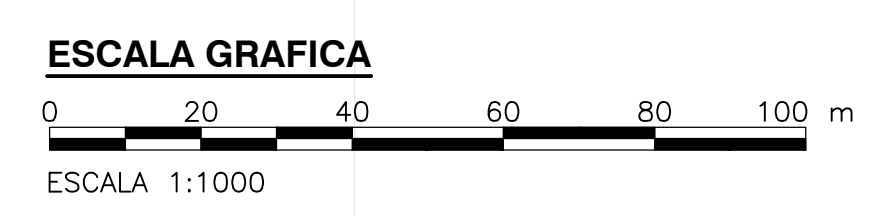


CONVENCIONES			
	Curva de nivel principal		Zona de Inundaciones
	Curva de nivel intermedia		Zona cultivos
	Cerca de alambre		Delta
	Cerca en malla		Punto GPS
	Cerca en piedra		Arbol / Arbusto
	Carreteable		Poste electrico
	Sardinel		Señal de tránsito
	Muros		Gas
	Cunetas		
	Río		
	Canal		
	Cuerpos de agua		
	Construcción		



©2013 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Realización de documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EMB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EMB.

**CDM Smith** **INGESAM**  
 una compañía CDM Smith Inc.  
 CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-0690-2011

TOPÓGRAFO : EDWIN ALEXANDER SAINEA C.  
 MAT. No. 2533526735 CND

REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO : CARLOS L. GUERRERO  
 MAT. No. 0000016589CND

**UNION TEMPORAL CANOAS**  
 CONTRATO EMB No. 1-15-2500-0846-2012

REVISÓ: JOHN MAURICIO MONTAÑA M.  
 MAT. No. 2533520581 CND

APROBÓ: FERNANDO SILVA G.  
 MAT. No. 0000014074LL

**acueducto**  
 AGUA Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ

RECIBIÓ: ING. REINALDO PULIDO  
 REGISTRO. No. 3060

Va.Bo. ING. HUGO GOMEZ  
 REGISTRO. No. 3429

LOCALIZACIÓN

ESCALA 1 : 25.000

SISTEMA DE REFERENCIA MAGNA SIRGAS  
 TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS  
 ORIGEN COORDENADAS PUNTA D.O.  
 VERTICE NP-13-B5-1  
 NORTE: 85764.534 m  
 ESTE: 82666.481 m  
 COTA: 2552.98 msnm  
 COORDENADAS MEDIAS  
 NORTE: 96250.0 m  
 ESTE: 85550.0 m  
 PLANCHA 1:10.000 246-II-A-2

MODIFICACIONES		
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE

**acueducto**  
 AGUA Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ

GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO  
 DIRECCION RED TRONCAL ALCANTARILLADO  
 PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA  
 SOACHA

Contiene: **LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO  
 PLANO DETALLADO  
 7 de 8**

ESCALA: 1:1000 NOMBRE DEL ARCHIVO: CE009TGD.T.DWG

PROYECTO N° :  
 FECHA: NOVIEMBRE/2013  
 PLANO No.  
 CE-009