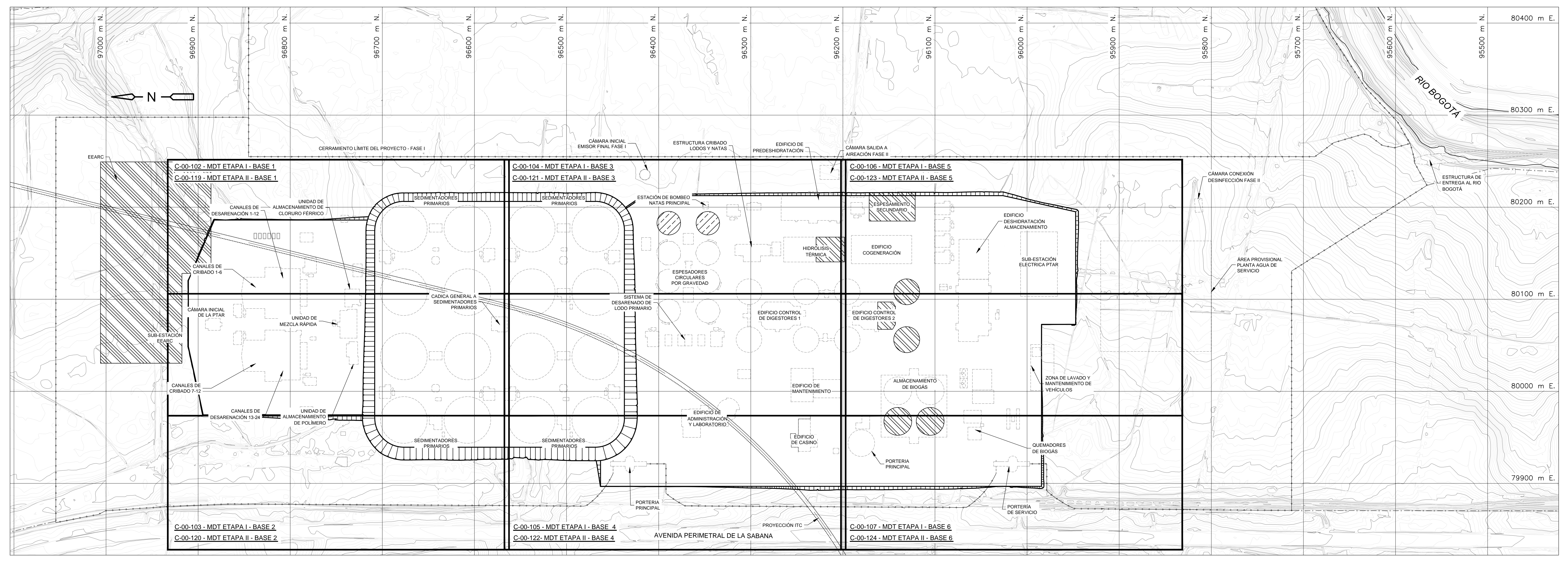


A B C D E F G H I J

1
2
3
4
5
6
7

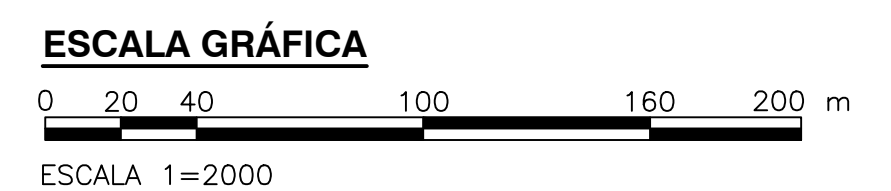


NOTAS:

1. LA BASE TOPOGRAFICA 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 CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011. EL LEVANTAMIENTO FUE EFECTUADO ENTRE JULIO Y AGOSTO DE 2013.
2. EEARC = ESTACION ELEVADORA DE AGUAS RESIDUALES CANOAS.
CADICA = CAMARA DE DISTRIBUCION DE CAUDAL.
ITC = TUNEL INTERCEPTOR TUNUJELO - CANOAS.
3. LA LOCALIZACION DE LA EEARC Y LA SUB-ESTACION ELECTRICA DE LA EEARC QUE SE MUESTRA EN ESTE PLANO ES TENTATIVA. LA LOCALIZACION DEFINITIVA DEBERA SER ESTABLECIDA POR EL DISEÑADOR DE LA EEARC.
4. EL ALINEAMIENTO DEL ITC MOSTRADO EN ESTE PLANO, CORRESPONDE A LA TOPOGRAFIA REALIZADA POR DRAWCOM ENTRE NOVIEMBRE Y DICIEMBRE DE 2015, PARA EL CONTRATO # 2-02-2550-0149-2014 SUSCRITO POR CDM SMITH CON EL ACUEDUCTO DE BOGOTA.
5. LA ETAPA 1 DE EXCAVACION CORRESPONDE A UNA EXCAVACION GENERALIZADA Y LA ETAPA 2 A EXCAVACIONES HASTA NIVEL DEL FONDO DE LA LOSA.
6. EL NUMERO DE BASE CORRESPONDE A LA LOCALIZACION ESPACIAL PRESENTADA EN EL PRESENTE PLANO.

CONVENCIONES:

- — — — — CERRAMIENTO EN MALLA ESLABONADA
- * * * * * CERRAMIENTO EN ALAMBRE DE PUAS
- ▨ POR OTROS
- ▨ FASE II
- ▨ FASE III



©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 DISEÑO: MANUEL GARCIA L. MT N 72450ND REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDRES UC. No. 3901 ME, USA	UNIÓN TEMPORAL CANOAS CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0346-2012 REVISÓ: APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XLL	acueducto AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO. No. 3060 RECIBIÓ: ING. HUGO GÓMEZ REGISTRO. No. 3429	LOCALIZACIÓN ESCALA 1 : 25.000	SISTEMA DE REFERENCIA MAGDA. 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 metros COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 86500.0 m PLANCHA 1:10.000, 246-15-A-2	MODIFICACIONES <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					 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 MOVIMIENTO DE TIERRA ETAPA I Y II LOCALIZACIÓN GENERAL ESCALA: INDICADA NOMBRE DEL ARCHIVO: C00101GEPL.DWG	FECHA: AGOSTO/2016 PLANO No. C-00-101
					FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA											
ESCALA 1=2000		ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN																	

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

A B C D E F G H I J