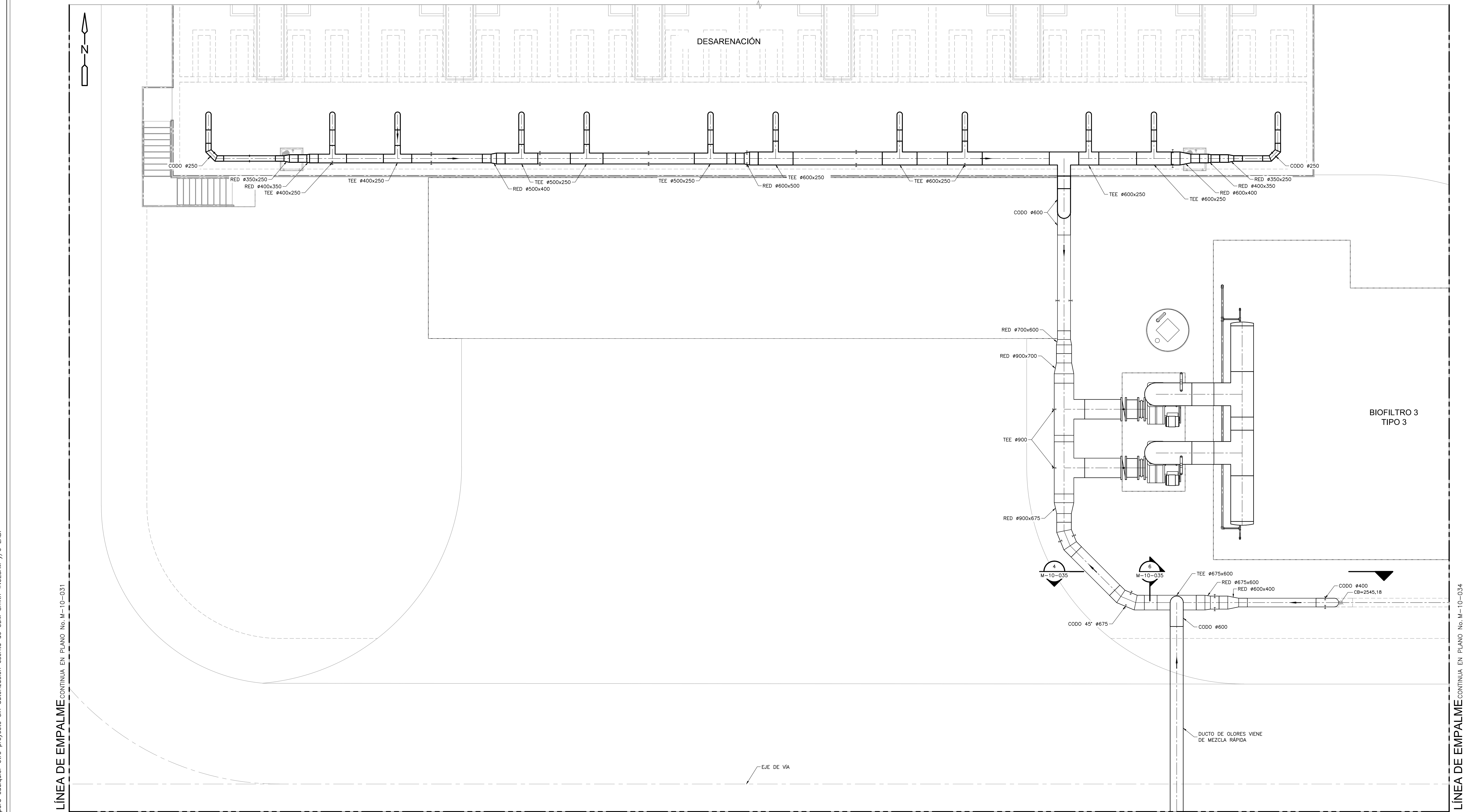


NOTAS:
 1. TODOS LOS DUCTOS DEL SISTEMA DE CONTROL DE OLORES SON EN PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO (FRP).



LÍNEA DE EMPALME CONTINUA EN PLANO No. M-10-031

LÍNEA DE EMPALME CONTINUA EN PLANO No. M-10-034

LÍNEA DE EMPALME CONTINUA EN PLANO No. M-10-033

DETALLE B
 1=75 M-10-030

ESCALA GRÁFICA
 0 1,25 2,5 3,75 5 6,25 7,5 m
 ESCALA 1=75

© 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. 1-02-25500-0600-2011

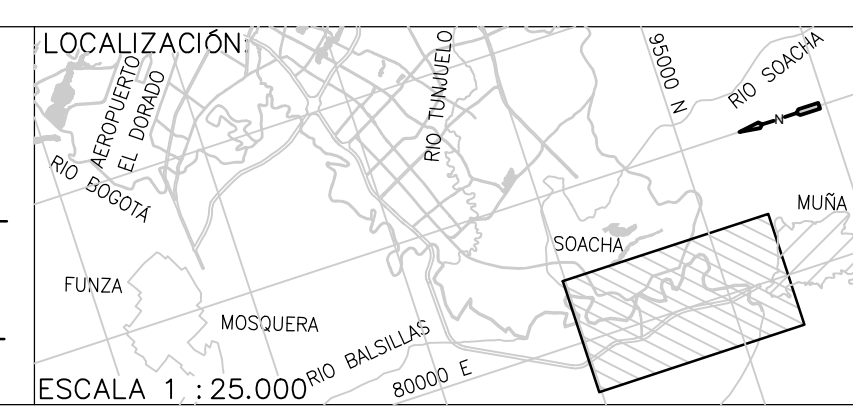
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDES U.C. No. 3901 ME, USA

UNIÓN TEMPORAL CANOAS
 CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0946-2012

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

acueducto
 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO No. 3060
 RECIBIÓ: ING. HUGO GÓMEZ REGISTRO No. 3429



SISTEMA DE REFERENCIA MADRID SIRGAS
 TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS
 ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.
 VERTICE NP-13-B5-1
 NORTE: 93744,534 m
 ESTE: 82666,481 m
 COTA: 2552,58 metros
 COORDENADAS MEDIAS
 NORTE: 96250,0 m
 ESTE: 86500,0 m
 PLANCHA 1:10.000, 246-18-A-2

MODIFICACIONES		FIRMA	
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

CONTIENE: **P.11 CONTROL DE OLORES SISTEMA 2 - PLANTA 2**

ESCALA: INDICADA NOMBRE DEL ARCHIVO: M10032HDPL.DWG

PROYECTO No. : _____
 FECHA: AGOSTO/2016
 PLANO No. **M-10-032**

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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