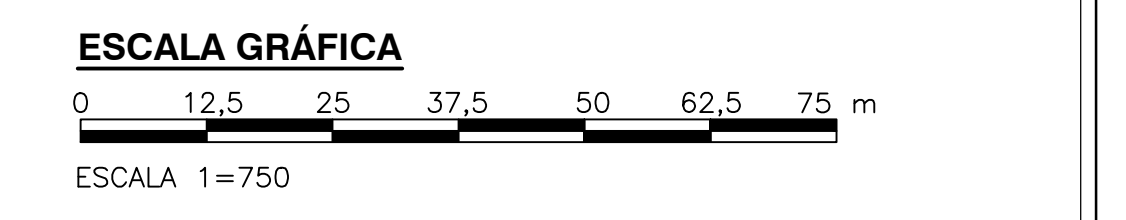


- NOTAS:**
- TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, DIÁMETROS DE TUBERÍA EN MILÍMETROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 - EL CONTRATISTA, URBANIZADOR O CONSTRUCTOR DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES VIGENTES 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



©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 CONSULTORÍA No. 1-02-25500-0690-2011	UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAAB No. 1-15-25500-0646-2012	acueducto AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ	LOCALIZACIÓN			SISTEMA DE REFERENCIA MAGNA 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 msnnm COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m PLANCHA 1:10.000, 246-13-A-2	MODIFICACIONES			 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO	PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA		PROYECTO No. :
			DISEÑO: METRO ARCE - METRO SAS MAT. No. CN 230-42577	REVISÓ:	RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO, No. 3360		FECHA	MODIFICACIÓN	NOMBRE ING. RESPONSABLE		FIRMA	CONTIENE :	P.11 PLANO GENERAL EVACUACIÓN PLANO BASE 2
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDIS U.C. No. 3901 ME, USA	APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407LL	RECIBIÓ: ING. HAGO GOMEZ REGISTRO, No. 3429	ESCALA 1 : 25.000			ESCALA: INDICADA			NOMBRE DEL ARCHIVO: F00032EPL.DWG	PLANO No. F-00-033			

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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