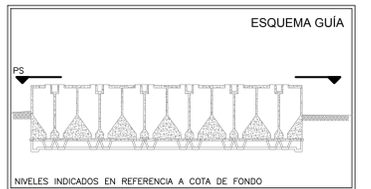
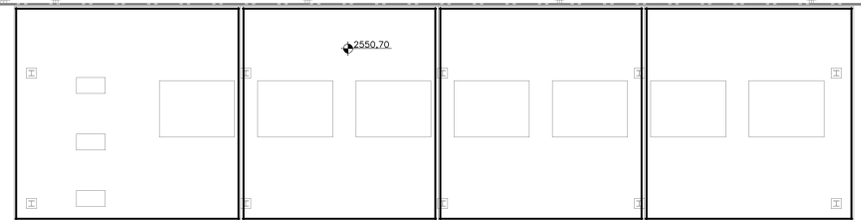


- NOTAS:**
1. LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, DIÁMETROS DE TUBERÍA EN MILÍMETROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 2. EL CONTRATISTA DEBERÁ EJECUTAR LOS AMARRES PLANIMÉTRICOS Y ALTIMÉTRICOS UTILIZANDO LOS PUNTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL PLANO CE-001
 3. COMO SE MUESTRA EN EL ESQUEMA GUÍA (ABAJO A LA DERECHA EN ESTA HOJA), SE MUESTRAN LAS CUBIERTAS Y PISO SUPERIOR PARA LOS CANALES 1 A 6. LOS CANALES 7 A 12 SE MUESTRAN DESDE UN NIVEL INFERIOR A LAS CUBIERTAS PARA VISUALIZACIÓN DE LOS EQUIPOS Y TUBERÍAS INTERNOS.
 4. NO SE MUESTRA LA CUBIERTA SOBRE LOS SOPLADORES PARA PODER REPRESENTAR SUS POSICIONES.
 5. EN EL PLANO SE MUESTRA LA BATERÍA DE DESARENACIÓN ORIENTAL; EL DISEÑO DE LA BATERÍA OCCIDENTAL ES UN ESPEJO DE ÉSTA.



PLANTA SUPERIOR
1=100

©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.

CDM Smith INGESAM CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-060-2011 DISEÑO: JIM-HEI SUN LIC. No. 96092 TX, USA REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDIN LIC. No. 3901 ME, USA	UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAAB No. 1-15-2500-0646-2012 REVISÓ: <i>[Signature]</i> APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407LL	acueducto AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO No. 3360 RECIBIÓ: ING. HUGO COMEZ REGISTRO No. 3429	LOCALIZACIÓN ESCALA 1:25.000 SISTEMA DE REFERENCIA MAGNA SIRGAS TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C. VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 9374.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.58 msnm COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m PLANCHA 1:10.000, 246-18-A-2	MODIFICACIONES FECHA MODIFICACION NOMBRE ING. RESPONSABLE FIRMA	acueducto AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA PROYECTO No.:	CONTIENE: P.11 CANALES DE DESARENACIÓN PLANTA SUPERIOR ESCALA: INDICADA NOMBRE DEL ARCHIVO: M0214HDPL.DWG	FECHA: AGOSTO/2016 PLANO No.: M-02-014
						ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN		

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