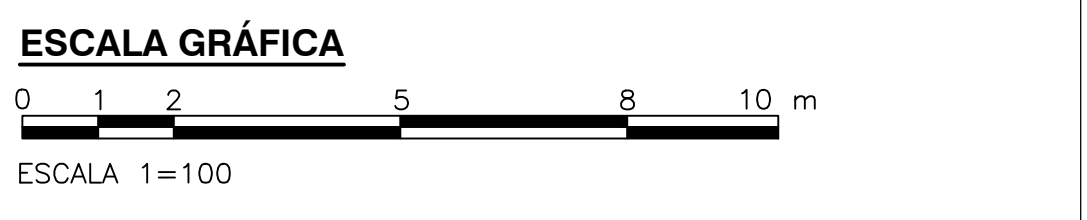


- NOTAS :**
- TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 - EL VALOR DE LAS ELEVACIONES DE LOS PUNTOS CORRESPONDEN AL NÚMERO MOSTRADO INCREMENTADO EN 2500.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 03450, PARA CONCRETO ARQUITECTÓNICO PREFABRICADO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 05580, PARA COMPONENTES METÁLICOS DE ARQUITECTURA.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 06100, PARA CARPINTERÍA DURA.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 06200, PARA CARPINTERÍA DE ACABADOS INTERIORES.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 06201, PARA CARPINTERÍA DE ACABADOS EXTERIORES.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 06402, PARA CARPINTERÍA ARQUITECTÓNICA INTERIOR.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 06615, PARA COMPONENTES PLÁSTICOS REFORZADOS CON FIBRA DE VIDRIO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07005, PARA IMPERMEABILIZACIÓN, PROTECCIÓN CONTRA HUMEDAD Y SELLO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07115, PARA PROTECCIÓN BITUMINOSA CONTRA HUMEDAD.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07336, PARA CUBIERTA VEGETAL DEL TECHO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07412, PARA PANELES METÁLICOS DE TEJADO DE JUNTAS DE CHAPAS.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07530, PARA TECHADOS Y VIERTEAGUAS EN MEMBRANA TÉRMICAMENTE FUSIONADA.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07540, PARA FLUIDO ELASTOMÉRICO APLICABLE PARA CUBIERTAS DE TECHO SOBRE ESPUMA DE POLIURETANO (PUF).
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07710, PARA PIEZAS ESPECIALES DE TECHO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07720, PARA ACCESORIOS DE TECHO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07800, PARA CLARABOYAS DE MARCO METÁLICO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08620, PARA CLARABOYAS UNITARIAS.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07920, PARA SELLADORES PARA JUNTAS.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 07950, PARA CONTROL DE EXPANSIÓN.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08110, PARA PUERTAS METÁLICAS HUECAS Y MARCOS.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08111, PARA PUERTAS Y MARCOS EN ALUMINIO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08130, PARA PUERTAS Y MARCOS EN ACERO INOXIDABLE.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08163, PARA PUERTAS CORREDIZAS EN VIDRIO CON MARCOS EN ALUMINIO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08211, PARA PUERTAS LISAS EN MADERA.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08331, PARA PUERTAS ENROLLABLES.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08361, PARA PUERTAS BASCULANTES SECCIONALES.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08530, PARA VENTANAS EN PERFIL DE ALUMINIO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08710, PARA HERRAJES DE PUERTAS.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 08800, PARA VIDRIOS - APLICACIONES COMUNES.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 09200, PARA PARETES (ESTUCO).
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 09300, PARA BALDOSAS.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 09400, PARA TERRUZO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 09510, PARA PANELES ACÚSTICOS DE CIELO RASO.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 09901, PARA PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE E IMPRIMACIÓN DE PINTURA EN TALLER.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 09902, PARA PINTURA.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 10200, PARA REJILLAS.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 10400, PARA SERIALIZACIÓN.
 - VER ESPECIFICACIÓN No. 10800, PARA ACCESORIOS SANITARIOS, BAÑOS Y LAVANDERA.
 - VER DETALLE DE VÍAS, NIVELES Y DRENAJES EN LOS PLANOS CIVILES.
 - VER DETALLES DE EQUIPOS ELÉCTRICOS, HVAC E INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL, EN LAS RESPECTIVAS DISCIPLINAS.

- CONVECCIONES :**
- ADOQUIN EN CONCRETO DECORATIVO BLANCO
 - ADOQUIN EN CONCRETO DECORATIVO GRIS
 - GRAVILLA DECORATIVA BEIGE
 - TRITURADO DE CORTEZA DE PINO
 - ADOQUIN EN CONCRETO COLOR OCRE ALBERO

- EQUIPOS :**
- DOBLADORA DE LAMINA
 - PRESA HIDRAULICA
 - LOCKERS
 - COMPRESOR
 - EQUIPO DE SOLDADURA
 - TORNO
 - TALADRO VERTICAL
 - MESON DE TRABAJO CON PUNTOS DE CONEXIÓN MONOFÁSICA, BIFÁSICA Y TRIFÁSICA
 - FRESA - TORRETA
 - BANCO DE TRABAJO CON PUNTO DE AIRE A PRESIÓN Y CONEXIÓN MONOFÁSICA, BIFÁSICA Y TRIFÁSICA
 - TRAMPA DE ACEITES
 - CARCANO PARA MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ
 - PUNTO TRIFÁSICO PARA MONTACARGA ELÉCTRICO



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.

<p>CONTRATO DE CONSULTORÍA No. 1-02-25500-0690-2011</p> <p>REVISÓ: CHARLES FABIAN CARRANZA TORRES MAT. No. A25682008 - 80548110</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUBES LIC. No. 3901 ME, USA</p>	<p>UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0646-2012</p> <p>REVISÓ: MARCELO BUSTOZA O. MAT. No. 23700184542ND</p> <p>APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XL</p>	<p>ACUEDUCTO AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p> <p>REVISÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO No. 3360</p> <p>REVISÓ: ING. HAZO COMEZ REGISTRO No. 3429</p>	<p>LOCALIZACIÓN</p> <p>ESCALA 1 : 25.000 (PRO. DISEÑO)</p>	<p>SISTEMA DE REFERENCIA</p> <p>TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.</p> <p>VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93764.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.98 msnm</p> <p>COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m PLANCHA 1:10.000 (PRO. DISEÑO)</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 EDIFICIO DE MANTENIMIENTO PLANTA PRIMER PISO</p> <p>ESCALA: INDICADA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: A52001MAPL.DWG</p>	<p>PROYECTO No. :</p> <p>FECHA: AGOSTO/2016</p> <p>PLANO No. A-52-001</p>
						FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA							
<p>ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN</p>																

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