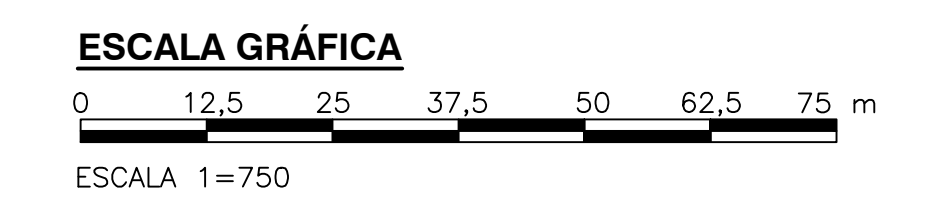


NOTAS :
 1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS; DIÁMETROS DE TUBERÍA EN MILÍMETROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 2. EL CONTRATISTA, URBANIZADOR O CONSTRUCTOR DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES VIGENTES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

- CONVENCIONES :**
- TUBERÍA ENTERRADA CONTRA INCENDIO PVC
 - HIDRANTE DOS SALIDAS
 - ⊗ VALVULA DE SECTORIZACIÓN TIPO POSTE Ø250mm
 - ⊕ RISER - ACERO CARBONO (AC)
 - ⊙ CASETA DE MANGUERAS
 - ⊕ IDENTIFICACIÓN NODOS
 - (XX.XX) PRESIÓN RESIDUAL NODO (psi)
 - <XX.XX> CAUDAL DEL TRAMO (gpm)
 - >XX.XX< DESCARGA FLUJO DE MANGUERA (gpm)
 - SENTIDO DE FLUJO



LINEA DE EMPALME CONTINUA EN PLANO No. F-50-007

© 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.

 CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011	UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAAB No. 1-15-25500-0846-2012	 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ	LOCALIZACIÓN 	SISTEMA DE REFERENCIA MAGDA SIREGAS 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 1:10,000 246-13-A-2	MODIFICACIONES <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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 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 SIMULACIÓN GENERAL SEGUNDO PISO EDIFICIO ADMINISTRATIVO - BASE 1	PROYECTO No. : FECHA: AGOSTO/2016 PLANO No. F-50-006
			FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA										
DISEÑO: METURO JACÉ - METRO SAS MAT. No. CN 230-42077 REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDIN LIC. No. 3901 ME, USA	REVISÓ: APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407LL	RECIBÍO: ING. RENALDO BULLID REGISTRO. No. 3366 RECIBÍO: ING. HUGO GOMEZ REGISTRO. No. 3429	ESCALA 1 : 25,000 	ESCALA: INDICADA NOMBRE DEL ARCHIVO: F50006AMPL.DWG	ESCALA: 1=750	ESCALA: INDICADA NOMBRE DEL ARCHIVO: F50006AMPL.DWG	ESCALA: 1=750									

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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