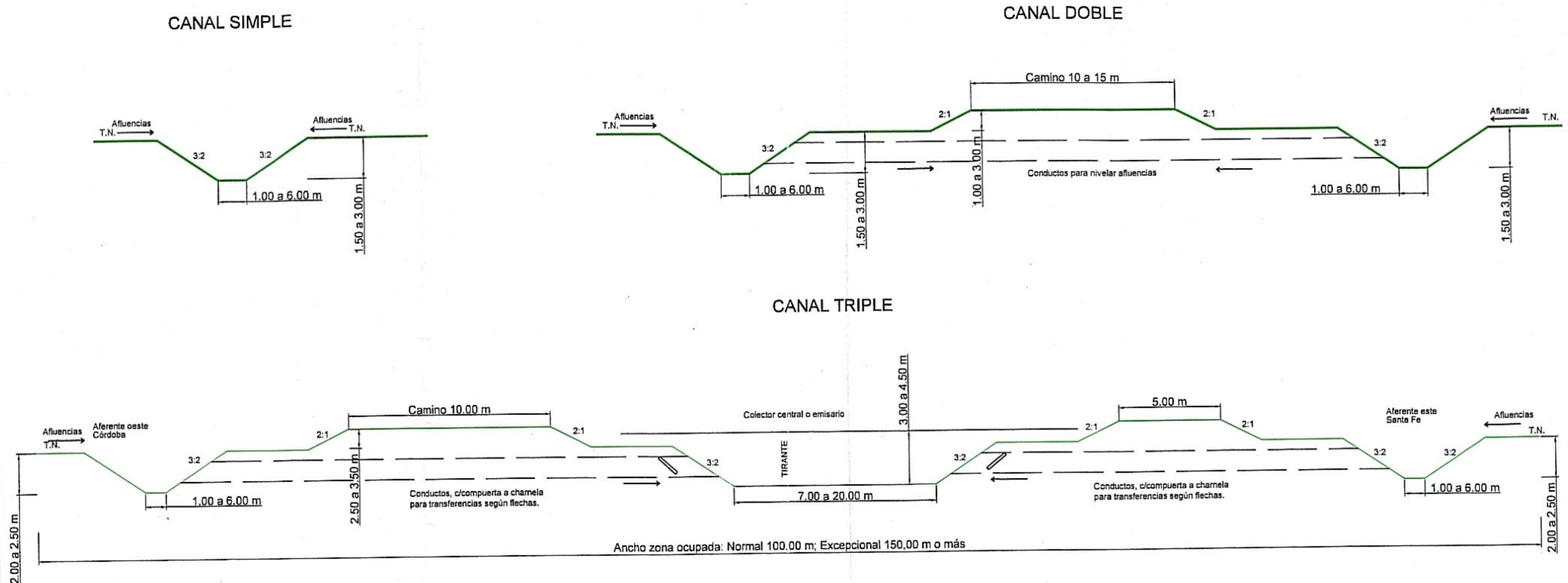
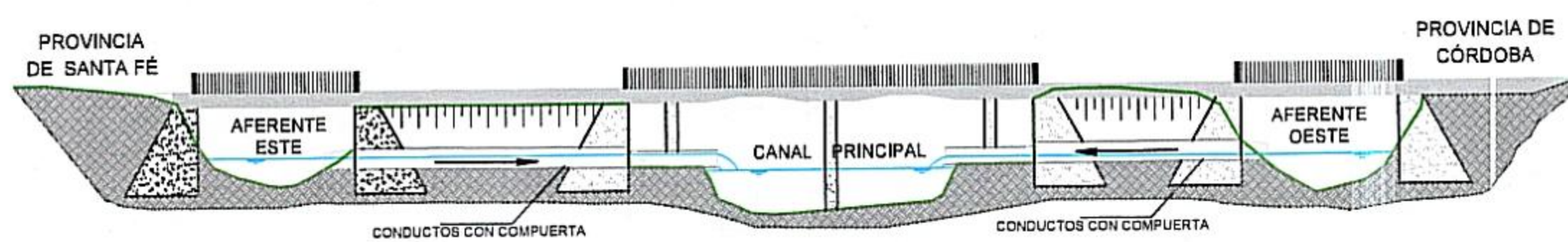




SECCION TIPO CANAL SAN ANTONIO



ESQUEMA PUENTE TIPO



Ministerio de AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PÚBLICOS Secretaría de RECURSOS HÍDRICOS		GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA MINISTERIO DE AGUA, AMBIENTE Y SERVICIOS PUBLICOS SECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS DIRECCION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS		 GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA	
OBRA: REACONDICIONAMIENTO DEL SISTEMA CANAL SAN ANTONIO - A° DE LAS TORTUGAS TRAMO: SAN FRANCISCO - RÍO CARCARAÑA				PLANO N° P T 0 1 LOCALIDAD	
PLANO: PERFILES TIPO CANAL - ESQUEMA PUENTE TIPO				CÓRDOBA - SANTA FE	
ESCALA: ---	FECHA: JULIO 2016	MINISTRO: ING. FABIAN LOPEZ			
TOPOGRAFIA:		SECRETARIO: ING. EDGAR CASTELLO			
PROYECTO:		DIRECTOR GENERAL: ING. JUAN PABLO BRARDA			
DIBUJO:	Ing. EDGAR MANUEL CASTELLO Secretario de Recursos Hídricos Ministerio de Agua, Ambiente y Servicios Públicos	DIRECTOR DE ESTUDIOS Y PROYECTOS: ING. PABLO WIERZBICKI			