



- NOTAS:**
- 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.
  - EL CONTRATISTA, URBANIZADOR O CONSTRUCTOR DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES VIGENTES DEL ACUEDUCTO DE BOGOTÁ.
  - LA ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA SERÁ SUMINISTRADA POR EL ÁREA ELÉCTRICA Y DEBE CUMPLIR CON ESTÁNDARES DE SEGURIDAD HUMANA DE NFPA.
  - LA UBICACIÓN DE LOS EXTINTORES PORTÁTILES SE MUESTRA EN EL PLANO F00026EPL - PLANIMETRÍA GENERAL EXTINTORES PORTÁTILES.

- CONVENCIONES:**
- SALIDA DE EMERGENCIA
  - RUTA DE EVACUACIÓN
  - PUNTO DE ENCUENTRO
  - RIESGO ELÉCTRICO
  - MAPA DE EVACUACIÓN



LÍNEA DE EMPALME CONTINUA EN PLANO No. F-00-032

©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y/o EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

 CONTRATO DE CONSULTORÍA No. 1-02-2500-060-2011	<b>UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS</b> CONTRATO EAAB No. 1-15-2500-0646-2012	 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ	LOCALIZACIÓN 			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 msnnm COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m PLANCHA 1:10.000, 246-18-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					 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ <b>GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO</b> <b>DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO</b> <b>PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES</b>	<b>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</b>		PROYECTO No. :
			FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE		FIRMA														
DISEÑO: HENRIQUE ARCE - METRO SAS MAT. No. CN 230-42577	REVISÓ:	RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO, No. 3060	CONTIENE : <b>P.11</b> <b>PLANO GENERAL EVACUACIÓN</b> <b>PLANO BASE 1</b>			FECHA: AGOSTO/2016															
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO ROBERT GAUDIS U.C. No. 3901 ME, USA	APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XL	RECIBIÓ: ING. HAGO GOMEZ REGISTRO, No. 3429	ESCALA: INDICADA			NOMBRE DEL ARCHIVO: F00032EPL.DWG	PLANO No. <b>F-00-032</b>														

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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