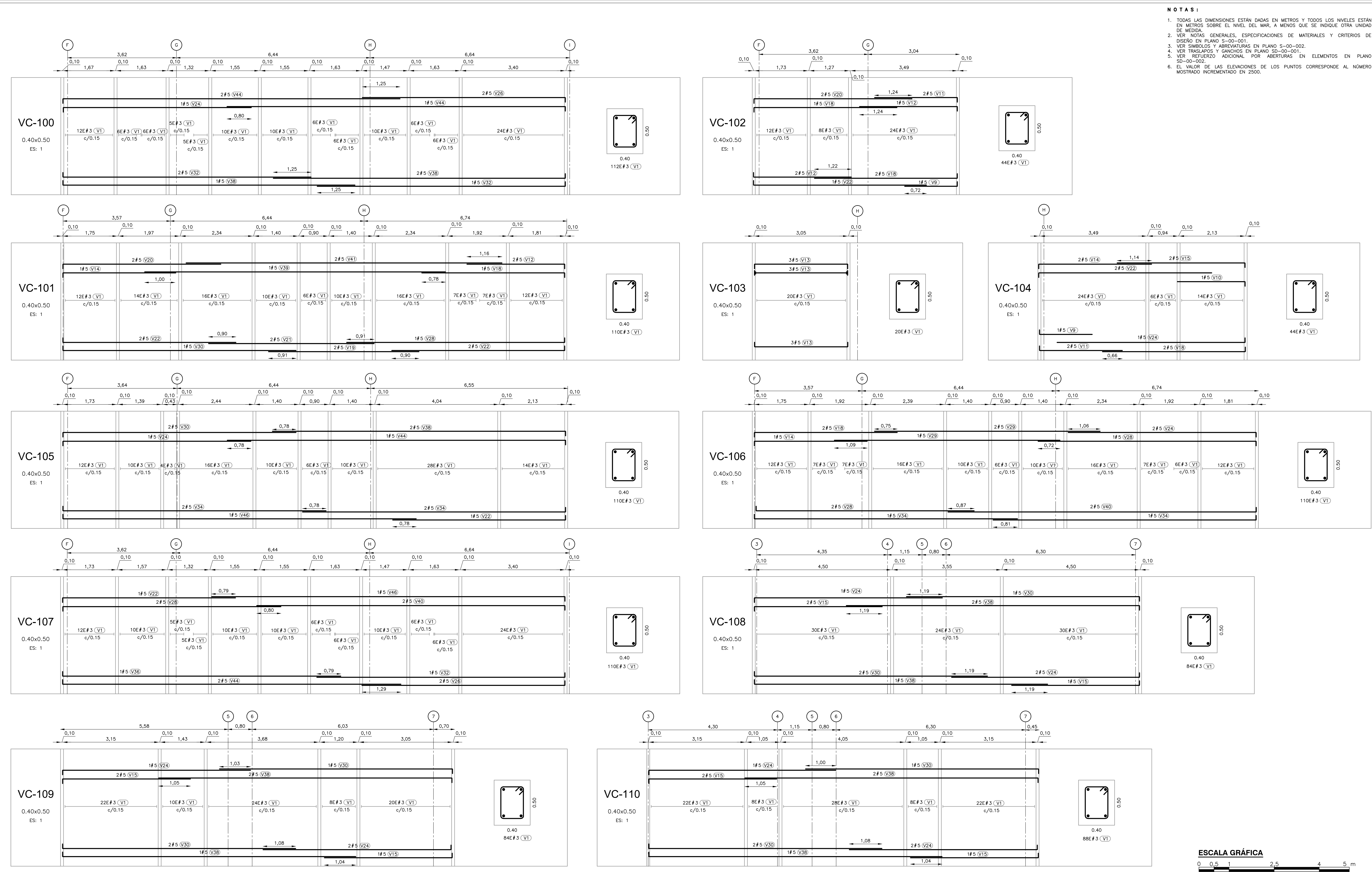


- NOTAS:**
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
  2. VER NOTAS GENERALES, ESPECIFICACIONES DE MATERIALES Y CRITERIOS DE DISEÑO EN PLANO S-00-001.
  3. VER SÍMBOLOS Y ABBREVIATURAS EN PLANO S-00-002.
  4. VER TRASLAPOS Y GANCHOS EN PLANO SD-00-001.
  5. VER REFUERZO ADICIONAL POR ABERTURAS EN ELEMENTOS EN PLANO SD-00-002.
  6. EL VALOR DE LAS ELEVACIONES DE LOS PUNTOS CORRESPONDE AL NÚMERO MOSTRADO INCREMENTADO EN 2500.



©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. 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.

| <b>CDM Smith</b><br>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011<br>DISEÑO: _____<br>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDIN, LIC. No. 3901 ME, USA | <b>UNIÓN TEMPORAL CANOAS</b><br>CONTRATO EMB No. 1-15-25500-0946-2012<br>REVISÓ: _____<br>APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407LL | <b>acueducto</b><br>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ<br>RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO, REGISTRO No. 3060<br>RECIBIÓ: ING. HUGO GÓMEZ, REGISTRO No. 3429 | <b>LOCALIZACIÓN</b><br>ESCALA 1 : 25,000 04E-11-A-2 | <b>SISTEMA DE REFERENCIA</b><br>MADRID, SIRGAS<br>TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS<br>ORIGEN COORDENADAS: BOGOTÁ, D.C.<br>VERTICE NP-13-B5-1<br>NORTE: 93744.534 m<br>ESTE: 82666.481 m<br>COTA: 2552.58 msnm<br>COORDENADAS MEDIAS<br>NORTE: 96250.0 m<br>ESTE: 86000.0 m<br>PLANCHA: 1:10,000 24E-11-A-2 | <b>MODIFICACIONES</b><br><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 |  |  |  |  | <br><b>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</b><br>GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO<br>DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO<br><b>PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES</b> | <b>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</b><br>PROYECTO No. : _____ |
|--|---|--|---|---|---|-------|--------------|-------------------------|-------|--|--|--|--|--|--|
|  |   |  |   |   |   | FECHA | MODIFICACION | NOMBRE ING. RESPONSABLE | FIRMA |  |  |  |  |  |  |
|  |   |  |   |   |   |       |              |                         |       |  |  |  |  |  |  |
| CONTIENE : <b>P.11 EDIFICIO DE CASINO DESPIECE DE VIGAS DE CIMENTACIÓN</b>   | FECHA: AGOSTO/2016<br>PLANO No. S-51-010  |  |   |   |   |       |              |                         |       |  |  |  |  |  |  |

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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