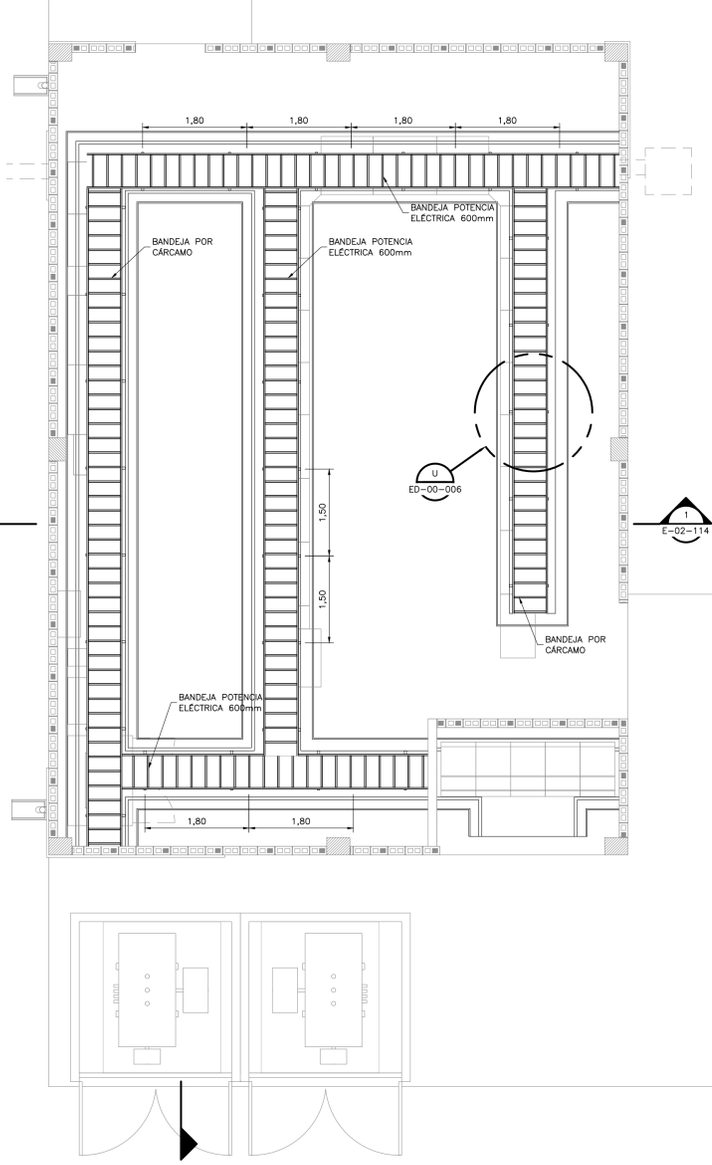
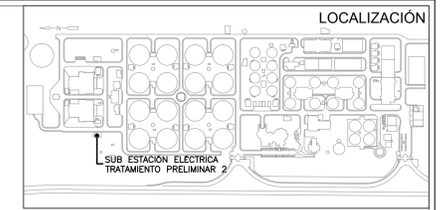


**BANDEJAS DE I&C
PLANTA PRIMER PISO**
1=50

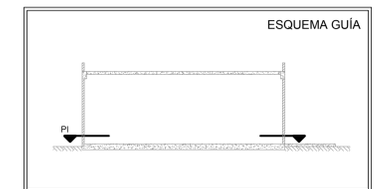


**BANDEJAS DE POTENCIA ELÉCTRICA
PLANTA PRIMER PISO**
1=50



- NOTAS:**
1. LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN METROS, TODOS LOS NIVELES ESTAN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 2. LAS DIMENSIONES ESTRUCTURALES ESTAN BASADAS EN EQUIPOS Y PROCESOS DE REFERENCIA, DEBERAN VERIFICARSE LOS AJUSTES QUE SE REQUIERAN SEGUN LOS EQUIPOS COMPRADOS, DICHAS MODIFICACIONES AL DISEÑO SERAN RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA.
 3. EL VALOR DE LAS ELEVACIONES DE LOS PUNTOS CORRESPONDEN AL NUMERO MOSTRADO INCREMENTADO EN 2500.
 4. EL CONTRATISTA SERA EL RESPONSABLE DE HACER LAS MEDICIONES EN SITIO Y DE REALIZAR LA RUTA MAS OPTIMA, TANTO PARA LAS BLINDOBARRAS COMO PARA LAS BANDEJAS.
 5. VER DETALLES TÍPICOS DE INSTALACION DE BANDEJAS PORTABLE EN LOS PLANOS ED-00-004, ED-00-005 Y ED-00-006.

- CONVENCIONES:**
- BANDEJA DE I&C 300x100 mm
 - BANDEJA DE POTENCIA ELÉCTRICA 600x100 mm
 - BLINDOBARRAS AEREAS
 - BANDEJA PORTABLE VERTICAL
 - BANDEJA PORTABLE HORIZONTAL



©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 DISEÑO: _____ REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUDES, LIC. No. 3901 ME, USA	UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS CONTRATO EAMB No. 1-15-25500-0646-2012 REVISÓ: _____ APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XLL	 INGENIERO RENALDO PULIDO REGISTRO No. 3560 RECIBÍO: _____ INGENIERO FERNANDO SILVA G. REGISTRO No. 3429	LOCALIZACIÓN ESCALA 1:25,000	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: 2552.58 msnnm COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 80500.0 m PLANCHA 1:10,000, 246-A-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 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 S.E. TRATAMIENTO PRELIMINAR 2 BANDEJAS - PLANTA	PROYECTO No. : _____ FECHA: AGOSTO/2016 PLANO No. _____ E-02-113
					FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA										
ESCALA: INDICADAS	NOMBRE DEL ARCHIVO: E02112TPPL.DWG	ESCALA: 1:25																

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

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