

NOTAS:

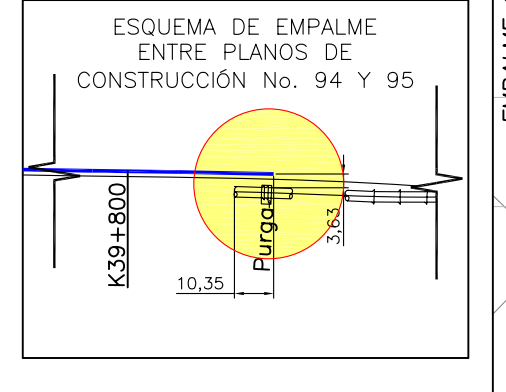
- Ver notas generales en el Plano RTC-PL-CT-300
- Ejecuciones de empalme:
 - Eje Válvula V-39 K3+401.53 Abscisa construcción sector "C" Av. Boyacá K335+793.66 abscisa corrimo.
 - K3+432.87 trazo 002 Abscisa construcción sector "C" K35+825.00 Abscisa corrimo.

LOCALIZACIÓN DE ACCESORIOS

No.	DESCRIPCIÓN	COORDENADAS NORTE	COORDENADAS ESTE	COTA TANA
210	PURGA Ø16"	107911.31	96372.56	2549.011
211	PROMETRO Ø2" EN SALIDA Ø4"	107796.19	96393.82	2549.398

VERTICES

NOODS	NORTE	ESTE
8	108044.95	96326.12
8A	107871.90	96333.54
9	107826.04	96389.25



DESCRIPCIÓN DE ACCESORIOS

No. DEL ACCESORIO	DESCRIPCIÓN
210	PURGA Ø16"
211	PROMETRO Ø2" EN SALIDA Ø4"

- CONVENCIONES
- Red proyectada
 - Red existente
 - Red de alcantarillado existente
 - Límite Borra/Urbanización
 - Residuos existentes
 - Líneas existentes
 - Ductos de teléfono
 - Ductos de energía
 - Tubería de Gas
 - Cercos
 - Quedados
 - Líneas de Alta Tensión
 - Líneas de Media Tensión
 - Líneas de Baja Tensión
 - Antes
 - Derivación
 - Válvula
 - Vertices
 - Pídemetro o Medidor de caudal
 - Boca de acceso
 - Purga
 - Puete de alta tensión
 - Puete de teléfono
 - Puete energía
 - Semáforo
 - Pozo acondicionado
 - Pozo metano
 - Caja energía
 - Hidroante
 - Deflexión horizontal
 - Dv
 - Deflexión vertical
 - Derivación
 - Inclinación
 - Acueducto
 - AN
 - A. Residuos
 - A. Líneas
 - Apiques
 - Sondeos
 - Borneros
 - Profundidad m
 - Sumideros
 - Datos Fotogram
 - Vertices GPS

ABSCISADO CORRIDO	K+M
	391+600
ABSCISADO DE CONSTRUCCIÓN	K+M
COTA DE TERRENO	m
COTA BATEA DE LA TUBERÍA	m
MATERIAL-DIAMETRO	Ø (mm)
CLASE	
SUPERFICIE DEL TERRENO	

	<p>ASOCIACIÓN DE INGENIEROS Y ARQUITECTOS S.A.</p> <p>CONSORCIO TIBITOC 2006</p> <p>Contrato No. 1-02-25400-514-2006</p> <p>PRESENTE: Ing. Luis Guillermo González A. M.P. No. 25302-53890 CHD</p> <p>REVISÓ: Ing. Sergio Laurens Tapia M.P. No. 9471 CHD</p> <p>APROBÓ: Ing. Carlos Eduardo Bernal L. M.P. No. 23905 CHD</p>	<p>ASOCIACIÓN DE INGENIEROS Y ARQUITECTOS S.A.</p> <p>ESTUDIOS TECNICOS S.A.</p> <p>APROBÓ: Ing. Hernando Álvarez Rocha M.P. No. 5748</p>	<p>ACUEDUCTO</p> <p>RECOBIÓ: Ing. Fabián Santa López Reg. 30488</p> <p>Vo.Bo. Ing. M.P. No.</p>	<p>PUNTO DE AMARRE IDAC CD-115 NORTE: 108073.12 ESTE: 97779.67 COTA: 2551.03 PUNTO DE VUELTA COTA: 2551.03 NORTE: 107903.00 ESTE: 96393.00 LOCALIZACIÓN No. 25-25000</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>021-2008</td> <td>V0</td> <td>ASESORIA-ESTUDIOS TECNICOS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ENE-2009</td> <td>V1</td> <td>INTERVENTOR-EAAB</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA	021-2008	V0	ASESORIA-ESTUDIOS TECNICOS		ENE-2009	V1	INTERVENTOR-EAAB		<p>ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACIÓN DE LA LINEA RED MATRIZ DE Ø78" TIBITOC-CASABLANCA</p> <p>Contiene:</p> <p>PLANTA PERFIL TRAMO 3 K39+600-K40+000</p> <p>ESCALA: H 1:500 V 1:50</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: RTC-PL-CT-311 v1</p>	<p>PROYECTO N°:</p> <p>FECHA: FEBRERO DE 2009</p> <p>PLANO No. RTC-PL-CT-311</p>
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA																
021-2008	V0	ASESORIA-ESTUDIOS TECNICOS																	
ENE-2009	V1	INTERVENTOR-EAAB																	