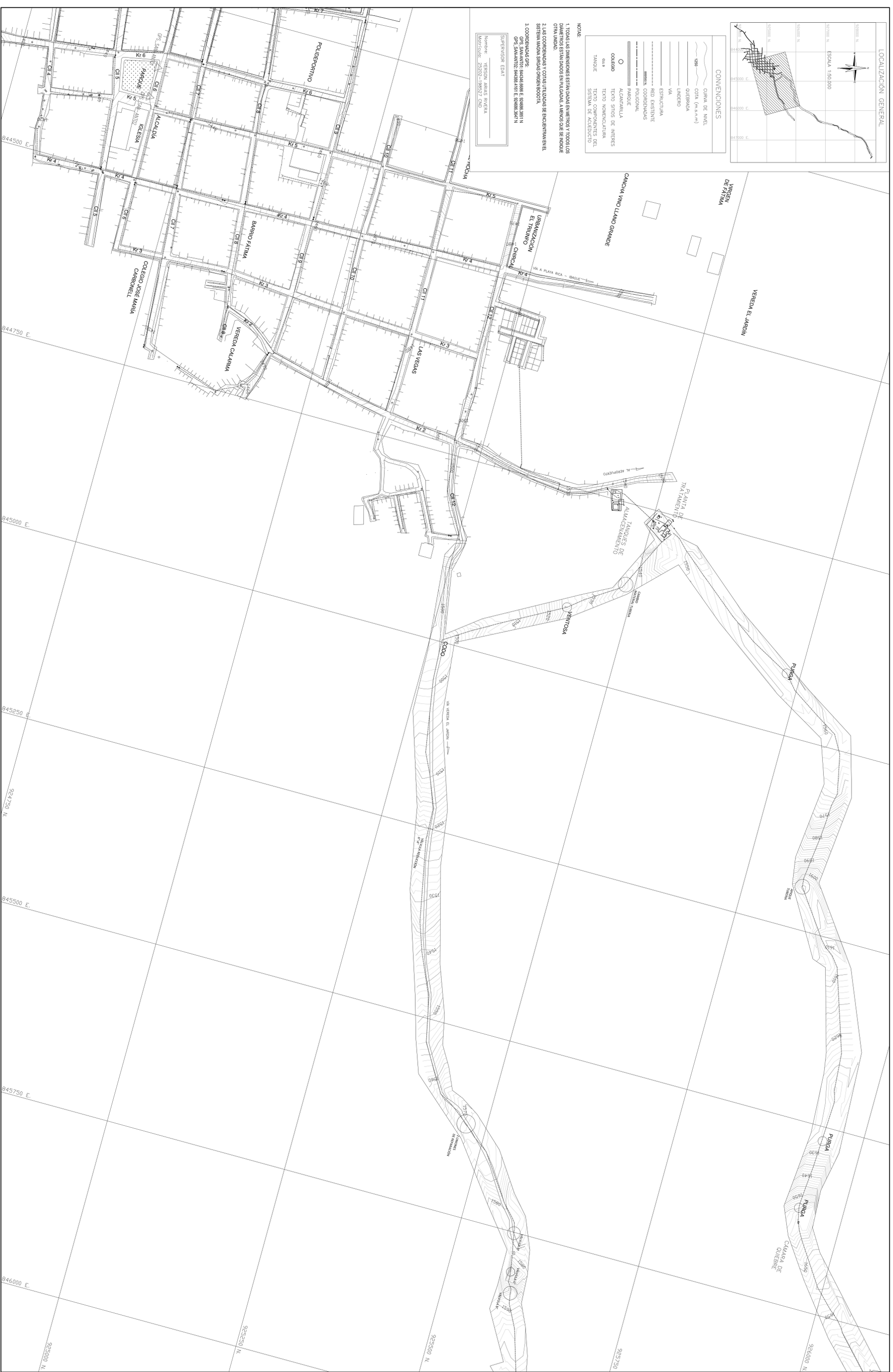


NOTAS

1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN METROS Y TODOS LOS DIAMETROS ESTAN DADOS EN PULGADAS. ANTES DE SER INDICADO OTRO UNIDAD.
2. LAS COORDENADAS Y COTAS UTILIZADAS SE ENCUENTRAN EN EL SISTEMA LOCAL SINUSOIDAL.
3. COORDENADAS GPS:
 - GPS SAN ANTONIO 8445898 E 9255319 N
 - GPS SAN ANTONIO 8445898 E 9255319 N
 - GPS SAN ANTONIO 8445898 E 9255319 N

SUPERVISOR: EMMI

Nombre: YERSON ARIAS BUENA
 Matriculador: 25202-1-98297 ZND



CONSORCIO PLANES Y DISEÑOS DEL TOLIMA

PROYECTISTA: ING. FREDY BARRON MORA MATRICULA N° 91-10417 CNT

APROBADO POR: ING. CESAR ALBERTO ZAPATA VILLASCO MATRICULA N° 23002-01866 CND APROBADO INTERVENCION: ING. ERNESTO GARCIA VALDERAMA MATRICULA N° 23002-01470 CND

EMISOR: JOHANA MANSOURA ESCALA: 1:2000 FECHA: OCTUBRE 21 DE 2011 REVISION: Rev. 1

REV.	FECHA	DESCRIPCION	REVISION	ASIGNACION

FORMULACION DE PLANES MAESTROS Y DISEÑOS DE LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTO EN EL DEPARTAMENTO DE TOLIMA ZONA SUR

DEPARTAMENTO DE TOLIMA MUNICIPIO DE SAN ANTONIO

CONTIENE SISTEMA DE ACUEDUCTO EVENTAMENTO TOPOGRAFICO CABECERA MUNICIPAL Y LINEA DE CONDUCCION

T-02

/04

25-SAN-10-04 Rev. 1.dwg