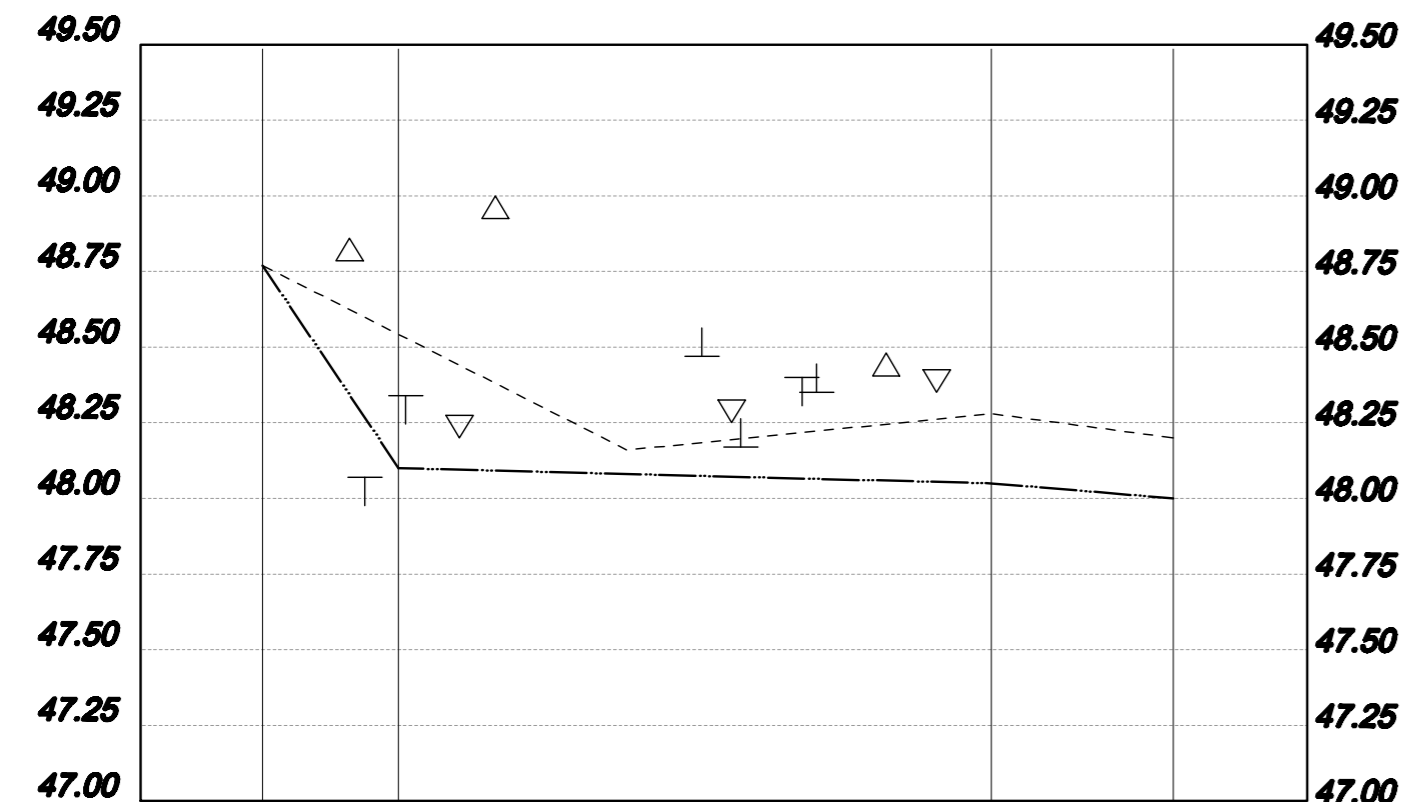
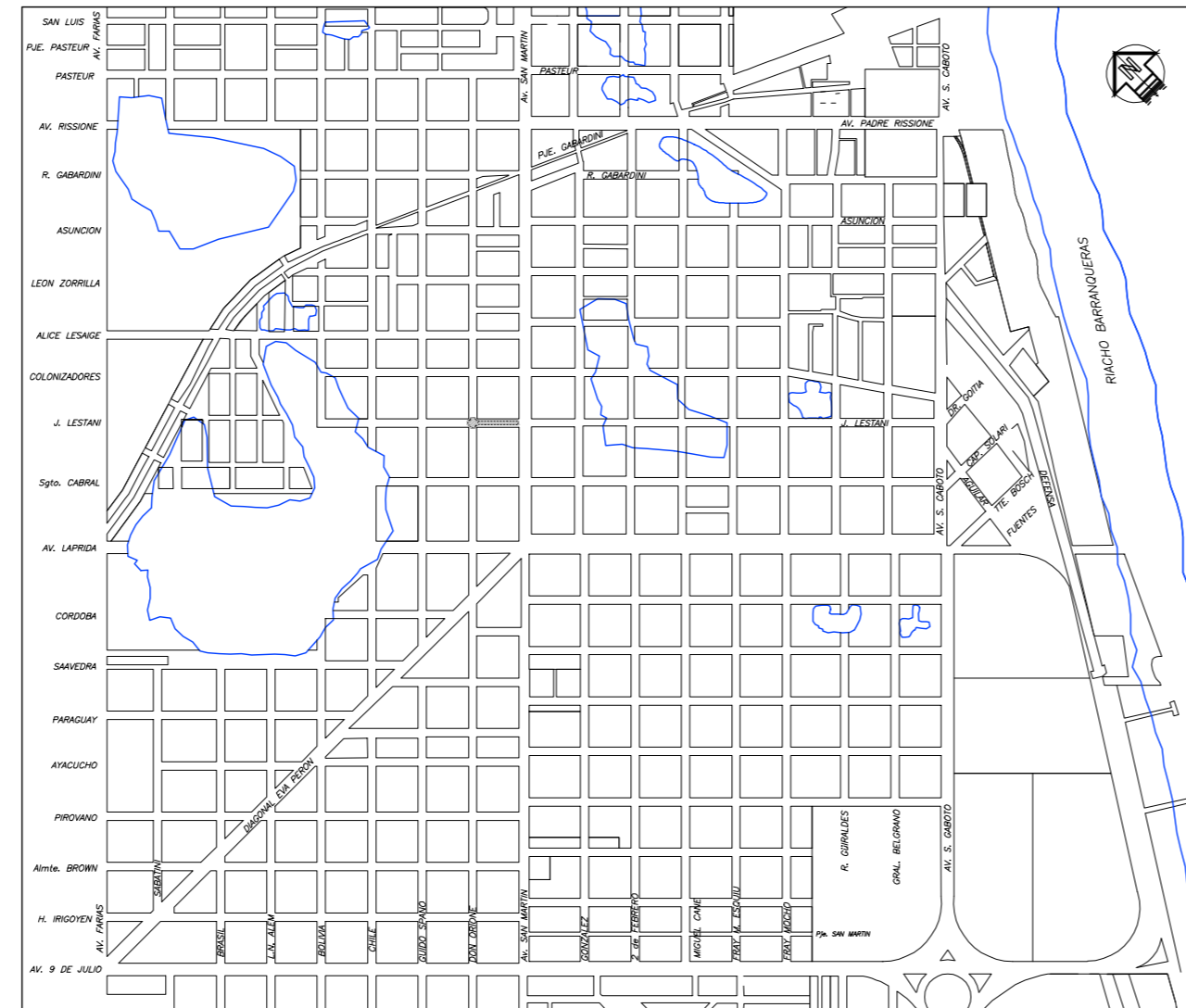


- REFERENCIAS:**
- PAVIMENTO EXISTENTE
  - PAVIMENTO PROYECTADO
  - CONDUCTO EXISTENTE
  - EJE CALZADA EXISTENTE
  - CUNETAS
  - FONDO CONDUCTO
  - ESCURRIMIENTO DE CALZADA
  - UMBRALES
  - VEREDAS
  - CONDUCTOS
  - SUMIDEROS H<sup>o</sup>
  - SUMIDEROS EXTES.
  - ESCURRIMIENTO DE CONDUCTO
  - COLUMNA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



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	48,34
	48,34	48,20
UMBRAL - VEREDA IZQ.	48,06	48,00
	48,47	48,17
	48,35	48,40
	48,48	48,35
	48,35	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  
H= 1:1000      **Fecha: Agosto - 2.014**

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

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