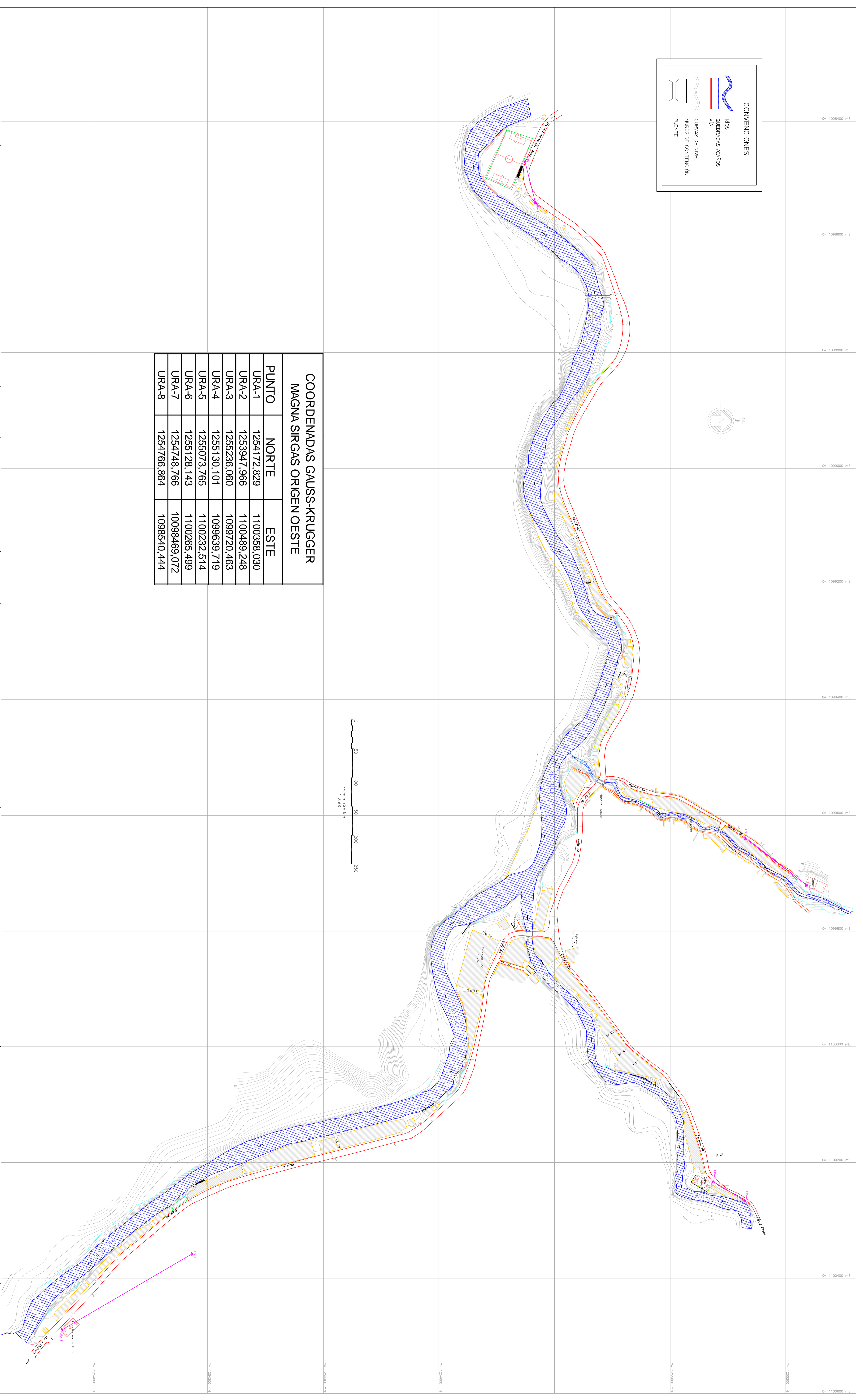
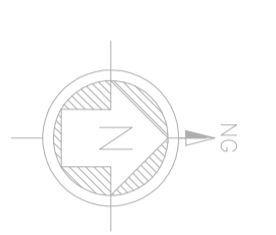


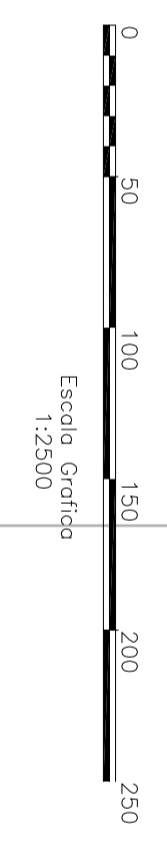
**CONVENCIONES**

- RÍOS
- QUEBRADAS / CANOS
- VÍA
- CURVAS DE NIVEL
- MUROS DE CONTENCIÓN
- PUENTE



**COORDENADAS GAUSS-KRUGGER  
MAGNA SIRGAS ORIGEN OESTE**

PUNTO	NORTE	ESTE
URA-1	1254172,829	1100358,030
URA-2	1253947,966	1100489,248
URA-3	1255236,060	1099720,463
URA-4	1255130,101	1099639,719
URA-5	1255073,765	1100232,514
URA-6	1255128,143	1100265,499
URA-7	1254748,766	10098469,072
URA-8	1254766,864	1098540,444



<p>CONSORCIO URABÁ 2009</p>	<p>Jaram</p>	<p>CORPORACION PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL URABÁ</p>	<p>Colpour alba</p>	<p>LOCALIZACIÓN</p>	<p>MODIFICACIONES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACIONES</th> <th>NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>OBSERVACIONES</p>	FECHA	MODIFICACIONES	NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE				<p>CONSORCIO URABÁ 2009</p> <p>ELABORÓ: ZORIO DE JAMES SAAVEDRA DISEÑÓ: JORGE GONZALEZ REVISÓ: JAVIER ANTONIO PÉREZ</p>	<p>CORPORAURABÁ</p> <p>REVISÓ: JORGE GONZALEZ DISEÑÓ: JORGE GONZALEZ REVISÓ: JORGE GONZALEZ</p>	<p>MUNICIPIO DE URAMITA</p> <p>CONTIENE:</p> <p><b>A-1 TOPOGRAFÍA</b></p> <p>RÍO SUCIO - RÍO URAMITA - QUEBRADA ENCALCHADA</p> <p>ESCALA: 1: 2500</p>	<p>ESPECIALISTA:</p> <p>FECHA:</p> <p>FEBRERO DE 2010</p> <p>PLANO:</p> <p>1/1</p>
FECHA	MODIFICACIONES	NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE													