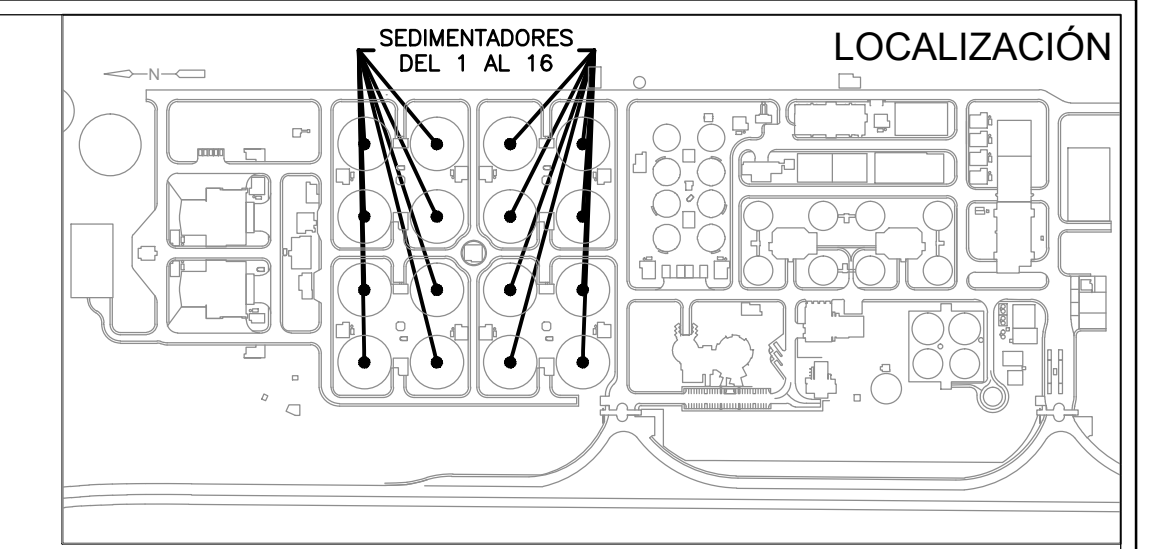
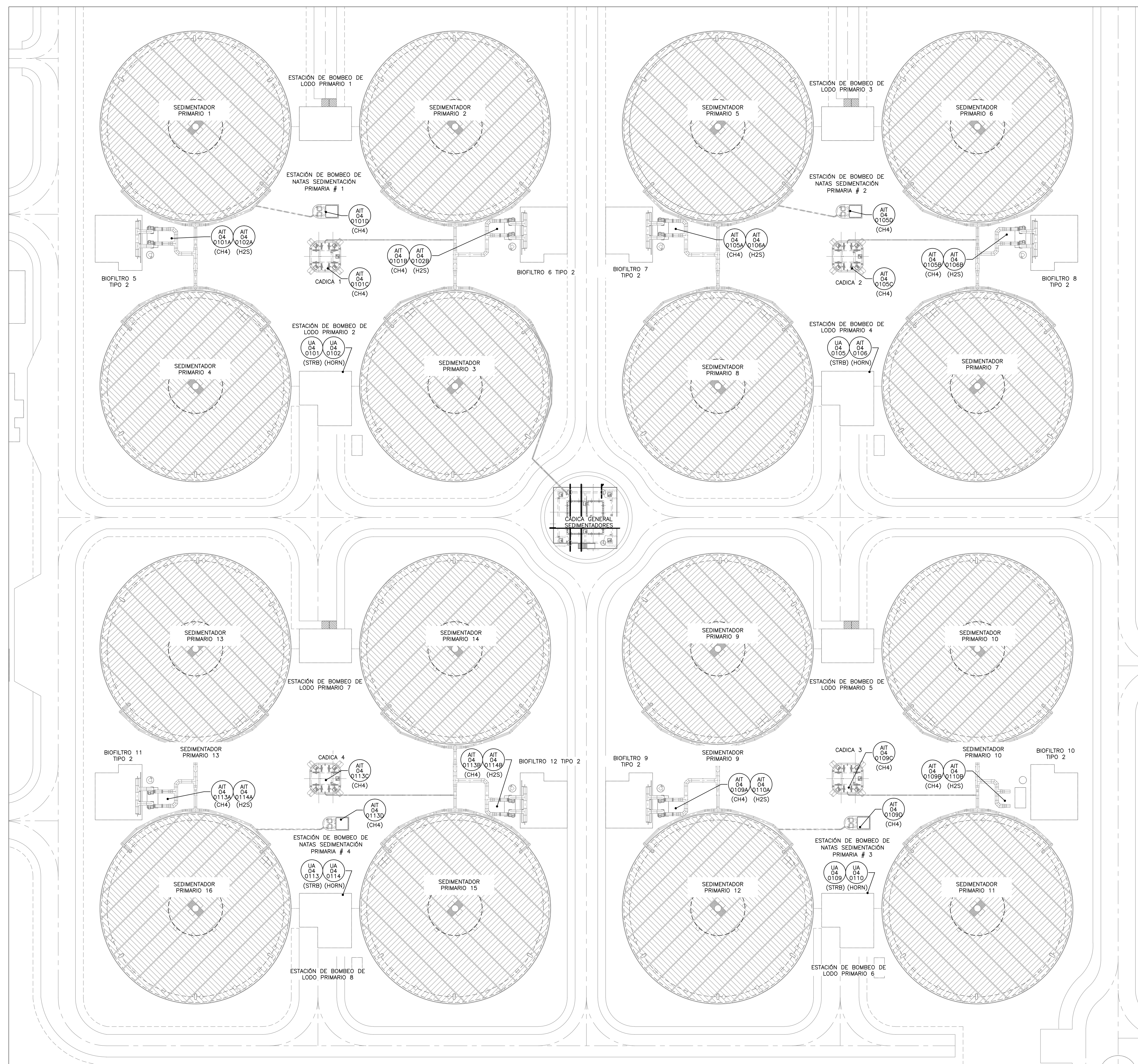
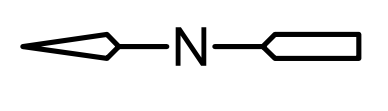


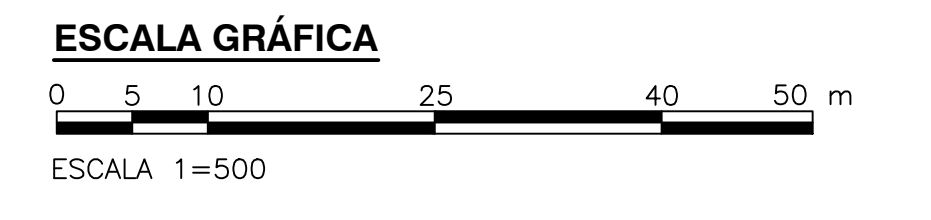
A B C D E F G H I J

1
2
3
4
5
6
7



- 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. LA UBICACIÓN FINAL DE LOS SENSORES DEL SISTEMA DE DETECCIÓN DE GASES, DEBERÁ AJUSTARSE DE ACUERDO A LAS CONDICIONES FINALES DE LAS DIFERENTES ESTRUCTURAS O ÁREAS, GARANTIZANDO UN PUNTO ADECUADO DE DETECCIÓN.
 3. LA UBICACIÓN FINAL DE LAS ALARMAS VISUALES Y SONORAS DEL SISTEMA DE DETECCIÓN DE GASES, DEBERÁ AJUSTARSE DE ACUERDO A LAS CONDICIONES FINALES DE LAS DIFERENTES ESTRUCTURAS O ÁREAS, GARANTIZANDO UN PUNTO ADECUADO DE VISUALIZACIÓN Y AUDICIÓN.

PLANTA
1=500



©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.

CDM Smith **INGESAM**
CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-060-2011

DISENÓ: HENRY RUILOO S.
MAT. No: 23507150630 CND

REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUBES
LIC. No: 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS
CONTRATO EAB No. 1-15-2500-0646-2012

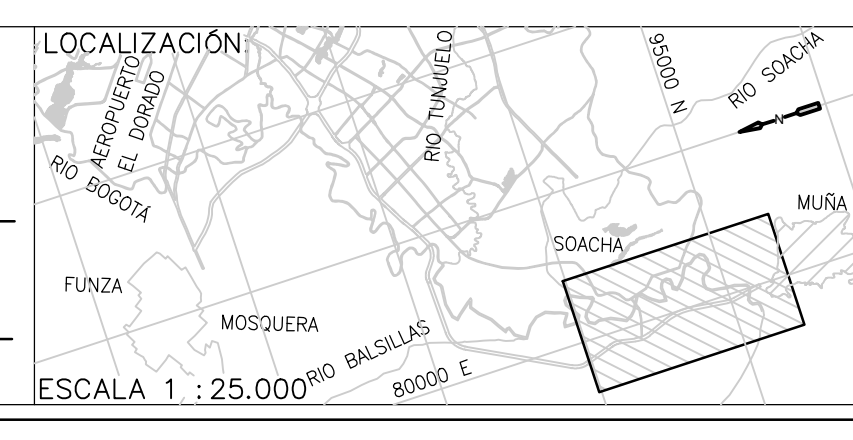
REVISÓ: SERGIO R. GONZÁLEZ B.
MAT. No: TP 87206-40392

APROBÓ: FERNANDO SILVA G.
MAT. No: 0000001407XL

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBÍÓ: ING. RENIVALDO RUILOO
REGISTRO No. 3360

RECIBÍÓ: ING. HAZO COMEZ
REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA		MODIFICACIONES	
MAGDA SIRGIES		FECHA	MODIFICACION
TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.		NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA
VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93764.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.98 metros			
COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m			
PLANCHA 1:10.000 246-A-2			

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

CONTIENE: **P.11 SISTEMA DE DETECCIÓN DE GASES SEDIMENTADORES 1 AL 16**

ESCALA: INDICADA NOMBRE DEL ARCHIVO: I04020PCPL.DWG

PROYECTO No. :	
FECHA:	AGOSTO/2016
PLANO No.	I-04-020

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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