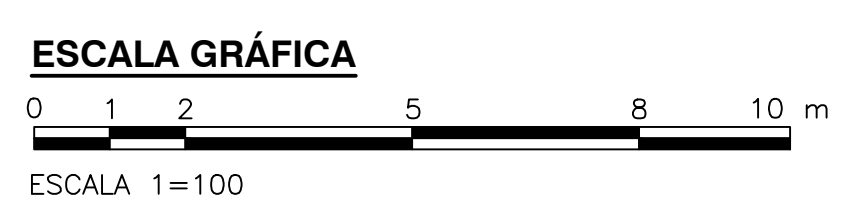


- NOTAS:**
- TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
  - EL VALOR DE LAS ELEVACIONES DE LOS PUNTOS CORRESPONDEN AL NÚMERO MOSTRADO INCREMENTADO EN 2500.
  - PARA VER DETALLES DE LABORATORIO, VER PLANO: A-50-003.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 03450, PARA CONCRETO ARQUITECTÓNICO PREFABRICADO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 05580, PARA COMPONENTES METÁLICOS DE ARQUITECTURA.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 06100, PARA CARPINTERÍA DURA.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 06200, PARA CARPINTERÍA DE ACABADOS INTERIORES.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 06201, PARA CARPINTERÍA DE ACABADOS EXTERIORES.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 06402, PARA CARPINTERÍA ARQUITECTÓNICA INTERIOR.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 06615, PARA COMPONENTES PLÁSTICOS REFORZADOS CON FIBRA DE VIDRIO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07005, PARA IMPERMEABILIZACIÓN, PROTECCIÓN CONTRA HUMEDAD Y SELLO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07115, PARA PROTECCIÓN BITUMINOSA CONTRA HUMEDAD.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07336, PARA CUBIERTA VEGETAL DEL TECHO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07412, PARA PANELES METÁLICOS DE TEJADO DE JUNTAS DE CHAPAS.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07530, PARA TECHADOS Y VERTEAGUAS EN MEMBRANA TÉRMICAMENTE FUSIONADA.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07540, PARA FLUIDO ELASTOMÉRICO APLICABLE PARA CUBIERTAS DE TECHO SOBRE ESPUMA DE POLIURETANO (PUF).
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07710, PARA PIEZAS ESPECIALES DE TECHO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07720, PARA ACCESORIOS DE TECHO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07800, PARA CLARABOYAS DE MARCO METÁLICO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08620, PARA CLARABOYAS UNITARIAS.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07920, PARA SELLADORES PARA JUNTAS.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 07950, PARA CONTROL DE EXPANSIÓN.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08110, PARA PUERTAS METÁLICAS HUECAS Y MARCOS.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08111, PARA PUERTAS Y MARCOS EN ALUMINIO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08130, PARA PUERTAS Y MARCOS EN ACERO INOXIDABLE.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08163, PARA PUERTAS CORREDIZAS EN VIDRIO CON MARCOS EN ALUMINIO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08211, PARA PUERTAS LISAS EN MADERA.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08331, PARA PUERTAS ENROLLABLES.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08361, PARA PUERTAS BASCULANTES SECCIONALES.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08530, PARA VENTANAS EN PERFIL DE ALUMINIO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08710, PARA HERRAJES DE PUERTAS.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 08800, PARA VIDRIOS - APLICACIONES COMUNES.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 09200, PARA PARETES ( ESTUCO).
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 09300, PARA BALDOSAS.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 09400, PARA TERRAZO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 09510, PARA PANELES ACÚSTICOS DE CIELO RASO.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 09601, PARA PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE E IMPRIMACIÓN DE PINTURA EN TALLER.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 09902, PARA PINTURA.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 10200, PARA REJILLAS.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 10400, PARA SEÑALIZACIÓN.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 10800, PARA ACCESORIOS SANITARIOS, BAÑOS Y LAVANDERÍA.
  - VER ESPECIFICACIÓN No. 12360, PARA ENSAMBLAJE DE LABORATORIO.
  - VER DETALLE DE VÍAS, NIVELES Y DRENAJES EN LOS PLANOS CIVILES.
  - VER DETALLES DE EQUIPOS ELÉCTRICOS, HVAC E INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL, EN LAS RESPECTIVAS DISCIPLINAS.

- CONVENCIONES:**
- LUMINARIA TIPO 1
  - LUMINARIA EXTERIOR TIPO 2
  - LUMINARIA EXTERIOR TIPO 3
  - LUMINARIA TIPO 4
  - LUMINARIA TIPO 6
  - LUMINARIA DE EMERGENCIA
  - SENSOR
  - CIELO FALSO 60X60



©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 CONSULTORÍA No. 1-02-25500-0846-2011	 UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAB No. 1-15-25500-0846-2012	 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ	LOCALIZACIÓN	SISTEMA DE REFERENCIA	MODIFICACIONES	 AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ	PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA	PROYECTO No. :
			 ESCALA 1 : 25.000	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, 246-15-A-2	FECHA			
DISEÑO:	REVISÓ:	RECIBIÓ:	FUNZA	MURSA	MURSA	 GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO	ESCALA:	NOMBRE DEL ARCHIVO:
REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO	APROBÓ:	RECIBIÓ:	ESCALA 1 : 25.000	ESCALA 1 : 25.000	ESCALA 1 : 25.000	PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	INDICADA	A5006AMPL.DWG
CHARLES FABIAN CARVAJAL TORRES MAT. No. A25682068 - 80548110	MARCELO BERRIO O. MAT. No. 25700184542ND	ING. RENOVADO PULIDO REGISTRO No. 3560	FUNZA	MURSA	MURSA	GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO	INDICADA	A5006AMPL.DWG
ROBERT GAUBES LIC. No. 3901 ME, USA	FERNANDO SILVA G. MAT. No. 000001407XL	ING. HAZO COMEZ REGISTRO No. 3429	ESCALA 1 : 25.000	ESCALA 1 : 25.000	ESCALA 1 : 25.000	GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO	INDICADA	A5006AMPL.DWG

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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