

- REFERENCIAS**
- 10 UBICACIÓN Y NÚMERO DE S. E. V.
  - 25 RESISTIVIDAD DE CAPA EN OHMIOS-METRO
  - RESISTIVIDADES SUPERIORES A 35 OHMIOS-METRO.
  - RESISTIVIDADES ENTRE 20 Y 35 OHMIOS METRO.
  - SUSTRATO RESISTIVO.

**PROVINCIA DE CATAMARCA**  
 MINISTERIO DE ECONOMÍA  
 SUBSECRETARÍA DE RECURSOS HÍDRICOS

**CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES**  
 ÁREA EMPLEO DE LOS RECURSOS NATURALES  
 SUBÁREA RECURSOS BÁSICOS

**CORTES GEOELÉCTRICOS EN**  
**PARQUE INDUSTRIAL PANTANILLO**

MEDICIÓN E INTERPRETACIÓN: L. C. BORG CALVETTI GARDIN  
 DIBUJO: JULIO 1974  
 LÍNEA Y FECHA: NUEVA LÍNEA MARZO DE 1983

<b>ESCALA</b>	<b>UNIDAD</b>
1:1000	M

## REFERENCIAS

10  
↓

UBICACIÓN Y NÚMERO DE S. E. V.

25

RESISTIVIDAD DE CAPA EN OHMIOS-METRO



RESISTIVIDADES SUPERIORES A 35  
OHMIOS-METRO.



RESISTIVIDADES ENTRE 20 Y 35 OHMIOS  
METRO.



SUSTRATO RESISTIVO.

# PROVINCIA DE CATAMARCA

MINISTERIO DE ECONOMÍA  
SUBSECRETARÍA DE RECURSOS HÍDRICOS

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES  
ÁREA EMPLEO DE LOS RECURSOS NATURALES  
SUBÁREA RECURSOS BÁSICOS

## CORTES GEOELÉCTRICOS EN PARQUE INDUSTRIAL PANTANILLO

MEDICIÓN E INTERPRETACIÓN: LIC. BORIS CALVETTY AMBONI.

DIBUJO: JUAN C. COSTA

LUGAR Y FECHA: BUENOS AIRES, MARZO DE 1983.

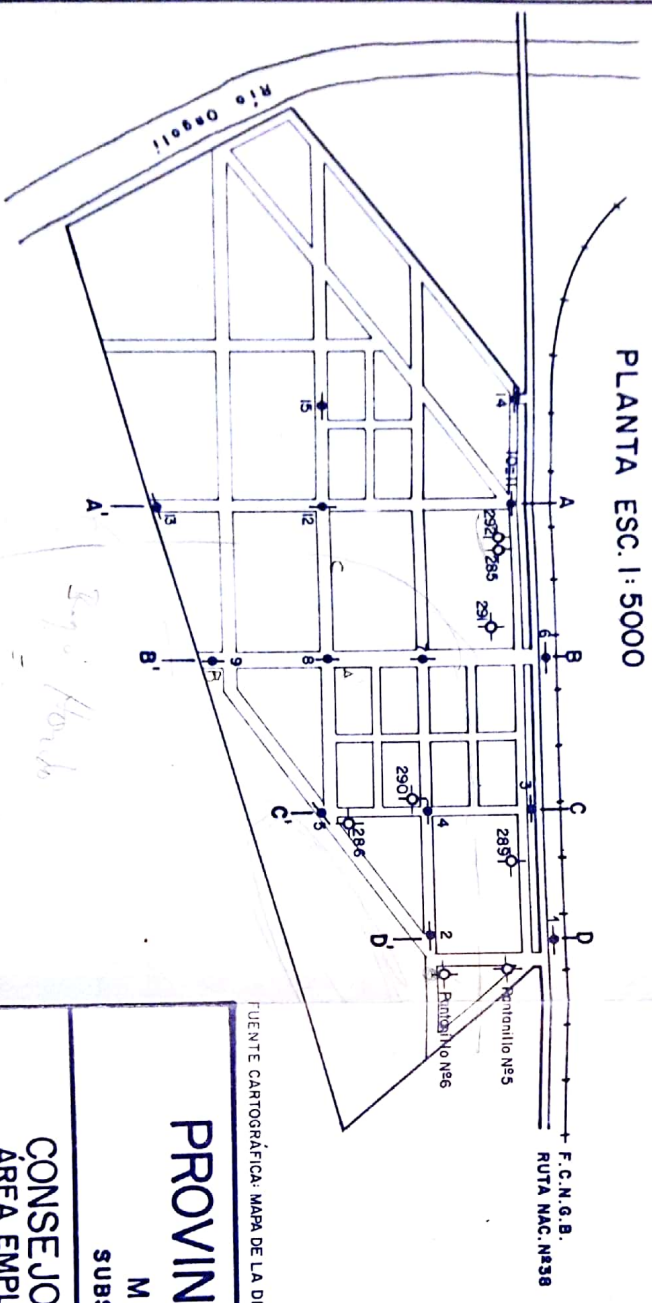
ESCALA:

HORIZONTAL: 1: 5000.

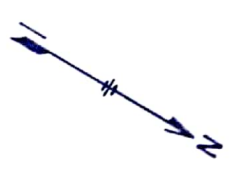
VERTICAL: 1: 2000.

GRÁFICO Nº

2

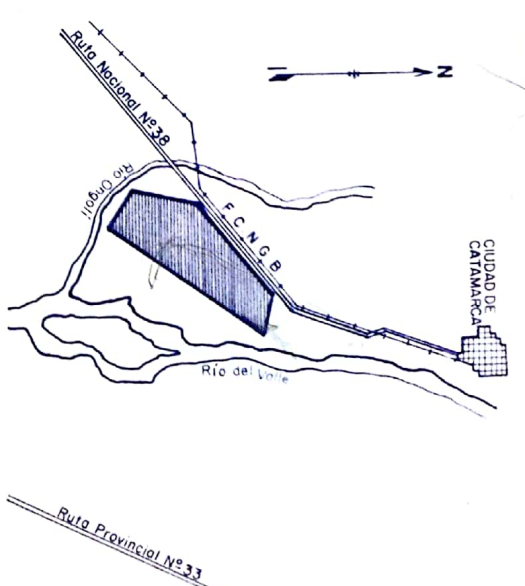


PLANTA ESC. 1:5000



SE V. N°9 (MEDIDA EN LA DIRECCIÓN INDICADA)  
 POZO PERFORADO.

REFERENCIAS



CROQUIS DE UBICACIÓN

FUENTE CARTOGRÁFICA: MAPA DE LA DIRECCIÓN DE INDUSTRIA DE LA PROVINCIA DE CATAMARCA.

**PROVINCIA DE CATAMARCA**

MINISTERIO DE ECONOMÍA  
 SUBSECRETARÍA DE RECURSOS HÍDRICOS

**CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES**  
**ÁREA EMPLEO DE LOS RECURSOS NATURALES**  
 SUBÁREA RECURSOS BÁSICOS

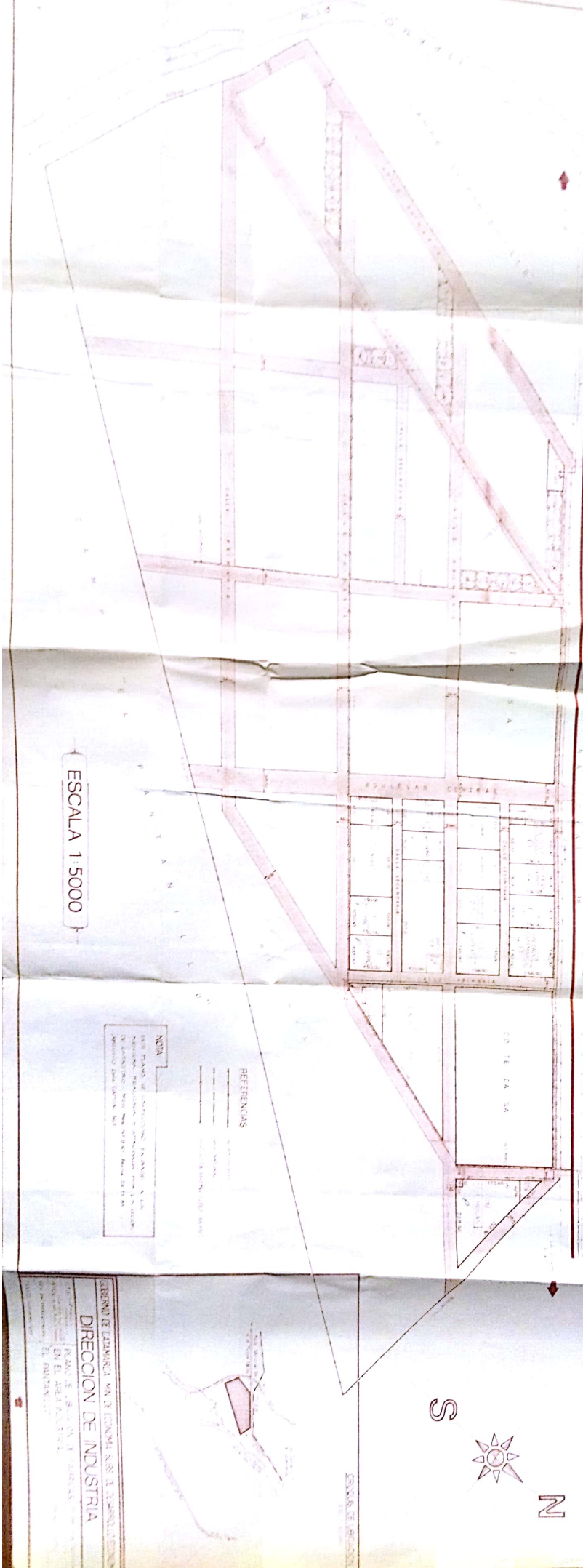
**UBICACIÓN DE SONDEOS ELÉCTRICOS MEDIDOS**  
**EN PARQUE INDUSTRIAL EL PANTANILLO**

MEDICIÓN E INTERPRETACIÓN: LIC. BORIS CALVETTY AMBONI.  
 DIBUJO: JUAN C. COSTA.  
 LUGAR Y FECHA: BUENOS AIRES, MARZO DE 1983.

ESCALA:  
 1:5.000

GRÁFICO N°  
 1

# AREA INDUSTRIAL "EL PANTANILLO"



ESCALA 1:5000

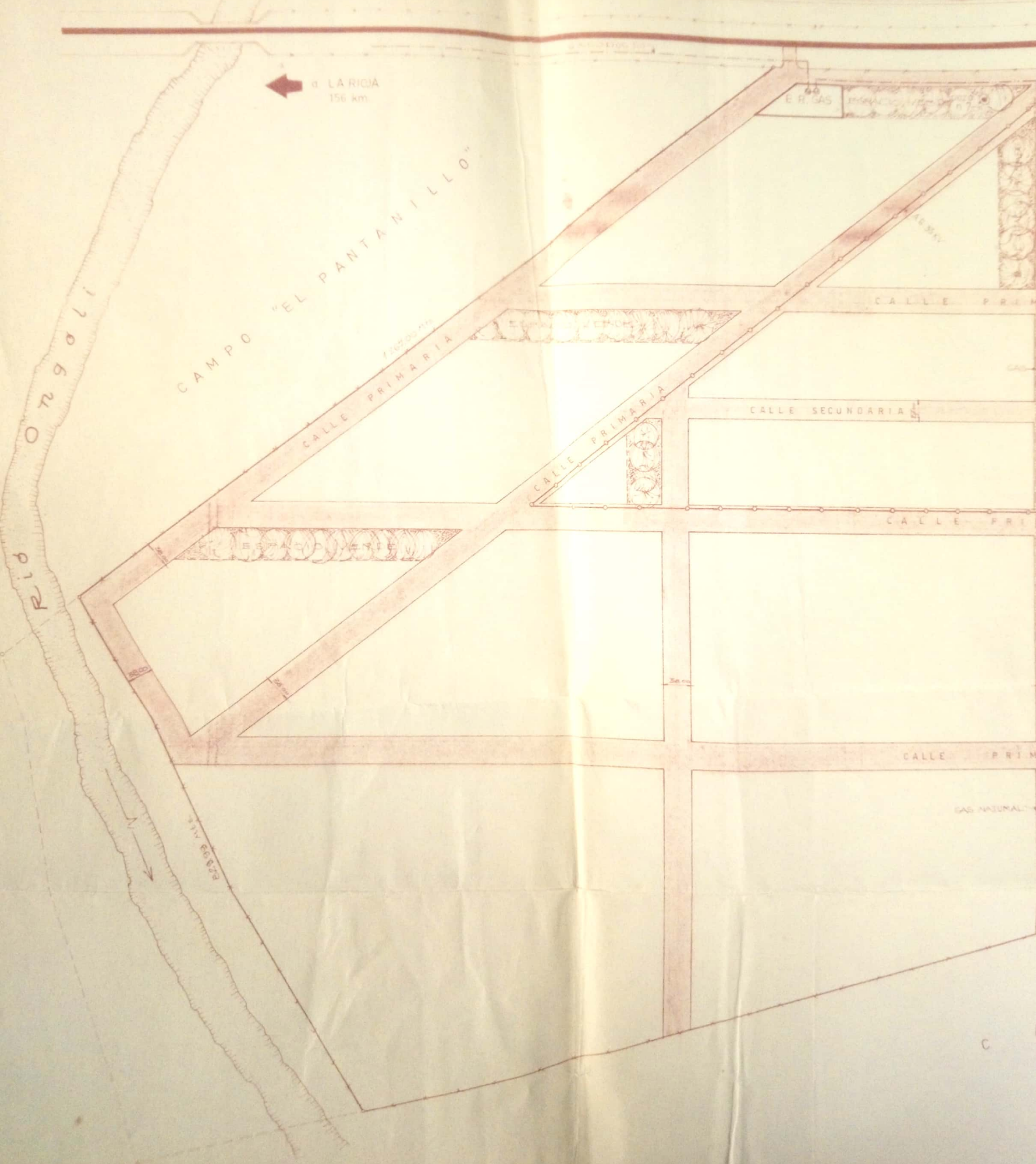
NOTA  
Este terreno de construcción, terreno a la vez de explotación, está en el estado de explotación desde el día 1 de mayo de 1950.

### REFERENCIAS

TERMINO DE LA MANCHA VIA EL TORNADO SIN EL TORNADO, CANTON  
DIRECCION DE INDUSTRIA  
PLANO DE UBICACION DE LAS  
EN EL AREA INDUSTRIAL  
EL PANTANILLO

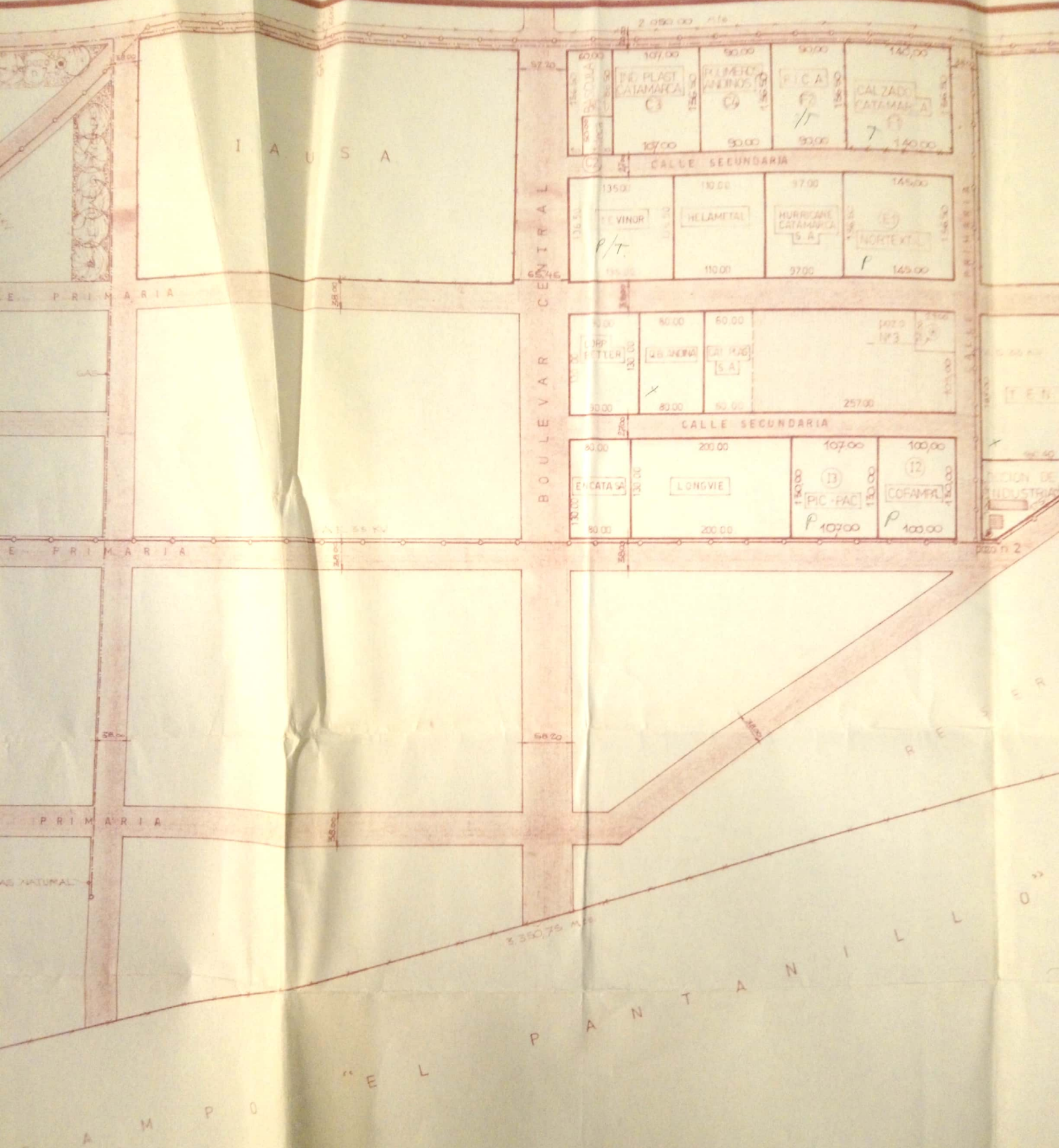


# AREA INDUS



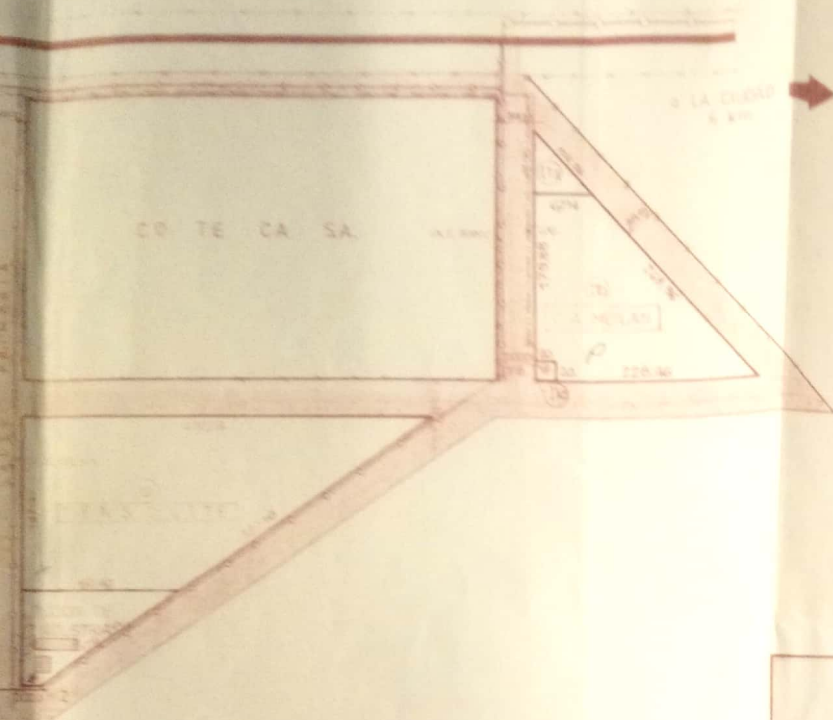
# INDUSTRIAL "EL PANTANILLO"

RUTA NACIONAL 38



ESCALA 1:5.000

# PANTANILLO"

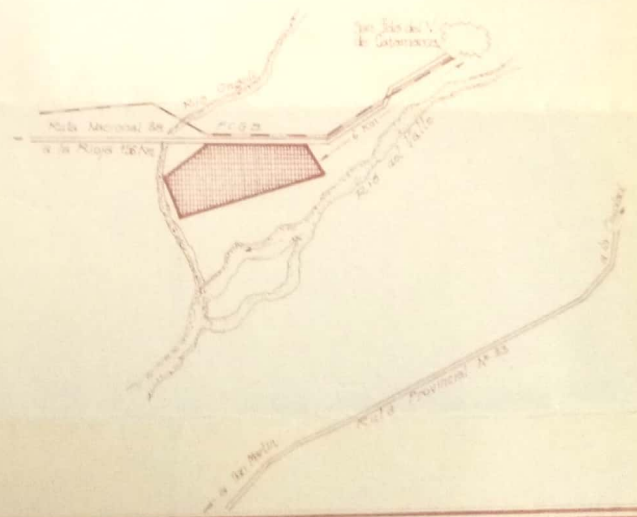


- REFERENCIAS**
- ALAMBRADO
  - - - - GAS NATURAL
  - ANILLO DE ENERG. ELECT. 65 KV

**NOTA**

ESTE PLANO SE CONFECCIONÓ EN BASE A LA  
 MENSURA REALIZADA Y APROBADA POR LA DCCION  
 DE CATASTRO - REG. RES. Nº 950 - Fecha 24.11.81  
 ARCHIVO Dpto. CAPITAL 365

**CROQUIS DE UBICACION**  
 ESC. 1:10.000

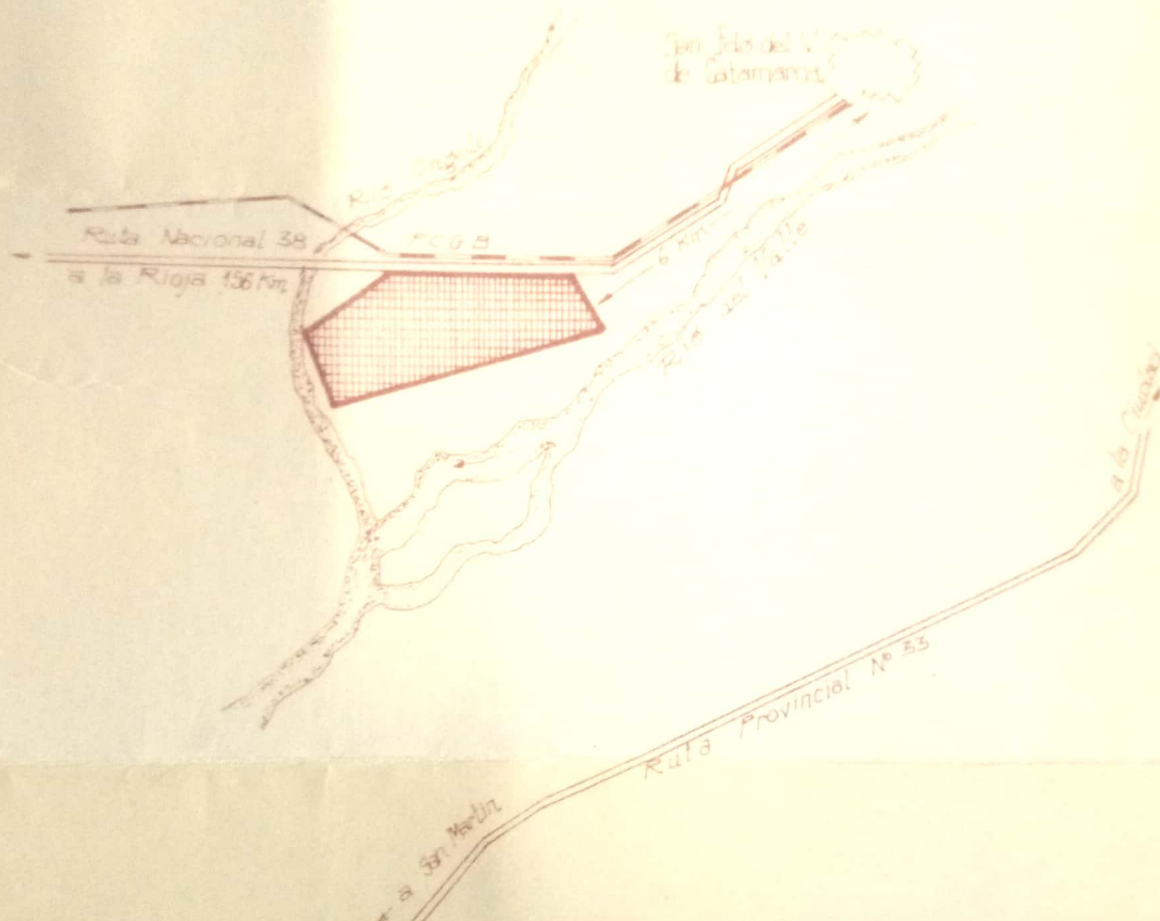


Gobierno de Catamarca - MIN. DE ECONOMIA SUBS. DE DESARROLLO ECONOMICO  
**DIRECCION DE INDUSTRIA**

DISEÑADO POR: [Name] APROBADO POR: [Name] REV. ING. ENGENERO MELILLAS FECHA: [Date]	PLANO DE UBICACION DE FABRICAS EN EL AREA INDUSTRIAL "EL PANTANILLO"	FECHA: 1 de JUNIO de 1981 ESCALA: 1:5000 PLANO:
--	--	---

CROQUIS DE UBICACION

ESC. 1:100.000



Gobierno de Catamarca MIN. DE ECONOMIA SUBS. DE DESARROLLO ECONOM.

DIRECCION DE INDUSTRIA

LECTOR ING° MAURO E. MARCHETTI  
JEFE UNID. RAD. INDUST.  
APRUEBADO POR EL INGENIERO EN JEFE  
REV. ING° PATRICK MULLER  
DIBUJO NORBERTO SOTO

PLANO DE UBICACION DE FABRICAS  
EN EL AREA INDUSTRIAL  
"EL PANTANILLO"

FECHA: 1 de JUNIO/84  
ESCALA 1:5000  
PLANO