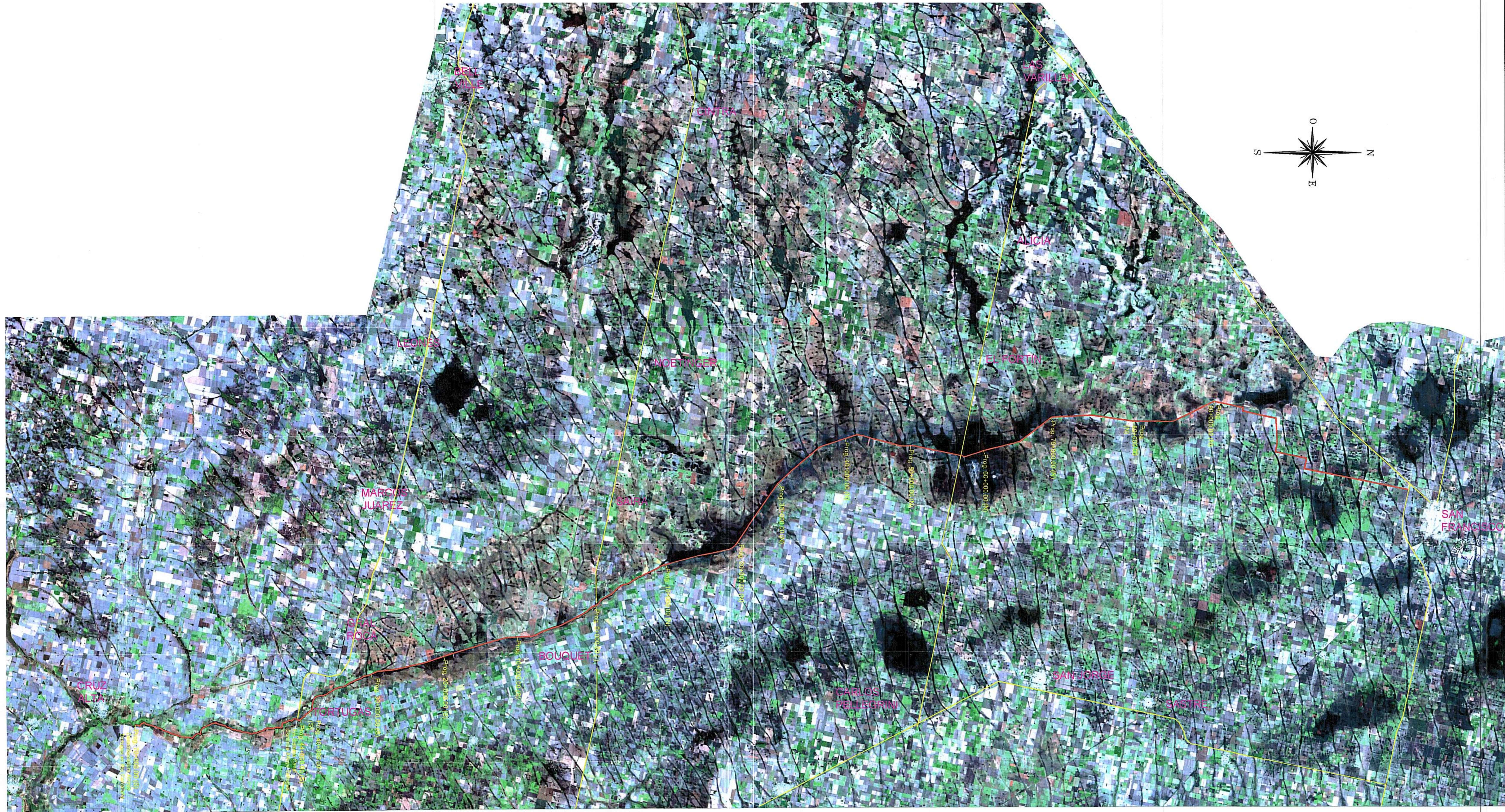


**PLANIMETRIA**  
ESCALA 1:250.000



Ministerio de <b>AGUA, AMBIENTE          Y SERVICIOS PÚBLICOS</b> Secretaría de <b>RECURSOS HÍDRICOS</b>		GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA MINISTERIO DE AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS SECRETARÍA DE RECURSOS HÍDRICOS DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS		 GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE <b>CÓRDOBA</b>	
OBRA: <b>REACONDICIONAMIENTO DEL SISTEMA          CANAL SAN ANTONIO - A° DE LAS TORTUGAS          TRAMO: SAN FRANCISCO - RÍO CARCARAÑÁ</b>				PLANO N° <b>P A 0 2</b> LOCALIDAD	
PLANO: <b>PLANALTIMETRIA</b>				CÓRDOBA SANTA FE	
ESCALA: H 1:250000 - V 1:500 TOPOGRAFIA: PROYECTO: DIBUJO:	FECHA: JULIO 2016 INGENIERO: EDGAR CASTELLO SECRETARIO: ING. EDGAR CASTELLO DIRECTOR GENERAL: ING. JUAN PABLO BRARDA DIRECTOR DE ESTUDIOS Y PROYECTOS: ING. PABLO WIERZBICH	MINISTERIO: ING. FABIAN LOPEZ SECRETARIO: ING. EDGAR CASTELLO DIRECTOR GENERAL: ING. JUAN PABLO BRARDA DIRECTOR DE ESTUDIOS Y PROYECTOS: ING. PABLO WIERZBICH			