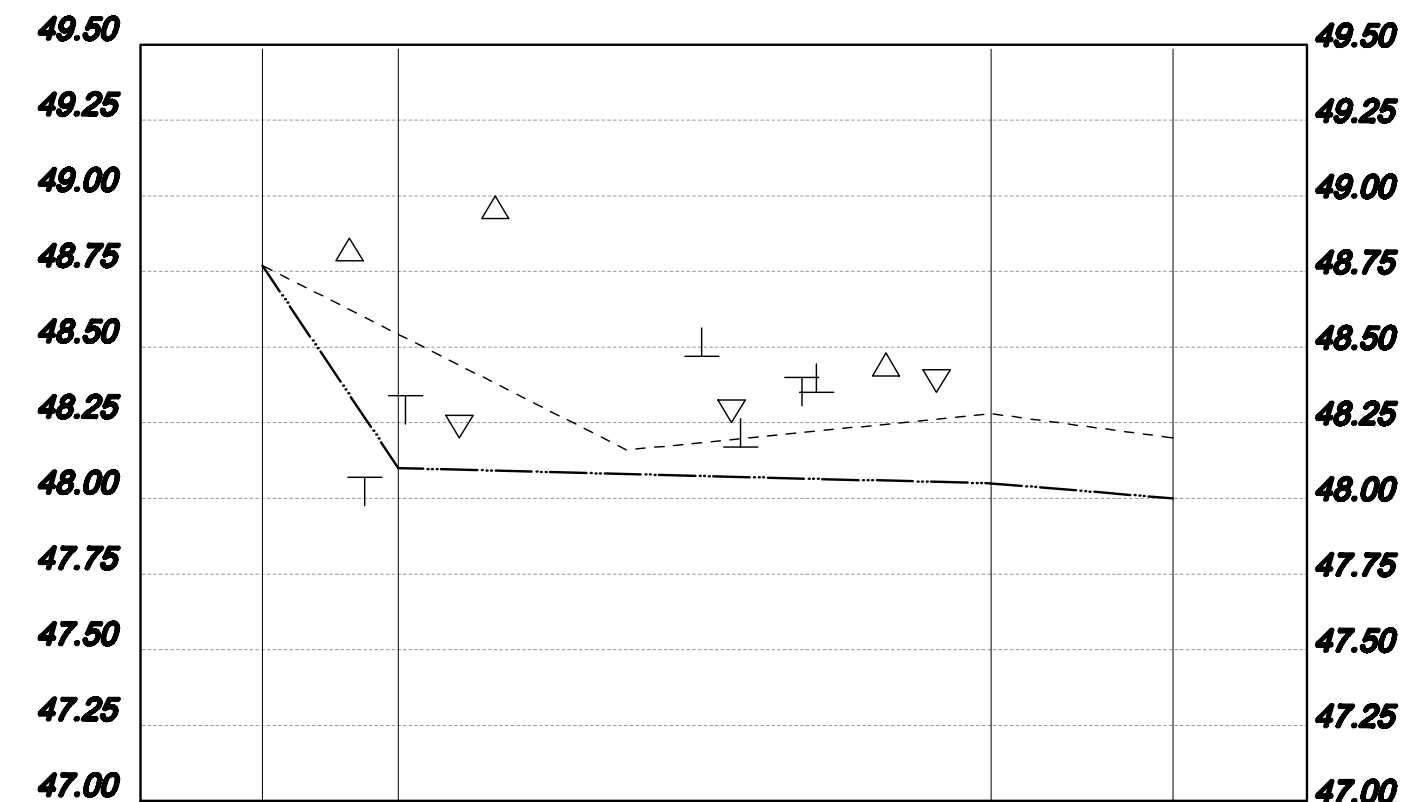
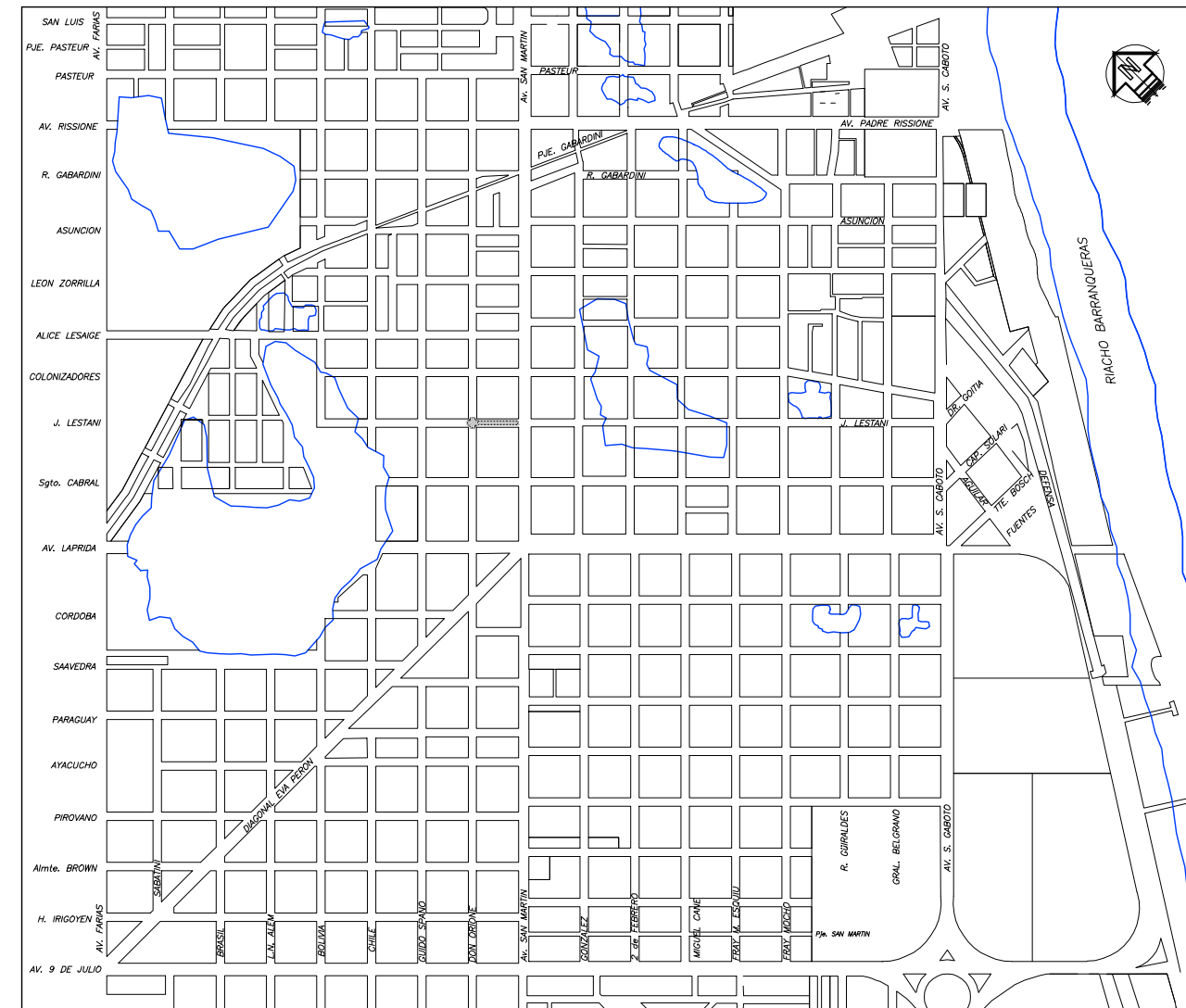


- REFERENCIAS:**
- PAVIMENTO EXISTENTE
 - PAVIMENTO PROYECTADO
 - CONDUCTO EXISTENTE
 - EJE CALZADA EXISTENTE
 - CUNETAS
 - FONDO CONDUCTO
 - ESCURRIMIENTO DE CALZADA
 - UMBRALES
 - VEREDAS
 - CONDUCTOS
 - SUMIDEROS H^o
 - SUMIDEROS EXTES.
 - ESCURRIMIENTO DE CONDUCTO
 - COLUMNA
 - POSTE DE MADERA
 - POSTE DE H^o



COTAS PROYECTO	PROGRESIVAS	
	DISTANCIAS	ALTURAS
RASANTE DE PROYECTO	0,0	18,0
	0,0	18,0
BORDE DE CALZADA	48,80	48,21
	48,77	48,10
EJE CALZADA EXISTENTE	48,77	48,54
	48,28	48,16
UMBRAL - VEREDA DER.	48,07	48,13
	48,34	48,02
UMBRAL - VEREDA IZQ.	48,20	48,00
	48,07	48,48

CROQUIS DE UBICACION:



**GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DEL CHACO**

**MUNICIPALIDAD DE LA
CIUDAD DE: BARRANQUERAS**

Obra: PAVIMENTO URBANO: BARRANQUERAS.

Tramo: CALLES VARIAS.

Objeto: CONSTRUCCIÓN DE CALZADA DE HORMIGÓN.

PLANIALTIMETRIA CALLE J. LESTANI

Plano N°: 4 Lamina N°: 28 Escala: V= 1:250 Fecha: Agosto - 2.014
 H= 1:1000

Dibujó: D.A.S. Revisó: J.M.C. Aprobó: P.M.F.

Estudio: GRUPO INDUNO S.A. Director de Proyecto: ING. PABLO MARIA FRASCHINA