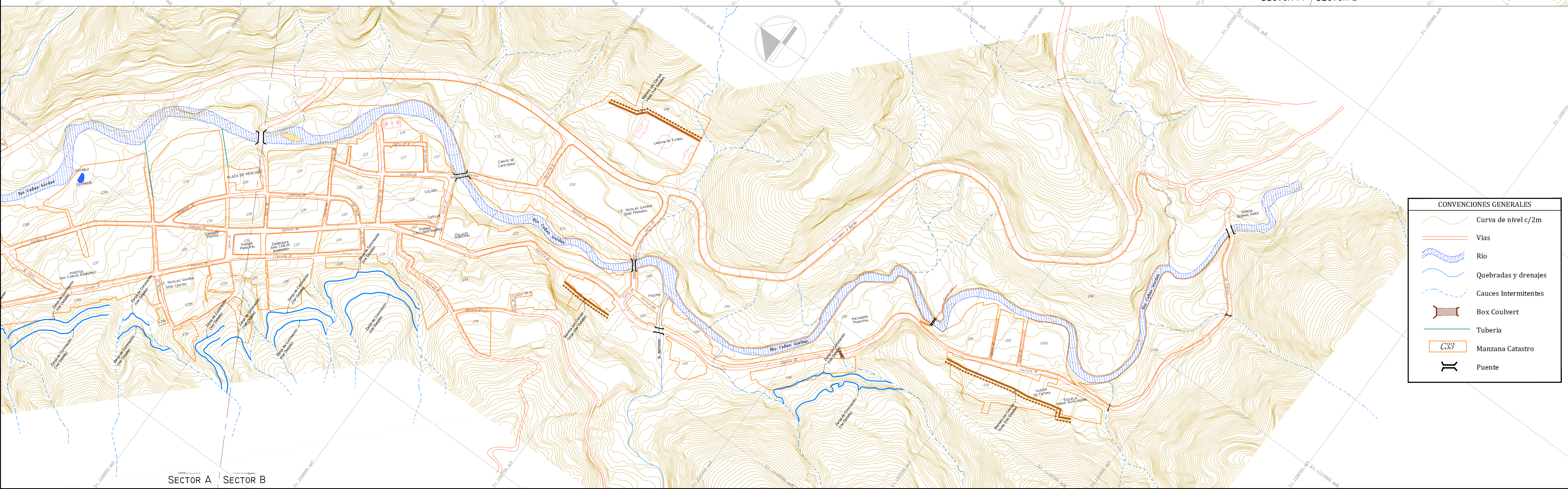


SECTOR A SECTOR B



SECTOR A SECTOR B

CONVENCIONES GENERALES	
	Curva de nivel c/2m
	Vías
	Río
	Quebradas y drenajes
	Cauces Intermitentes
	Box Couvert
	Tubería
	Manzana Catastro
	Puente

	CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL URABA ZONIFICACIÓN DE AMENAZAS Y RIESGOS DE ORIGEN NATURAL Y ANTRÓPICO DE LAS ÁREAS URBANAS DE LOS MUNICIPIOS DE ABRACUÍ, PEQUE, CAÑAS GORDAS COMO HERRAMIENTA FUNDAMENTAL EN LA PLANIFICACIÓN DEL TERRITORIO	LOCALIZACIÓN: 	PROYECCIÓN: TRANSVERSA DE MERCATOR ORIGEN COORDENADAS: PLANOS DE GAUGS LATITUD: 0° 46' 42,0000" LONGITUD: 79° 46' 42,0000" NORTE: 91332 7460 ESTE: 933070 1860 ELIPSE DE REFERENCIA: WGS 84 FUENTE: INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUIRRE COLOMBIANA	MODIFICACIONES <table border="1"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACIONES</th> <th>NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE</th> <th>MODIFICACIONES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	FECHA	MODIFICACIONES	NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE	MODIFICACIONES					CONSORCIO URABA 2009 ELABORÓ: ING. JAVIER ANTONIO MILLAN LOPEZ M. P. No. 25202-52873 CND	CORPOURABA REVISÓ:	MUNICIPIO DE CAÑAS GORDAS LOCALIZACIÓN DE OBRAS PROPUESTAS EN LADERAS Y OBRAS COMPLEMENTARIAS	FECHA: ABRIL DE 2011
				FECHA	MODIFICACIONES	NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE	MODIFICACIONES									
OBSERVACIONES <table border="1"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACIONES</th> <th>NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE</th> <th>MODIFICACIONES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	FECHA	MODIFICACIONES	NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE	MODIFICACIONES					REVISÓ: ING. JAVIER ANTONIO MILLAN LOPEZ M. P. No. 25202-52873 CND	ESCALA: 1:2500	PLANO: 24/27 ARCHIVO: CG_24_OBRAS_EN_LADERAS.DWG					
FECHA	MODIFICACIONES	NOMBRE INGENIERO RESPONSABLE	MODIFICACIONES													