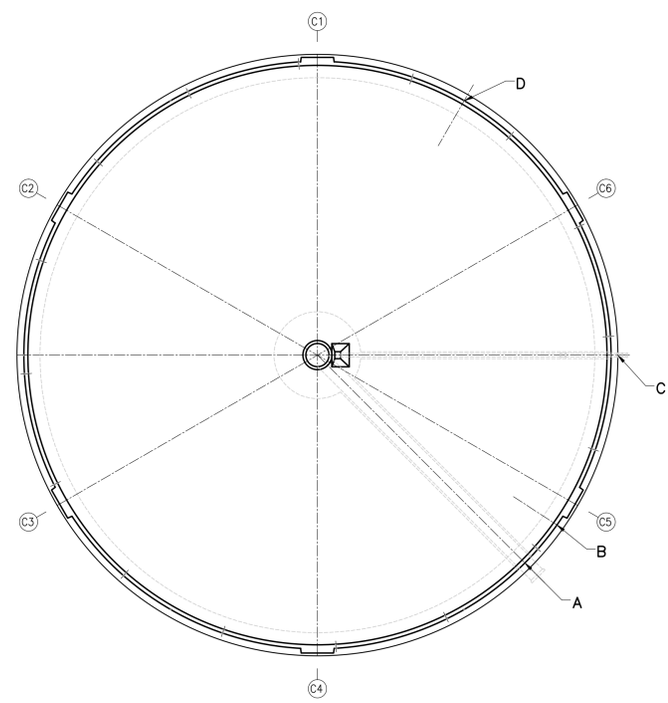
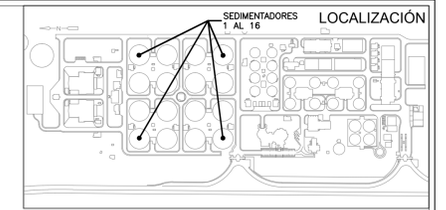


SEDIMENTADORES
PLANTA DE LOCALIZACIÓN
1=750

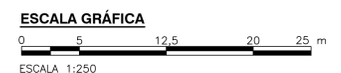


SEDIMENTADORES
LOCALIZACIÓN DE SALIDAS Y ENTRADAS
1=250

SEDIMENTADOR	LOCALIZACIÓN DE SALIDAS Y ENTRADAS DE LOS SEDIMENTADORES ACORDE CON EL TÍPICO			
	A (A SEDIMENTADORES PRIMARIOS)	B (A ESTACIÓN DE BOMBEO DE NATAS)	C (A ESTACIÓN DE BOMBEO DE LODO PRIMARIO)	D (A CÁMARA DE RECOLECCIÓN DE EFLUENTE PRIMARIO)
GRADOS (°)				
1	225	213	180	120
2	315	327	0	120
3	45	57	0	315
4	135	124	180	45
5	225	213	180	30
6	315	327	0	30
7	45	57	0	240
8	135	124	180	240
9	225	237	180	120
10	315	304	0	120
11	45	33	0	240
12	135	147	180	240
13	225	237	180	315
14	315	304	0	45
15	45	33	0	240
16	135	147	180	240



- 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 SIMBOLOS Y ABBREVIATURAS EN PLANO S-00-002.
 4. EL VALOR DE LAS ELEVACIONES DE LOS PUNTOS CORRESPONDE AL NÚMERO MOSTRADO INCREMENTADO EN 2500.
 5. TODAS LAS DIMENSIONES, SECCIONES, GEOMETRIAS Y REFUERZOS DE ELEMENTOS ESTRUCTURALES ESTÁN BASADAS EN EQUIPOS, PROCESOS Y CARGAS DE REFERENCIA, DEBERÁN VERIFICARSE LOS AJUSTES NECESARIOS SEGÚN LOS EQUIPOS COMPRADOS, ES RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA REALIZAR DICHAS VERIFICACIONES, Y EN CASO DE REQUERIRSE, ES RESPONSABILIDAD DEL MISMO REALIZAR LAS MODIFICACIONES AL DISEÑO PARA GARANTIZAR RESISTENCIA Y ESTABILIDAD.



©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 REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAIDES, U.C. No. 3901 ME, USA	UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAAB No. 1-15-25500-0646-2012 REVISÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XL	 RECIBIÓ: ING. ROBALDO PULIDO, REGISTRO. No. 3560 RECIBIÓ: ING. HAGO GOMEZ, REGISTRO. No. 3429	 LOCALIZACIÓN ESCALA 1:25.000	SISTEMA DE REFERENCIA: MADRID, SIRGAS TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS: BOGOTÁ D.C. VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93764.934 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.98 msnnm 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	 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO	PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA PROYECTO No. :
							CONTIENE : P.11 SEDIMENTADOR PRIMARIO 1 AL 16 LOCALIZACION GENERAL

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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