



NOTAS GENERALES:

- DIMENSIONES, ELEVACIONES Y PROGRESIVAS EN METROS (m).
- SISTEMA DE COORDINADAS GAUSS KRIEGER POSSEGAR 07 FAJA 3.
- LONGITUDIN EN CURVAS DE RAYO = 100 m.
- RELACION DE ESCALAS: EV = 5 EH.
- LAS OBRAS SE DEBERAN AJUSTAR EN TERRENO MEDIANTE LA INGENIERIA DE DETALLE.

SECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS
GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE SALTA

CROQUIS DE UBICACION:

OBRA: PROYECTO DE DESAGÜES PLUVIALES
PARQUE INDUSTRIAL DE ROSARIO DE LA FRONTERA

Departamento: ROSARIO DE LA FRONTERA

Localidad: ROSARIO DE LA FRONTERA

Matricula: 3.657 Lote: 17

Propiedad: FINCA "SAN MARTIN"

Loteo: PARQUE INDUSTRIAL DE ROSARIO DE LA FRONTERA

Propietario: PROVINCIA DE SALTA

PLANALTIMETRIA
CIRCULACION SECUNDARIA 1

AREA TECNICA	NOMBRE	FIRMA
PROYECTO	Mg. Ing. Javier Ramos Vernieri	
CADISTA	Mg. Ing. Javier Ramos Vernieri	
VISADO		
EJECUCION		

ARCHIVO: CFI_PIRDF_DP.dwg

PLANO N°: 07