



**NOTAS :**

1. TODAS 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, URBANIZADOR O CONSTRUCTOR DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES VIGENTES DEL ACUEDUCTO DE BOGOTÁ.
3. LA ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA SERÁ SUMINISTRADA POR EL ÁREA ELÉCTRICA Y DEBE CUMPLIR CON ESTÁNDARES DE SEGURIDAD HUMANA DE NFPA.
4. LA UBICACIÓN DE LOS EXTINTORES PORTÁTILES SE MUESTRA EN EL PLANO F52008MAPL - EXTINTORES PORTÁTILES SEGUNDO PISO - EDIFICIO MANTENIMIENTO.

**CONVENCIONES :**

- RUTA DE EVACUACIÓN
- SALIDA DE EMERGENCIA
- PUERTA DE EVACUACIÓN DERECHA
- PUERTA DE EVACUACIÓN IZQUIERDA
- RUTA DE EVACUACIÓN
- PUNTO DE ENCUENTRO
- TOMA DE MANGUERAS
- RIESGO ELÉCTRICO
- RIESGO MECÁNICO
- MAPA DE EVACUACIÓN

**PLANTA**  
1=100

**ESCALA GRÁFICA**



©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. 1-02-25500-0690-2011

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

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

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

**acueducto**  
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

RECIBIÓ:  
ING. RENALDO PULIDO  
REGISTRO, No. 3560



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: 2552.68 metros  
COORDENADAS MEDIAS  
NORTE: 96250.0 m  
ESTE: 80500.0 m  
PLANCHA  
1:10.000, 246-A-2

MODIFICACIONES		
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE

**acueducto**  
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ  
GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO  
DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO  
PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

<b>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</b>	
CONTIENE :	<b>P.11 PLANO EVACUACIÓN SEGUNDO PISO EDIFICIO MANTENIMIENTO</b>
ESCALA:	INDICADA
NOMBRE DEL ARCHIVO:	F52011MAPL.DWG

PROYECTO No. :	
FECHA:	AGOSTO/2016
PLANO No.	F-52-011

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