



CONVENCIONES GENERALES	
	QUEBRADA O RIO
	VIA
	CURVA DE NIVEL
	CERCA
	CONSTRUCCION/PARAMENTO
	LIMITE DE INTERVENCION
	LINEA DE IMPULSION

NOTAS ESPECIALES :  
 1. EL SISTEMA DE COORDENADAS UTILIZADO CORRESPONDE AL DEL INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN COLOMBE.  
 2. TODAS LAS DIMENSIONES NO ESPECIFICADAS ESTAN DADAS EN METROS.

<p>ACCIÓN SOCIAL FONDO DE INVERSIÓN PARA LA PAZ-FIP</p> <p>CONTRATO No. 266-2009</p> <p>DIRECTOR: ING. SERGIO MOCOLLÓN Mtl.: 670 SS</p> <p>ESPECIALISTA: ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO Mtl.: 11293 CND</p>	<p>INTERVENCIÓN:</p> <p>ESTUDIOS TÉCNICOS Y CONSTRUCCIONES LTDA</p>	<p>LOCALIZACIÓN:</p> <p>SIN ESCALA</p>	<p>PUNTO DE AMARRE</p> <p>MOMPOS 1: NORTE: 961.931,644 ESTE: 513.858,232 COTA: 19,354 msnm</p> <p>MOMPOS 2: NORTE: 961.196,014 ESTE: 513.661,803 COTA: 19,705 msnm</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">MODIFICACIONES</th> </tr> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACION</th> <th>NOMBRE ING. RESPONSABLE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01-11-10</td> <td>REV 0.</td> <td>ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04-01-11</td> <td>REV 1.</td> <td>ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15-03-11</td> <td>REV 2.</td> <td>ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	MODIFICACIONES				FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA	01-11-10	REV 0.	ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO		04-01-11	REV 1.	ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO		15-03-11	REV 2.	ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO		<p>OBJETO:</p> <p>ELABORACION Y ENTREGA DE ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA PROYECTOS DE ACUEDUCTO, SANAMIENTO BASICO Y PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS EN EL MARCO DE LOS PLANES DEPARTAMENTALES DE AGUA EN EL DEPARTAMENTO BOLÍVAR</p>	<p>MUNICIPIO DE MOMPOS DEPARTAMENTO DE BOLÍVAR REPUBLICA DE COLOMBIA</p> <p>CONTIENE:</p> <p>LOCALIZACIÓN GENERAL DE COMPONENTES</p>	<p>PROYECTO N° : 973</p> <p>FECHA: 15-03-11</p> <p>PLANO No.</p> <p>2/13</p>
				MODIFICACIONES																							
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA																								
01-11-10	REV 0.	ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO																									
04-01-11	REV 1.	ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO																									
15-03-11	REV 2.	ING. PEDRO ESCOBAR QUINTERO																									
<p>ESTACION DE BOMBO</p> <p>TUBERIA DE IMPULSION Ø12" RDE-41</p> <p>ACERQUE SAN BERNARDO</p> <p>VILLA CAROLINA</p> <p>ESTACION DE BOMBO</p>		<p>ESCALA: 1:5000</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: 973-BL040417ARZ001.dwg</p>																									