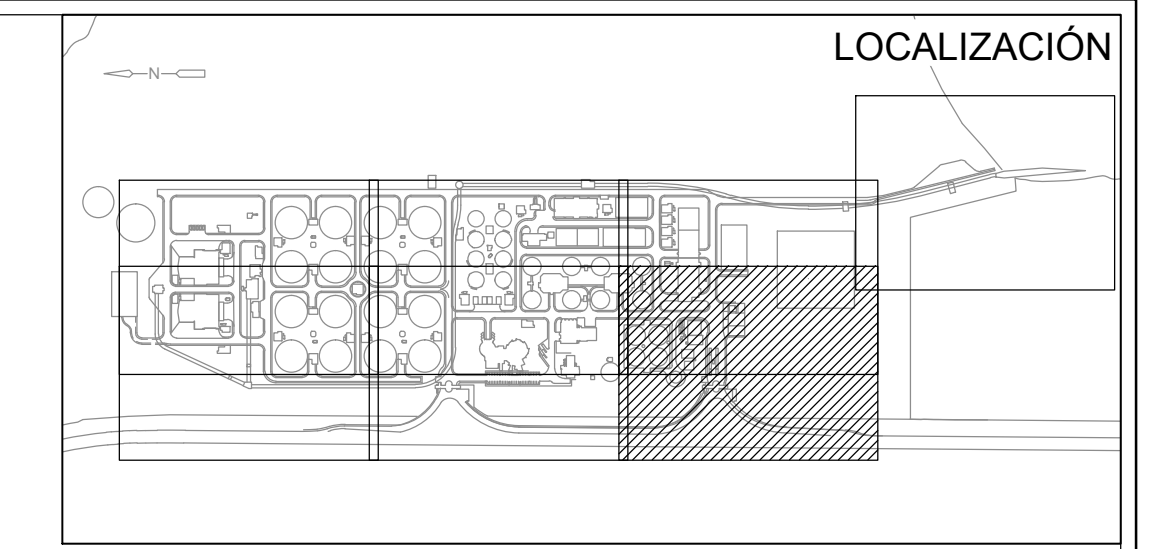


LÍNEA DE EMPALME CONTINGUA EN PLANO No. A-00-007

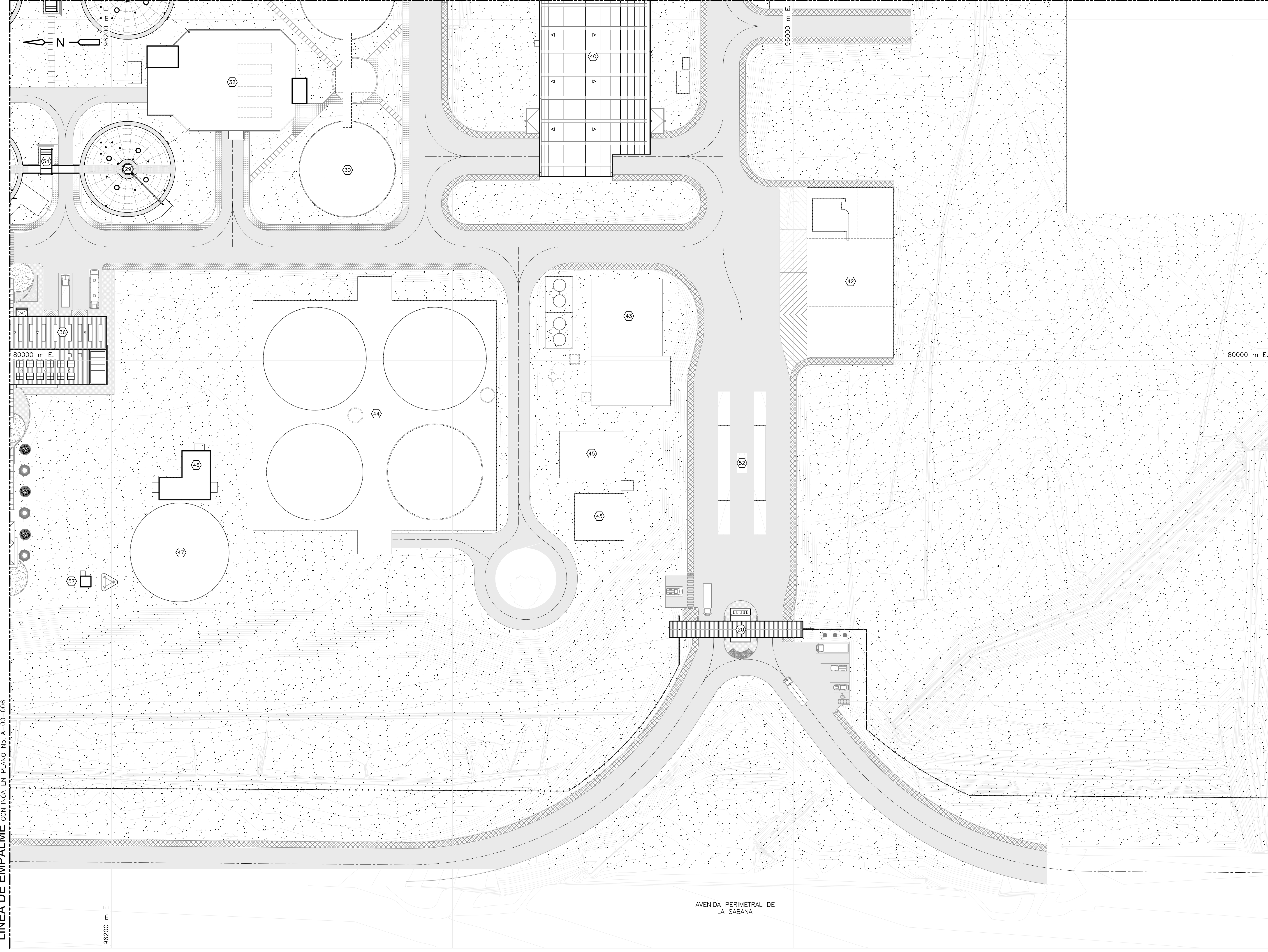
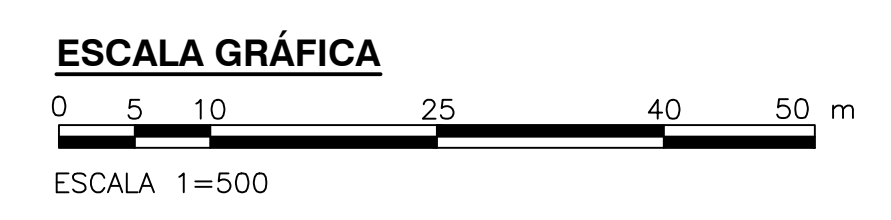


- NOTAS:**
1. LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, DIÁMETROS DE TUBERÍA EN MILÍMETROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 2. EL CONTRATISTA DEBERÁ EJECUTAR LOS AMARRES PLANIMÉTRICOS Y ALTIMÉTRICOS UTILIZANDO LOS PUNTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL PLANO CE-001.
 3. LA BASE TOPOGRÁFICA DE ESTE PLANO CORRESPONDE AL LEVANTAMIENTO REALIZADO POR EL SUB-CONTRATISTA "DRAWCOM" PARA EL CONSORCIO CDM SMITH-INGESAM, DENTRO DEL PRODUCTO 2 DEL PRESENTE CONTRATO DE CONSULTORÍA NO. 1-02-25500-0690-2011. EL LEVANTAMIENTO FUE EFECTUADO ENTRE JULIO Y AGOSTO DE 2013.
 4. LA LOCALIZACIÓN DE LA EEARC Y LA SUB-ESTACIÓN ELÉCTRICA DE LA EEARC QUE SE MUESTRA EN ESTE PLANO ES TENTATIVA. LA LOCALIZACIÓN DEFINITIVA DEBERÁ SER ESTABLECIDA POR EL DISEÑADOR DE LA EEARC.
 5. VER DETALLES DE VÍAS, NIVELES Y DRENAJES EN LOS PLANOS CIVILES

- CONVENCIONES:**
- ZONA VERDE - CÉSPED DE DESCAPOTE INICIAL.
 - CIRCULACIÓN VEHICULAR - VÍA EN MEZCLA ASFÁLTICA TIPO MD20.
 - ZONA DE MANIOBRAS Y PARQUEADEROS (PLACA EN CONCRETO)
 - CIRCULACIÓN PEATONAL - LOSAS PREFABRICADAS EN CONCRETO DE 2.50 X 2.00 X 15, CON SUPERFICIE LABRADA SALIDA DE MOLDE, DILATADAS ENTRE SI, CON ADOQUIN EN CONCRETO 10 x 20 x 06 COLOR NEGRO.
 - CIRCULACIÓN PEATONAL - ADOQUIN EN CONCRETO 10 x 20 x 06 COLOR NEGRO. PATRÓN DE COLOCACIÓN DE HILADAS
 - CIRCULACIÓN PEATONAL - ADOQUIN EN CONCRETO 10 x 20 x 06 COLOR GRIS BASALTO. PATRÓN DE COLOCACIÓN DE HILADAS
 - CIRCULACIÓN PEATONAL - ADOQUIN EN CONCRETO 10 x 20 x 06 COLOR GRIS CEMENTO. PATRÓN DE COLOCACIÓN DE HILADAS
 - CIRCULACIÓN PEATONAL - ADOQUIN EN CONCRETO 10 x 20 x 06 COLOR OCRE ALBERO. PATRÓN DE COLOCACIÓN DE HILADAS
 - CIRCULACIÓN PEATONAL - RAMPA ESTANDAR PARA PASOS PEATONALES
 - DEMARCAÇÃO DE VÍA PARA CIRCULACIÓN PEATONAL (CEBRA)
 - CONCRETO FUNDIDO EN SITO ESTAMPADO
 - GRAVILLA DECORATIVA COMUN
 - CERRAMIENTO DE LA PLANTA
 - EJE DE VÍA

- ESTRUCTURAS:**
- PORTERÍA
 - DIGESTIÓN DE Lodos
 - DIGESTOR ANAERÓBICO FUTURO FASE II
 - EDIFICIO CONTROL DIGESTORES 2
 - EDIFICIO DE MANTENIMIENTO
 - DESHIDRATACIÓN
 - LAVADO Y MANTENIMIENTO
 - TRATAMIENTO DE BIOGÁS
 - ALMACENAMIENTO DE BIOGÁS
 - QUEMADORES DE BIOGÁS
 - CUARTO DE BOMBAS - CONTRA INCENDIO
 - TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE Y CONTRA INCENDIOS
 - CASETA - BASCULAS
 - ESCALERAS DE ACCESO A DIGESTORES
 - CUARTO DE TELECOMUNICACIONES

- ARBOLES:**
- PALMA PAYANESA
 - SIETECUEROS
 - CARBONERO ROJO
 - MAGNOLIO
 - CHICALA
 - ALCAPARRO ENANO
 - CIPRES ITALIANO



© 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.

LÍNEA DE EMPALME CONTINGUA EN PLANO No. A-00-006

LÍNEA DE EMPALME CONTINGUA EN PLANO No. A-00-008

CDM Smith **INGESAM**
CONTRATO DE CONSULTORÍA No. 1-02-25500-0690-2011

DISENÓ: CHARLES FABIAN CARVALLO TORRES
MAT. No. A25682058 - 80548110

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

UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS
CONTRATO EAAB No. 1-15-25500-0646-2012

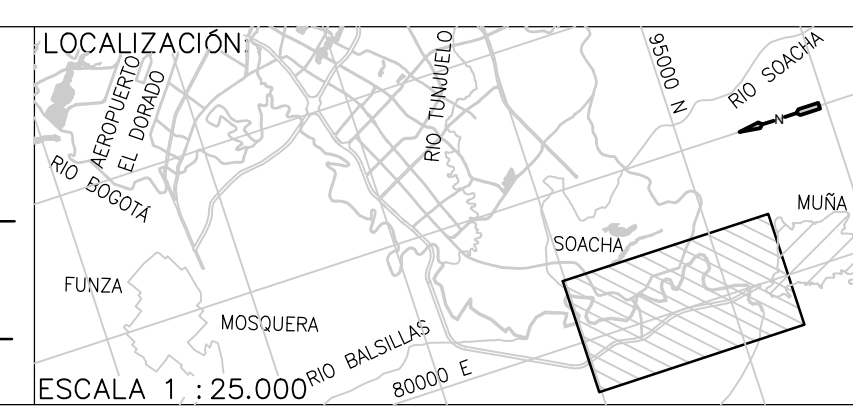
REVISÓ: MARCELO RESTOIN O.
MAT. No. 2570018494CND

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

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBÍÓ: ING. REYNALDO PULIDO
REGISTRO No. 3560

RECIBÍÓ: ING. HAZO COMEZ
REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA		MODIFICACIONES			
MADRID SIRGAS		FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA
TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.					
VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 93764.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.58 metros					
COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m					
PLANCHA 1:10.000 246-15-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
PLANO BASE 6

ESCALA: INDICADA

NOMBRE DEL ARCHIVO: A0008STPL.DWG

PROYECTO No. :
FECHA: AGOSTO/2016
PLANO No. :
A-00-008

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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