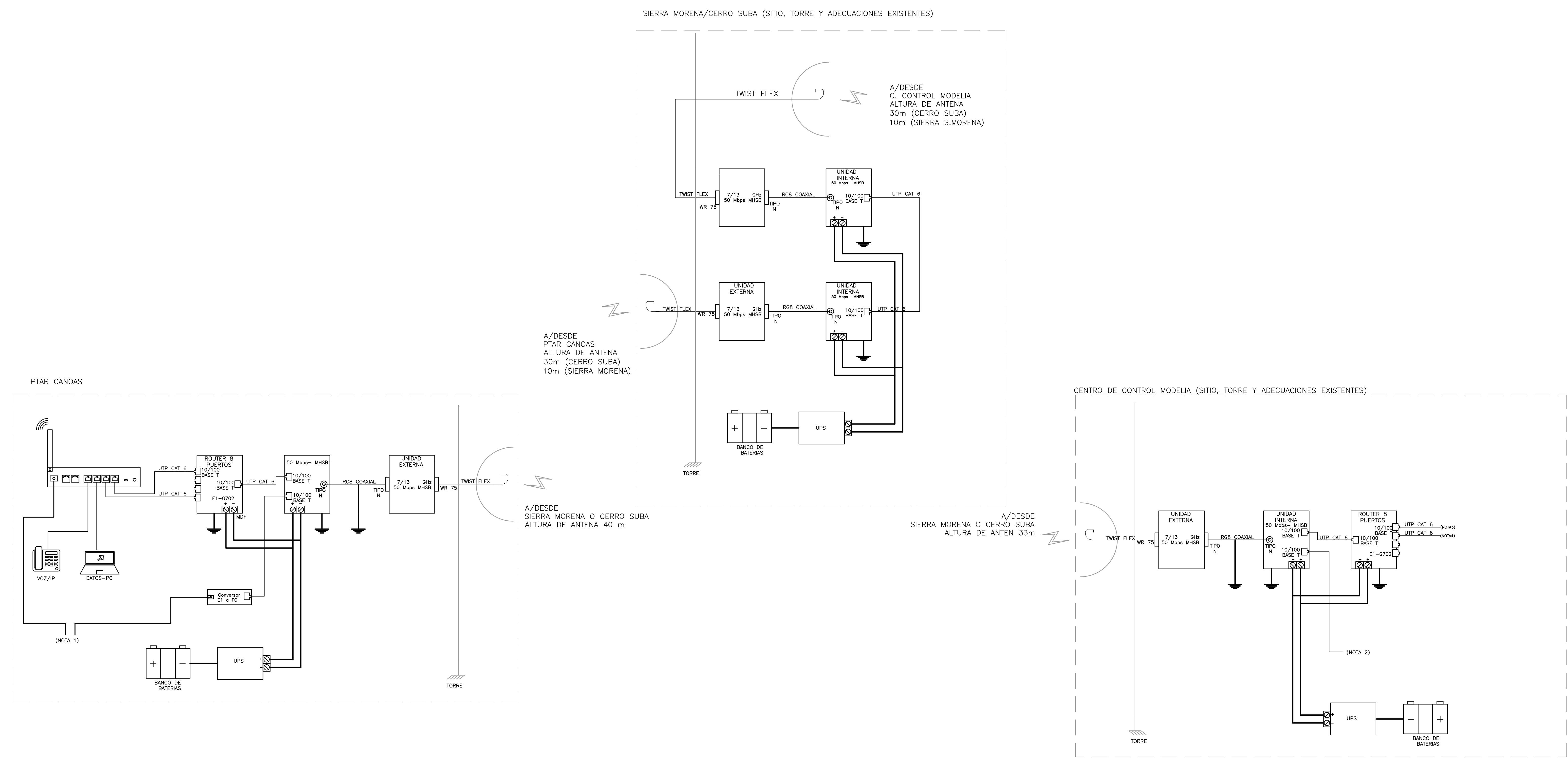


- NOTAS :**
1. A SPLITER EDIFICIO ADMINISTRATIVO CENTRO DE CONTROL.
 2. DESDE PBX-CENTRO NARIÑO.
 3. DESDE SERVIDOR SCADA.
 4. DESDE INFORMÁTICA CENTRO NARIÑO.
 5. ALTURA ANTENAS: PTAR 40 m, SIERRA MORENA 10 m CERRO SUBA 30 m, CENTRO CONTROL MODELA 33 m.
 6. PARA LA COORDINACIÓN DEL EQUIPO EXISTENTE CON LOS NUEVOS EQUIPOS EN CENTRO DE CONTROL MODELA, CERRO SUBA Y/O SIERRA MORENA, VER EN EL DOCUMENTO "SISTEMA DE COMUNICACIONES PTAR CANOAS", EL ANEXO # 4.
 7. PARA DETALLES BASTIDORES RADIONLAGE MICROONDAS VER PLANO ID-00-021.



© 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.

<p>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-0690-2011</p> <p>DISERNO: HENRY PULIDO S. MAT. No. 25857150630 CND</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUBES LIC. No. 3901 ME, USA</p>	<p>CONTRATO EAMB No. 1-15-2500-0646-2012</p> <p>REVISÓ: SERGIO R. GONZALEZ B. MAT. No. TP 87208-40392</p> <p>APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407LL</p>	<p>REGIBRO: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO. No. 3160</p> <p>REGIBRO: ING. HAZO GOMEZ REGISTRO. No. 3429</p>	<p>LOCALIZACIÓN: MUNICIPIO DE SOACHA, BOGOTÁ D.C.</p> <p>ESCALA 1 : 25.000</p>	<p>SISTEMA DE REFERENCIA: MADRID, SIRGAS</p> <p>TIPO DE COORDENADAS: PLANAS CARTESIANAS</p> <p>ORIGEN COORDENADAS: BOGOTÁ D.C.</p> <p>VERTICE NP-13-B5-1</p> <p>NORTE: 93764.534 m</p> <p>ESTE: 82666.481 m</p> <p>COTA: 2552.58 msnm</p> <p>COORDENADAS MEDIAS</p> <p>NORTE: 96250.0 m</p> <p>ESTE: 86500.0 m</p> <p>PLANCHA: 1:10.000, 246-18-A-2</p>	<p>MODIFICACIONES</p> <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					<p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p> <p>GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO</p> <p>PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES</p>	<p>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</p> <p>CONTIENE : P.11 DIAGRAMA DE BLOQUES ENLACE DE MICROONDAS</p> <p>ESCALA: SIN ESCALA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: I00068C001.DWG</p>	<p>PROYECTO No. :</p> <p>FECHA: AGOSTO/2016</p> <p>PLANO No. I-00-068</p>
					FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA								
<p>ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN</p>																

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