

MFN
31

38468



GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

1
95

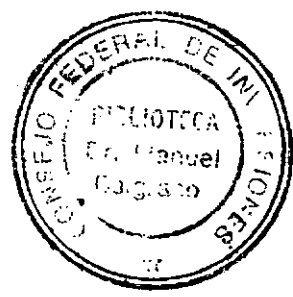
ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

INFORME PARCIAL N° 2

LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO

INDICE

- 1. LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO ZONA URBANA
- 2. LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO ZONA RURAL
- 3. LIBRETAS DE CAMPAÑA
 - 3.1. Zona urbana
 - 3.2. Zona rural



01/E331.9
e26es
II

GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

CERRITO 1067 / 2000 ROSARIO
TEL (041) 82-5093 / FAX (041) 82-1325
REPUBLICA ARGENTINA

NOTA G-102/93

Rosario, 23 de julio de 1993

Señor
Secretario General
CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
San Martín 871
CAPITAL FEDERAL

C. F. I.
INGRESO
23 JUL 1993
Nº 5854

REF.: EXPEDIENTE Nº 2366 - ESTUDIO
PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE
INTENDENTE ALVEAR.

Tengo el agrado de dirigirme a usted a los efectos de enviarle el
INFORME PARCIAL N ° 2: LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO, del estudio de la
referencia.

Atentamente


Ing. GUILLERMO A. CORNERO



INFORME PARCIAL N° 2

LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO

1. LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO ZONA URBANA

El levantamiento planimétrico de la zona urbana consistió en la medición de las longitudes de las cuadras (realizadas con distanciómetro Zeiss Eldi 2) y anchos de calles, discriminados en anchos de calzadas y de veredas (mediciones realizadas con cinta centimetrada).

Las longitudes de las cuadras se indican en las libretas de campo (y así se hará también en los planos correspondientes) sobre las veredas en que se realizaron las mediciones.

El ancho de la cara superior de los cordones se los incorporó al ancho de las veredas o del cantero central según corresponda, quedando como ancho de calzada la zona útil entre cordones.

Se adjuntan dos planimetrías urbanas donde se indican las calles pavimentadas en una y en la otra las calles con cordón sin pavimentar, relevamiento al 20 de julio de 1993. Cabe señalar que a esa fecha la Municipalidad de Intendente Alvear se encontraba ejecutando cordón cuneta en aquellas calles que no lo poseían.

2. LEVANTAMIENTO PLANIMETRICO ZONA RURAL

Se efectuó el estaqueo y relevamiento planimétrico de los caminos vecinales prolongaciones de las principales avenidas y calles de la planta urbana, en las siguientes longitudes:

1.- Av. Rawson, entre Av. Uruguay y Ruta Prov. N° 1	L= 595.80 m.
2.- Acceso J. Newbery, desde Av. Avellaneda al este	L= 1930.90 m.
3.- Av. San Martín, desde Av. Avellaneda al este	L= 1242.10 m.
4.- Av. España, entre Av. Uruguay y Ruta Prov. N° 1	L= 590.25 m.
5.- Héroes de Malvinas, desde Av. Avellaneda al este	L= 1918.92 m.
6.- Mitre, desde Av. Avellaneda al este	L= 1900.00 m.
7.- Av. Uruguay, desde Av. Rawson al norte	L= 1300.00 m.
8.- Av. Sarmiento, desde Av. Rawson al norte	L= 1300.50 m.
9.- Av. Avellaneda, desde Av. Rawson al norte	L= 1301.10 m.
10.- Av. Sarmiento, entre Mitre y Ruta Prov. N° 2	L= 3098.26 m.
11.- Ruta Prov. N° 2, desde prolongación de Av. Sarmiento, al este	L= 2900.00 m.

Las líneas de banderas de base para el relevamiento planialtimétrico se ubicaron próximas a los alambrados, fuera de la zona de mantenimiento vial rutinario, a los efectos de la conservación de las estacas que las materializan.

Las estacas utilizadas son de madera dura, de 5 cm. x 5 cm. x 35 cm., pintadas de color blanco en la parte sobresaliente del terreno, y con una chapa de aluminio clavada en la misma, la cual lleva grabado un número correlativo que las identifican.

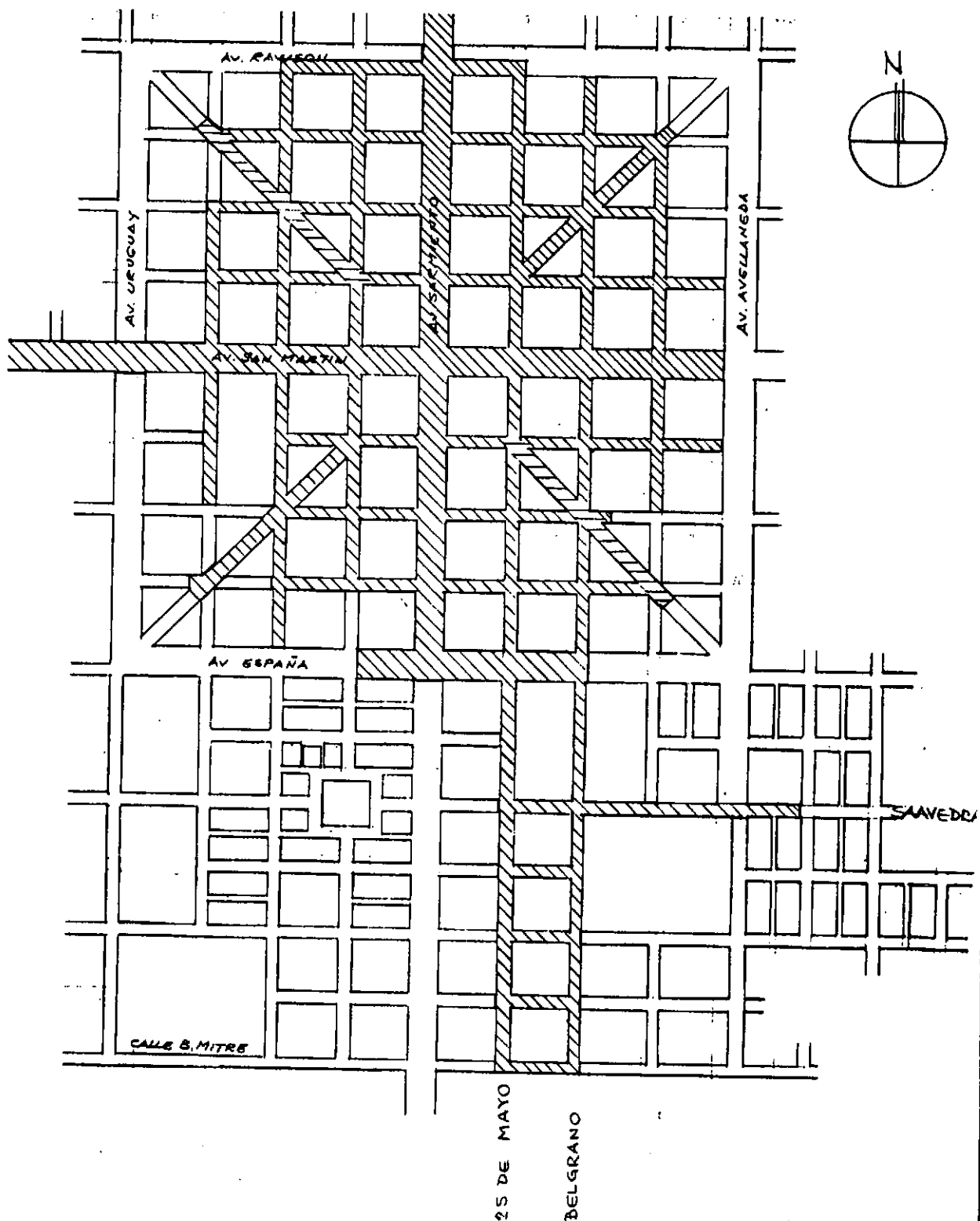
Estas estacas se colocaron hectométricamente, más otras intermedias de acuerdo a las necesidades impuestas por el terreno.

Para facilitar la ubicación de cada estaca se pintó de color blanco las dos varillas del alambrado más próximas a las mismas.

Simultáneamente con el estaqueo se realizó el relevamiento planimétrico de todos los detalles situados dentro de la zona de camino y fuera de ella, de acuerdo a la importancia del hecho existente. Detalles al 10 de julio de 1993.

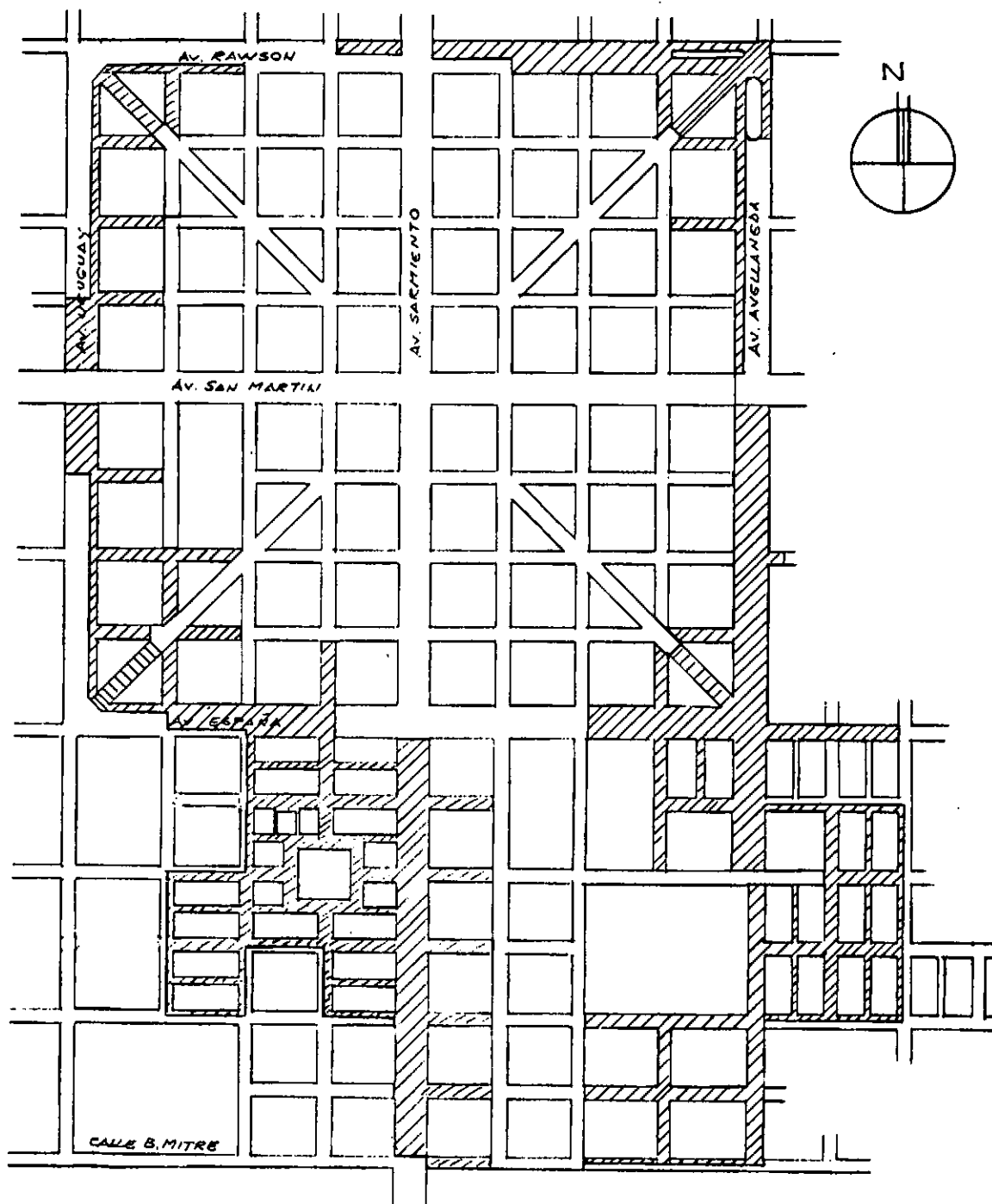
PLANTA URBANA

CALLES PAVIMENTADAS. AL 20 DE JULIO DE 1993



PLANTA URBANA

CALLES CON CORDON CUNETA, SIN PAVIMENTAR, AL 20 DE JULIO DE 1993



CFI

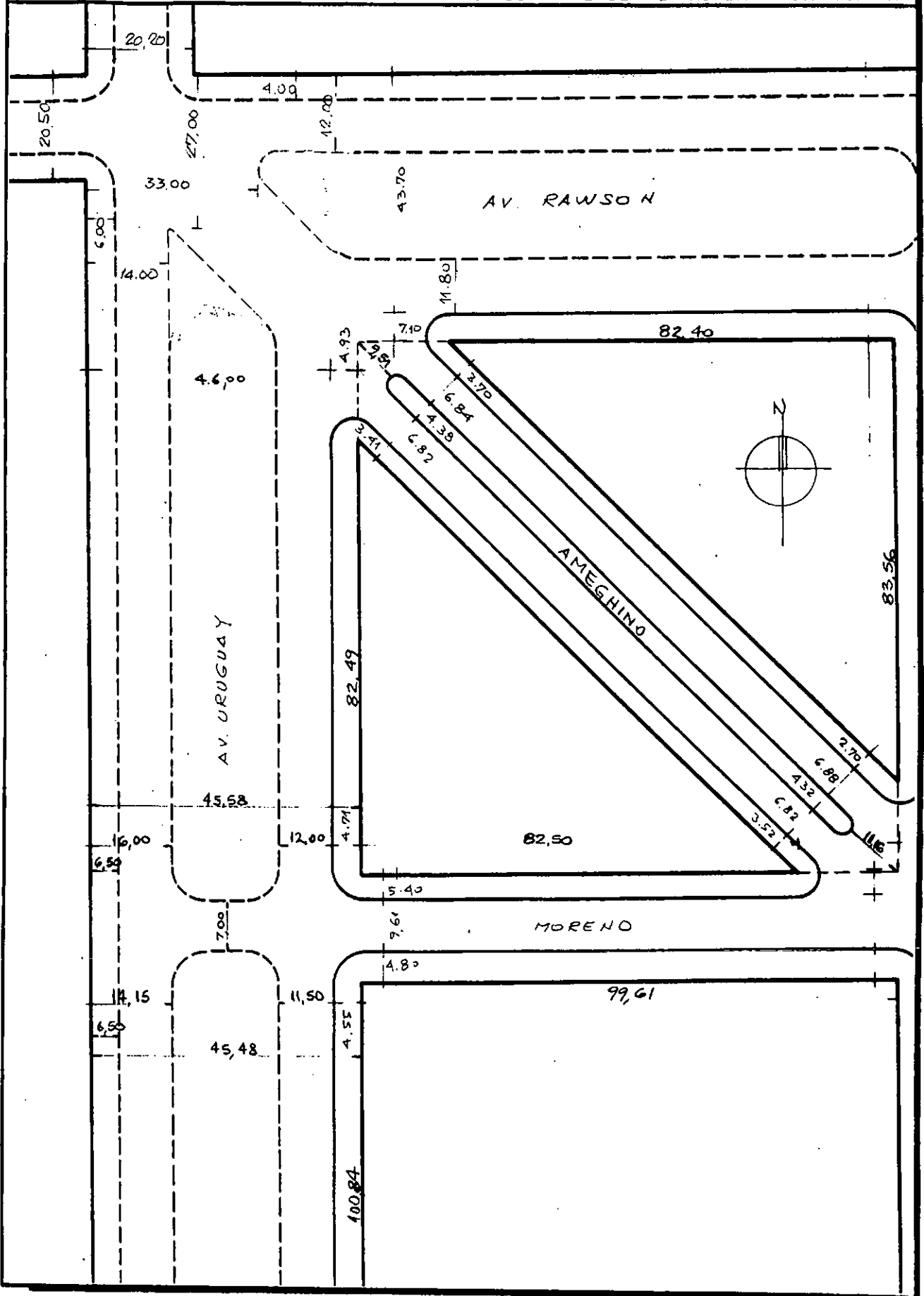
GUILLERMO A. CORNERO

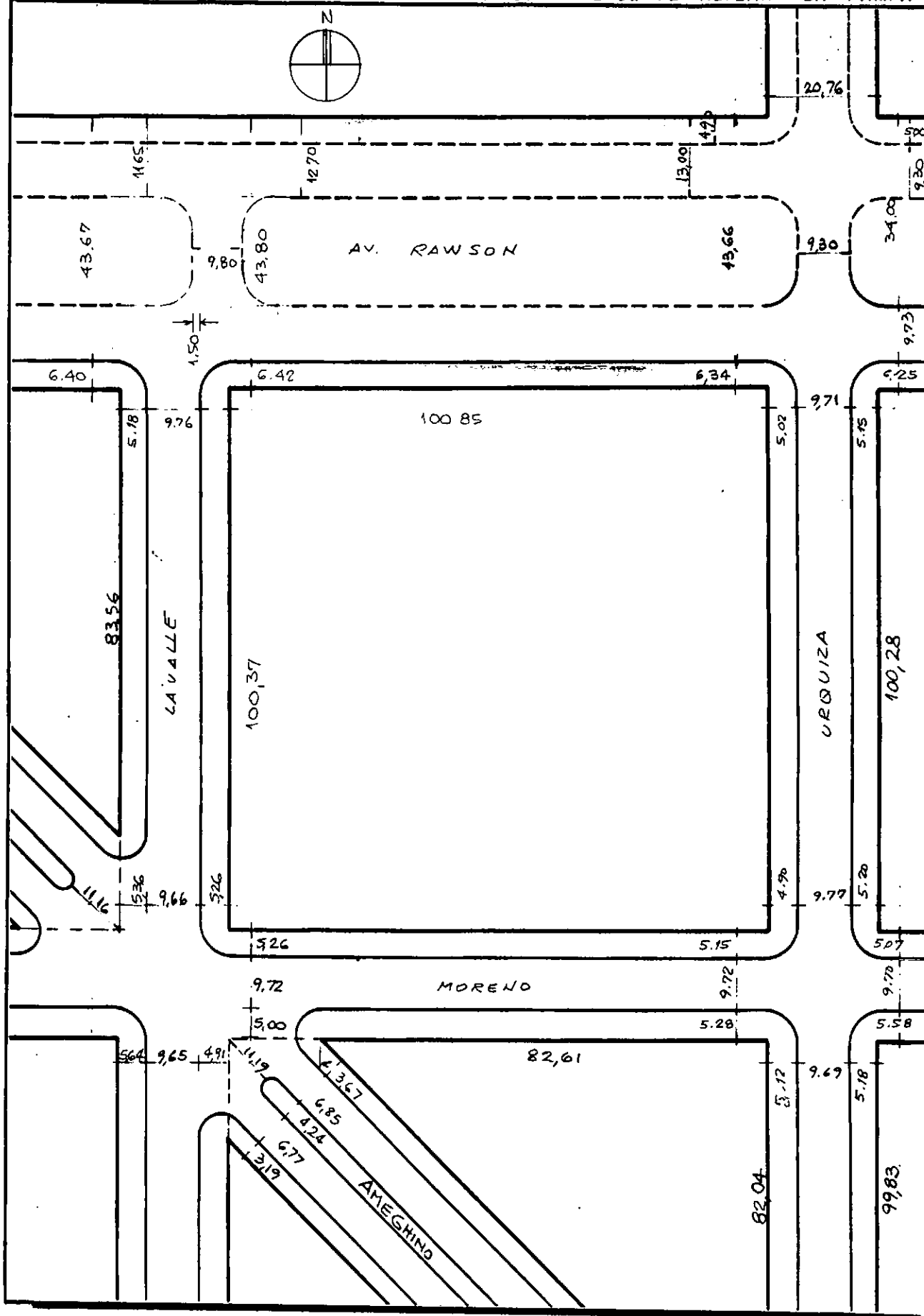
INGENIERO CIVIL

6

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





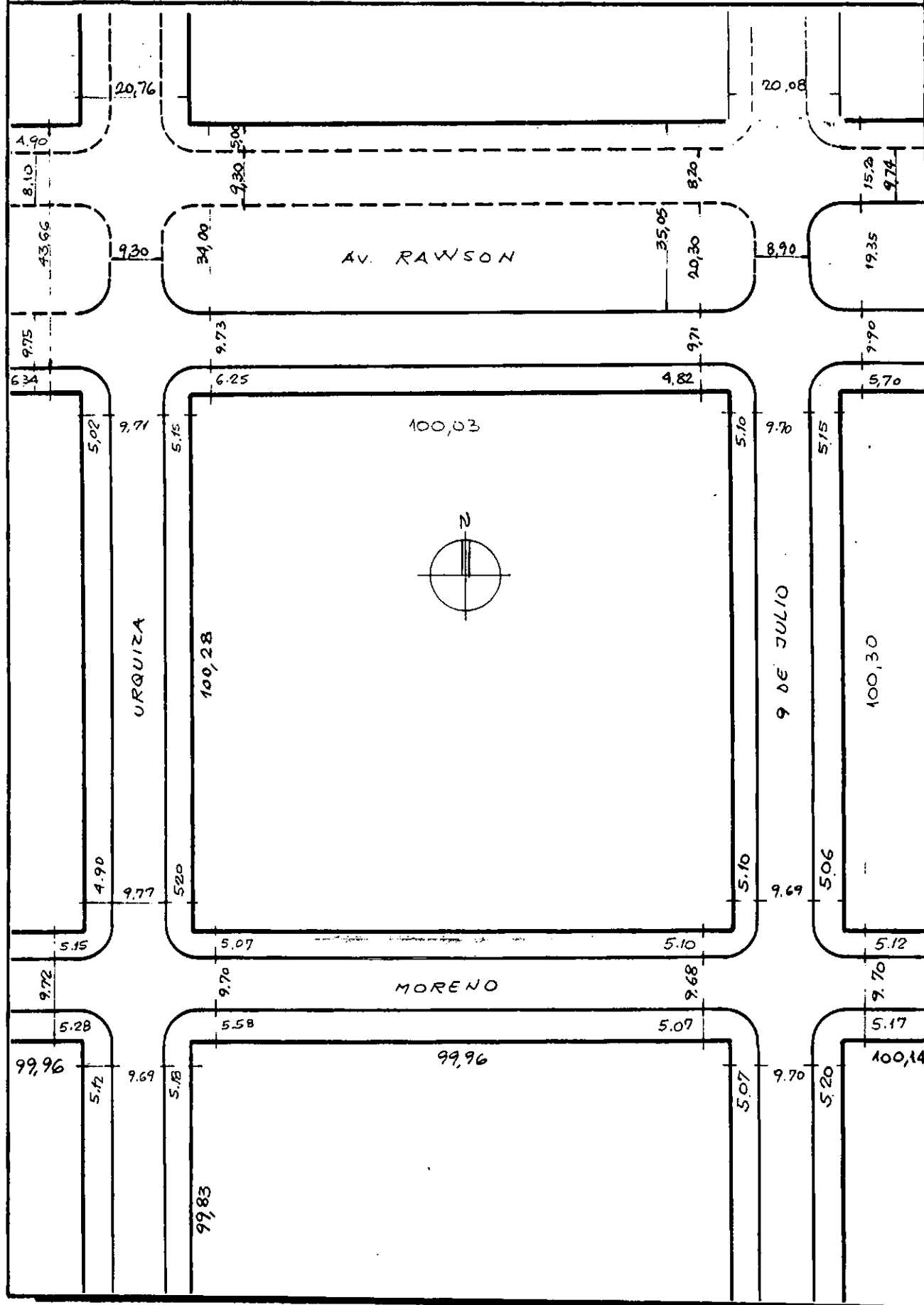


GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

8

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



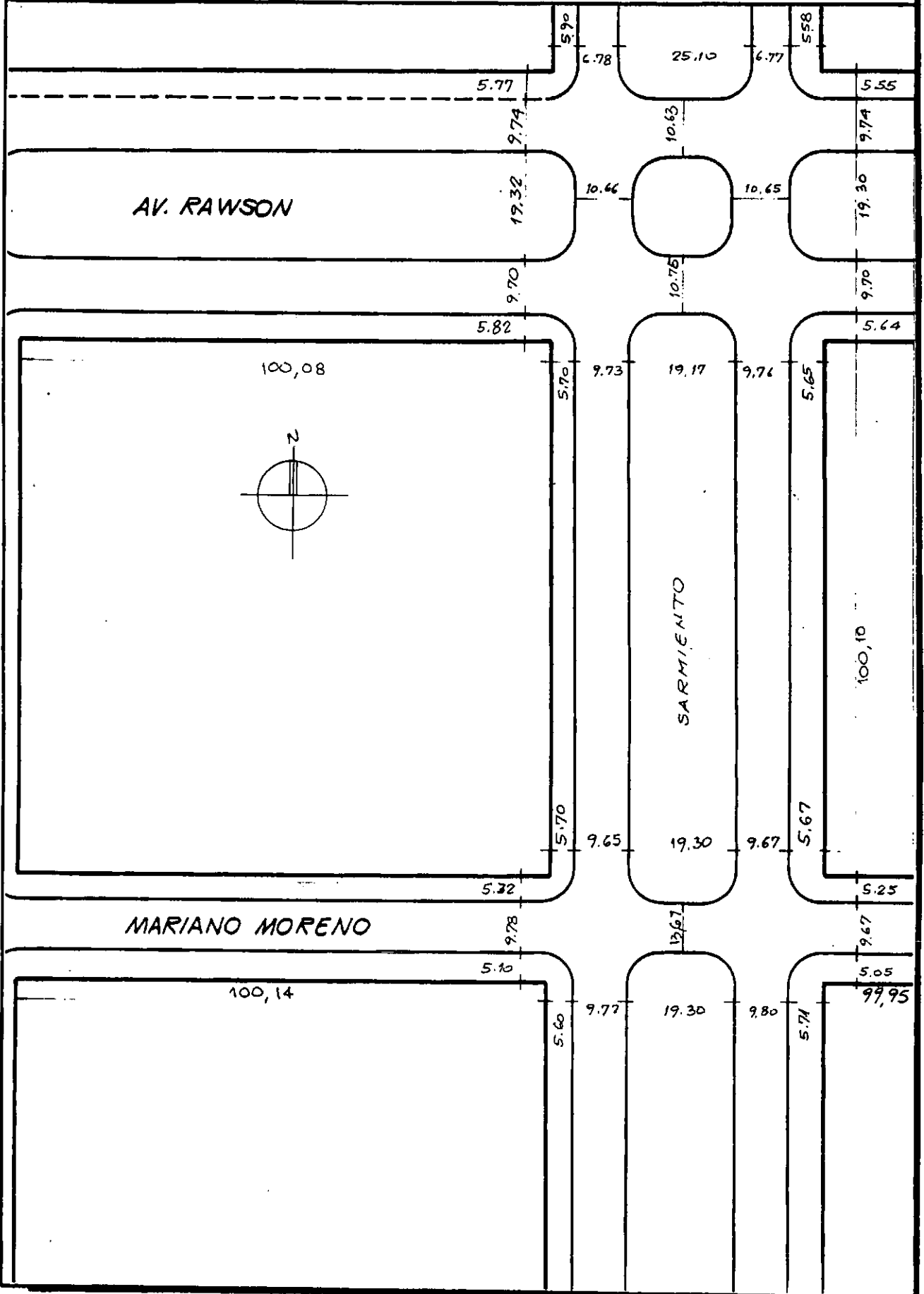
CFI

GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

9

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



CFI

GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

10

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

20,25

5.65

5.60

6.25

6.20

9.88

9.97

10.08

10.28

19.15

19.00

AVDA. RAWSON

18.89

18.89

9.67

9.73

9.76

9.07

5.67

5.95

5.60

5.35

5.15

9.68

4.93

100,38

9.65

5.22

25 DE MAYO

100,12

GRAL. BELGRANO

99,92

5.08

9.68

4.95

9.68

5.55

5.30

9.67

5.03

99,95

5.09

9.69

5.14

100,01

5.10

9.71

MARIANO MORENO

4.88

100,24

5.56

9.71

4.62

4.86

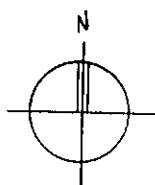
9.73

5.24

82,82

4.67

82,77

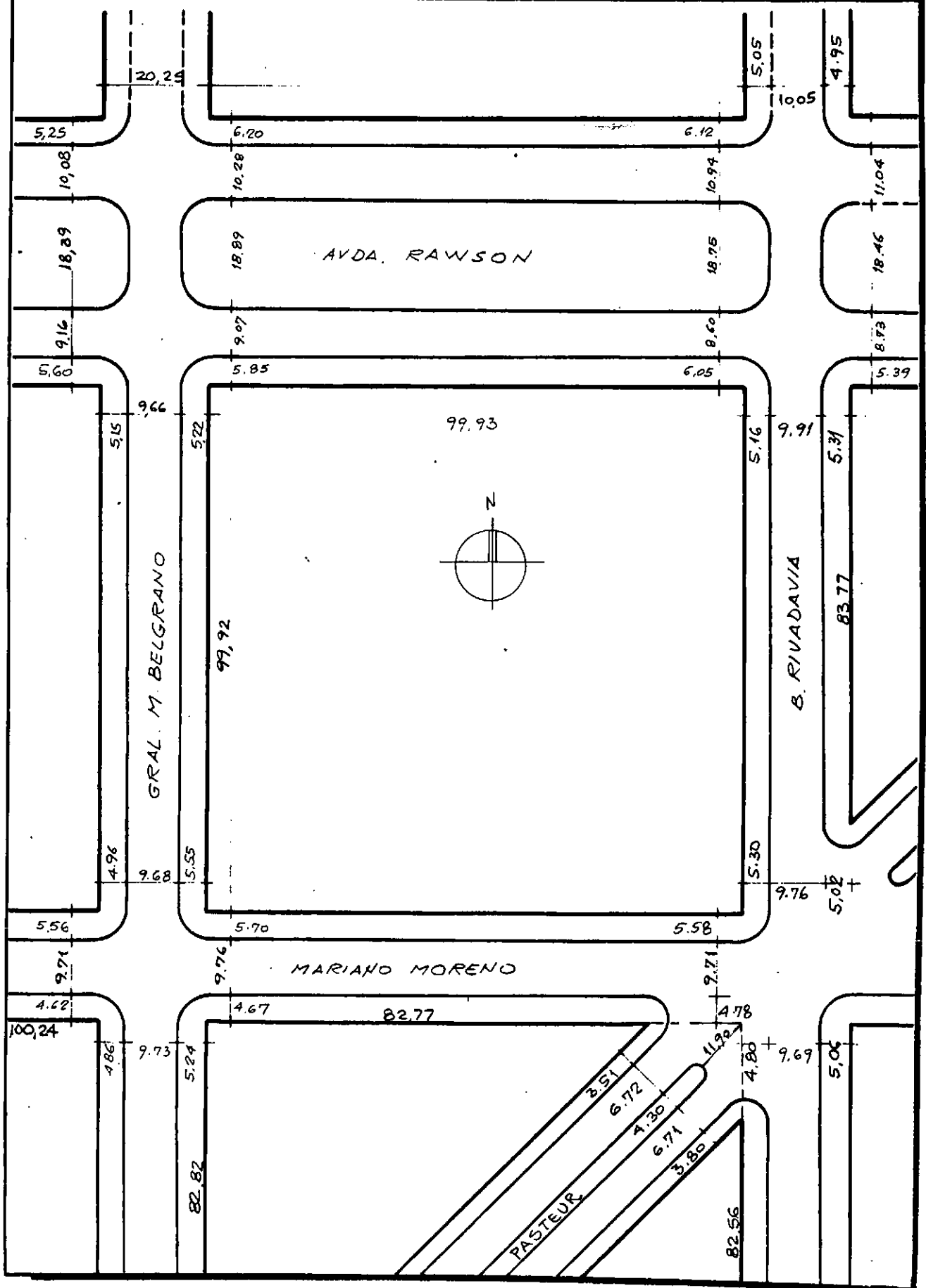


CFI

GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

11
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



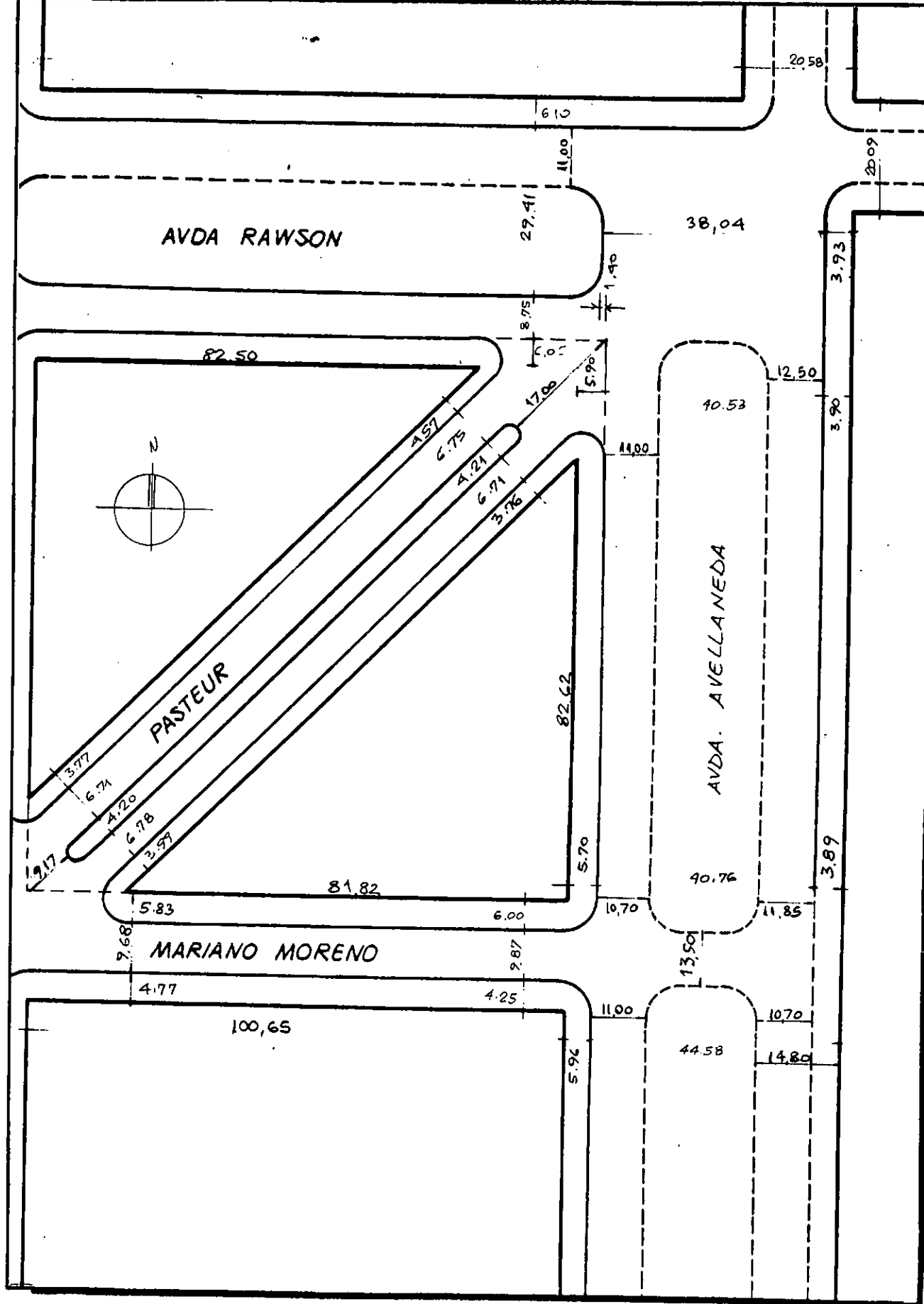
CFI

GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

12

95

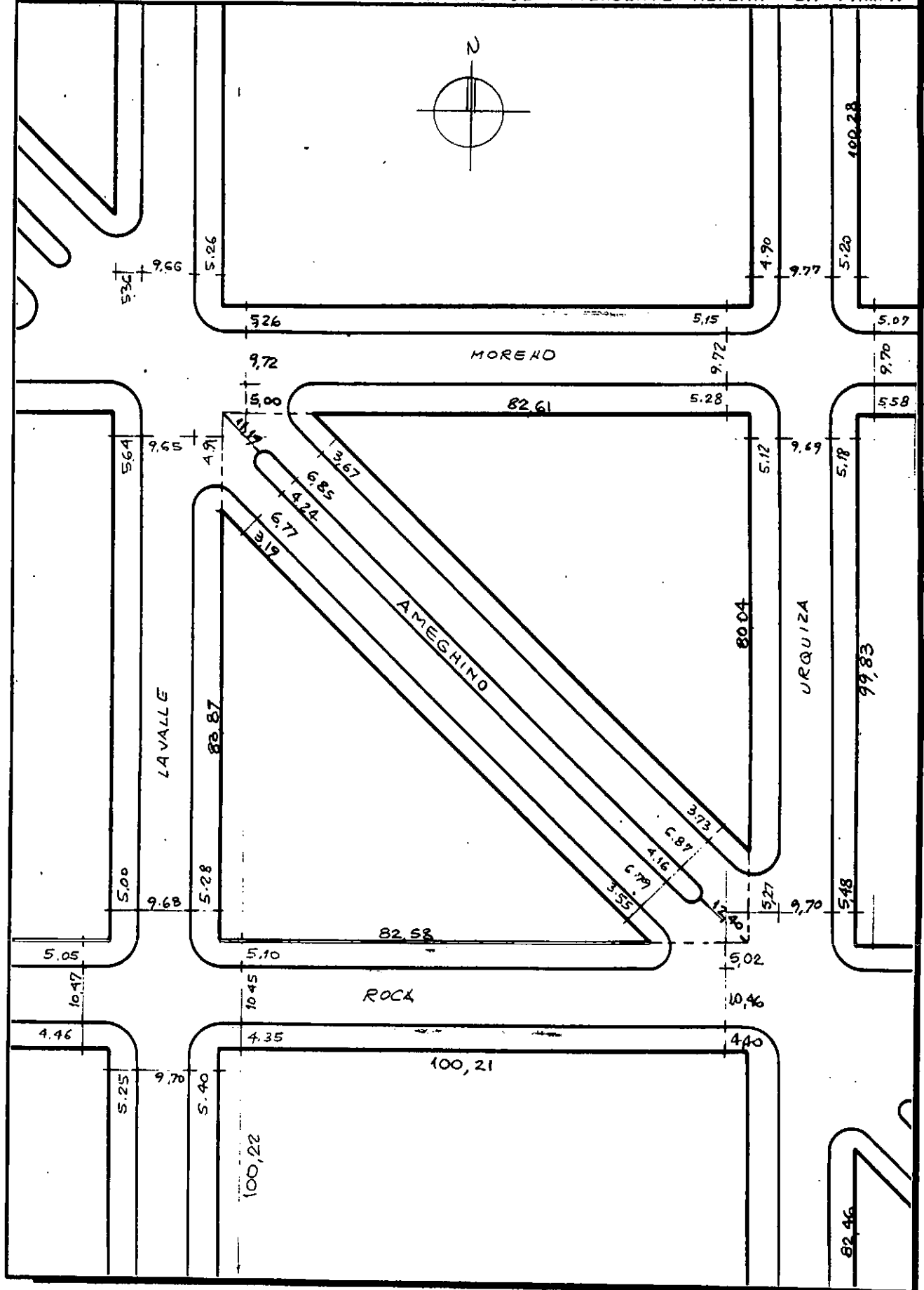
ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



This is a cadastral map of a city block in La Pampa, Argentina. The map shows the following details:

- Streets:**
 - Av. Uruguay:** A vertical street on the left side of the map.
 - Moreno:** A horizontal street located between the top and middle property blocks.
 - Roca:** A horizontal street located between the middle and bottom property blocks.
- Property Blocks and Lots:**
 - Top Block:** A large rectangular lot with a north arrow in its upper right corner. It is bounded by a street on the left (width 12.00m), a street on the top (width 82.49m), and a street on the right (width 82.50m). A small triangular lot is attached to its top right corner with dimensions 2.72, 6.88, 4.32, 6.82, and 3.52. A measurement of 53.56 is shown at the top right corner.
 - Middle Block:** A large rectangular lot with a north arrow in its upper right corner. It is bounded by a street on the left (width 11.50m), a street on the top (width 99.61m), and a street on the right (width 5.33m). A measurement of 100.84 is shown along its left boundary.
 - Bottom Block:** A large rectangular lot with a north arrow in its upper right corner. It is bounded by a street on the left (width 12.00m), a street on the top (width 100.00m), and a street on the right (width 4.46m). A measurement of 100.14 is shown along its left boundary.
- Measurements and Dimensions:**
 - Left Side (Av. Uruguay):** Various measurements including 45.58, 9.50, 6.50, 7.65, 6.50, 14.75, 45.33, 9.36, 16.80, and 6.50.
 - Top Side (Moreno):** Measurements include 4.71, 82.49, 5.40, 9.61, 4.80, 9.67, and 5.30.
 - Right Side (Roca):** Measurements include 4.84, 5.05, 10.47, and 4.46.
 - Internal Lot Dimensions:** Various measurements are shown within the lots, such as 45.48, 45.21, 100.84, 99.61, and 100.00.
- North Arrow:** A circular symbol with a vertical line and a crossbar, indicating North (N).

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

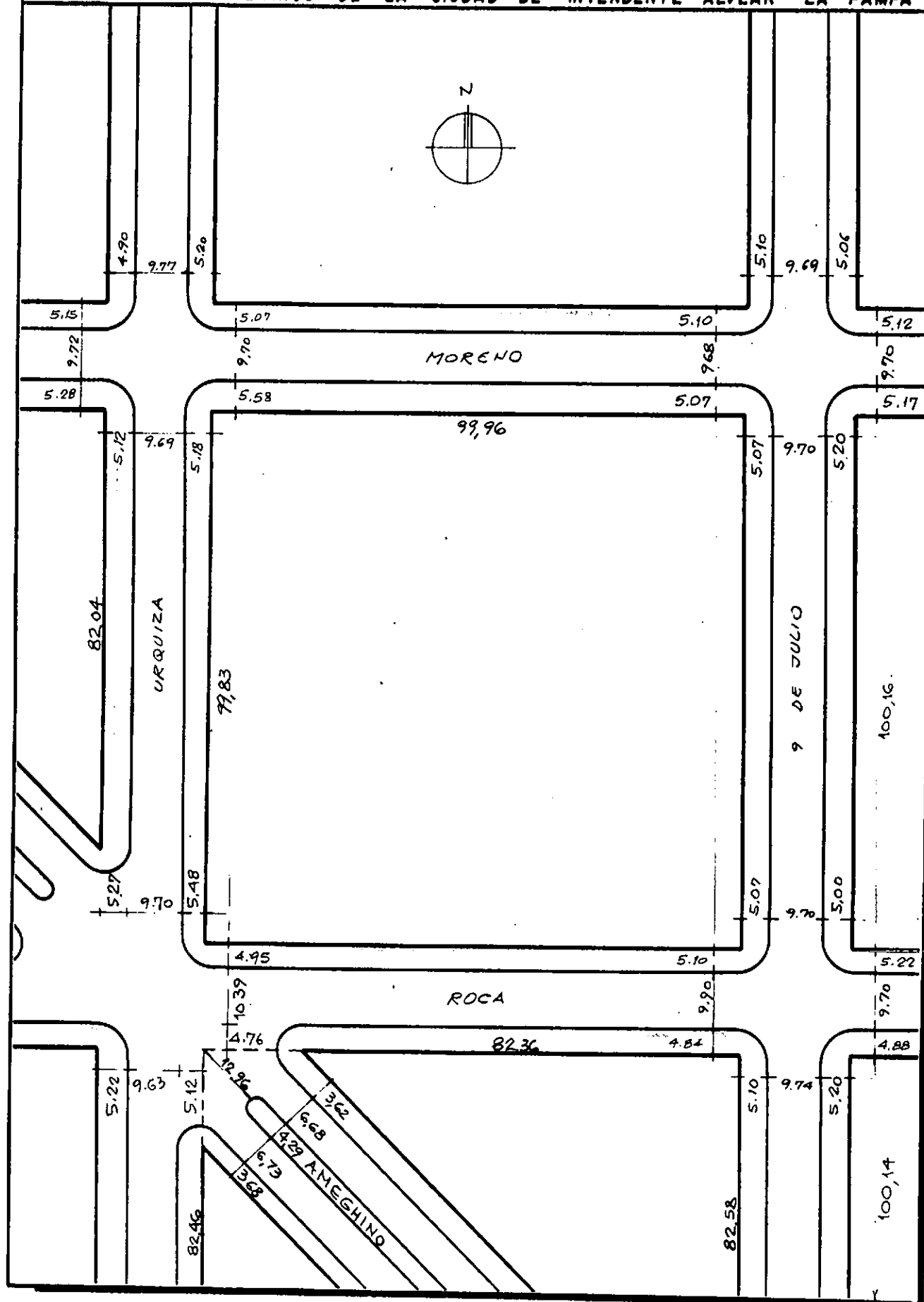




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

15
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

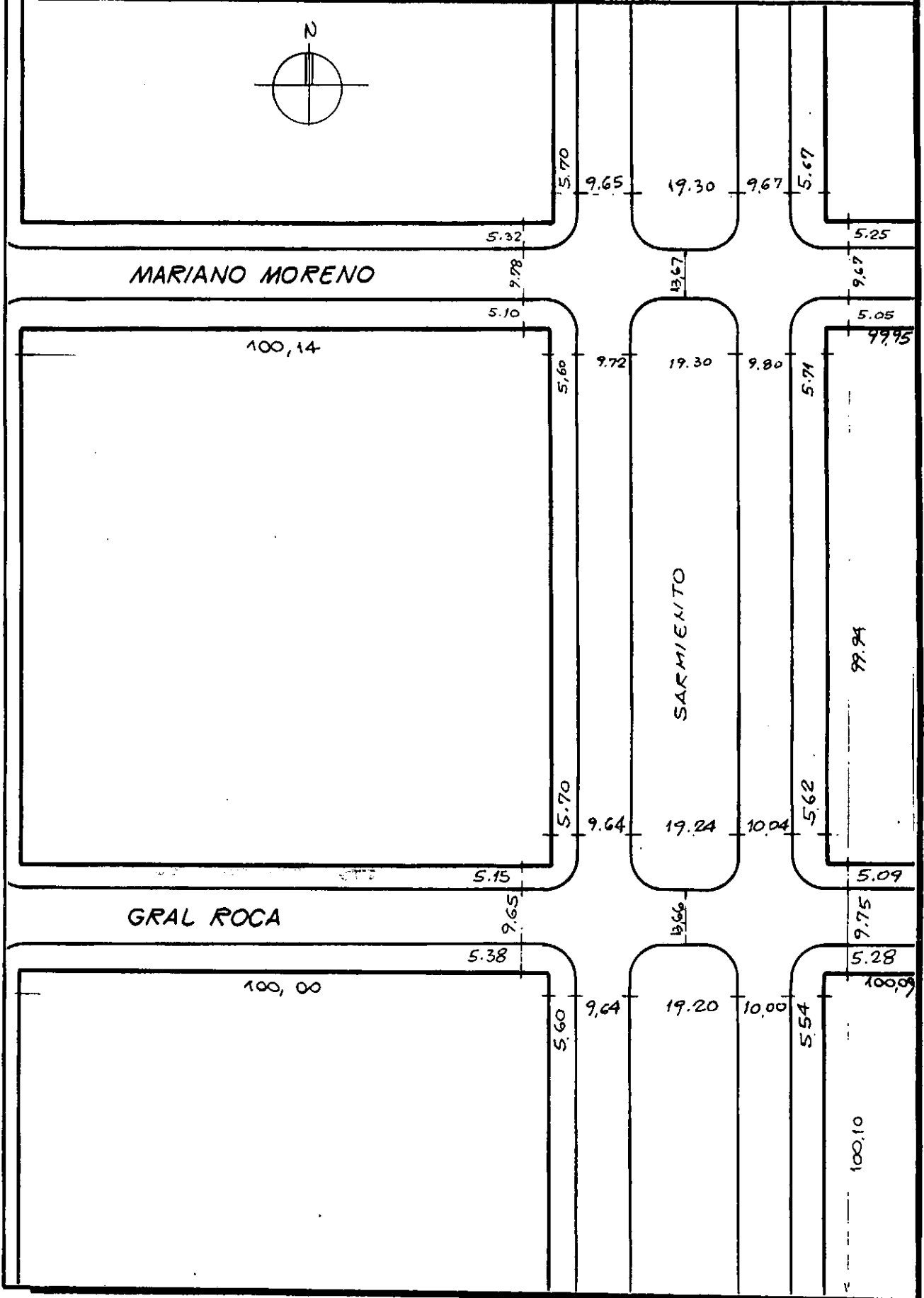
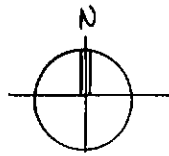




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

16
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



CFI

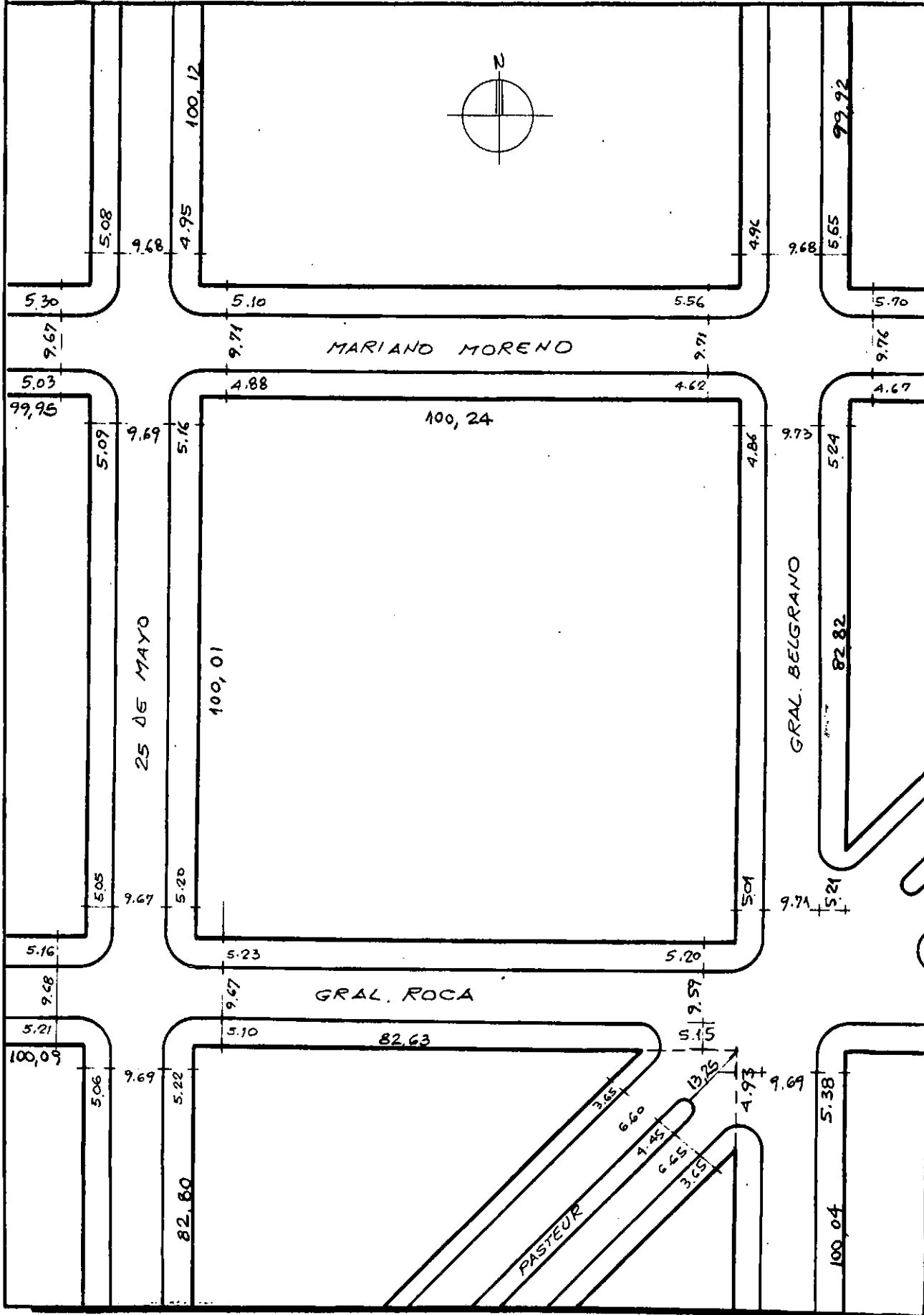
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

17

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





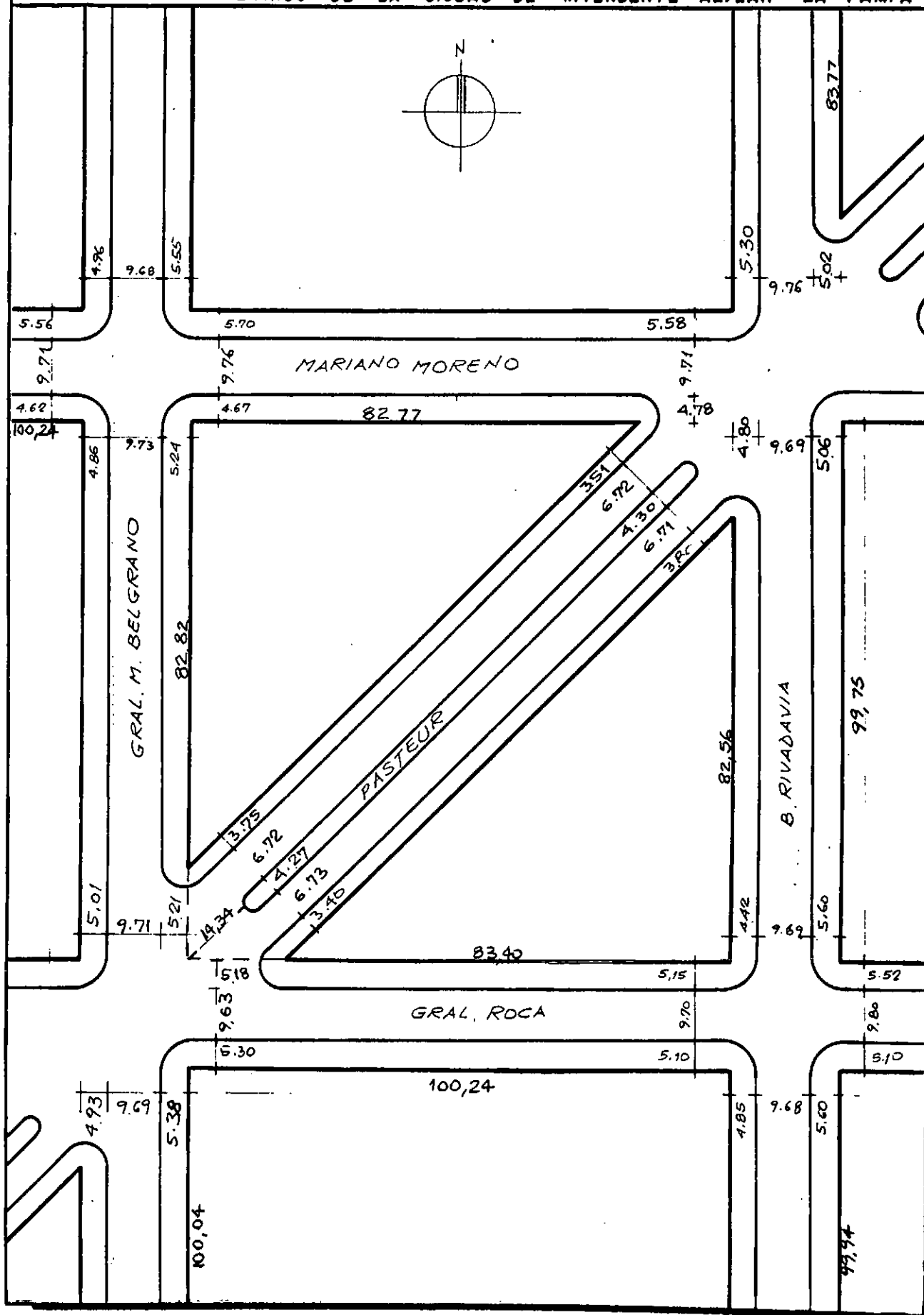
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

18

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



CFI

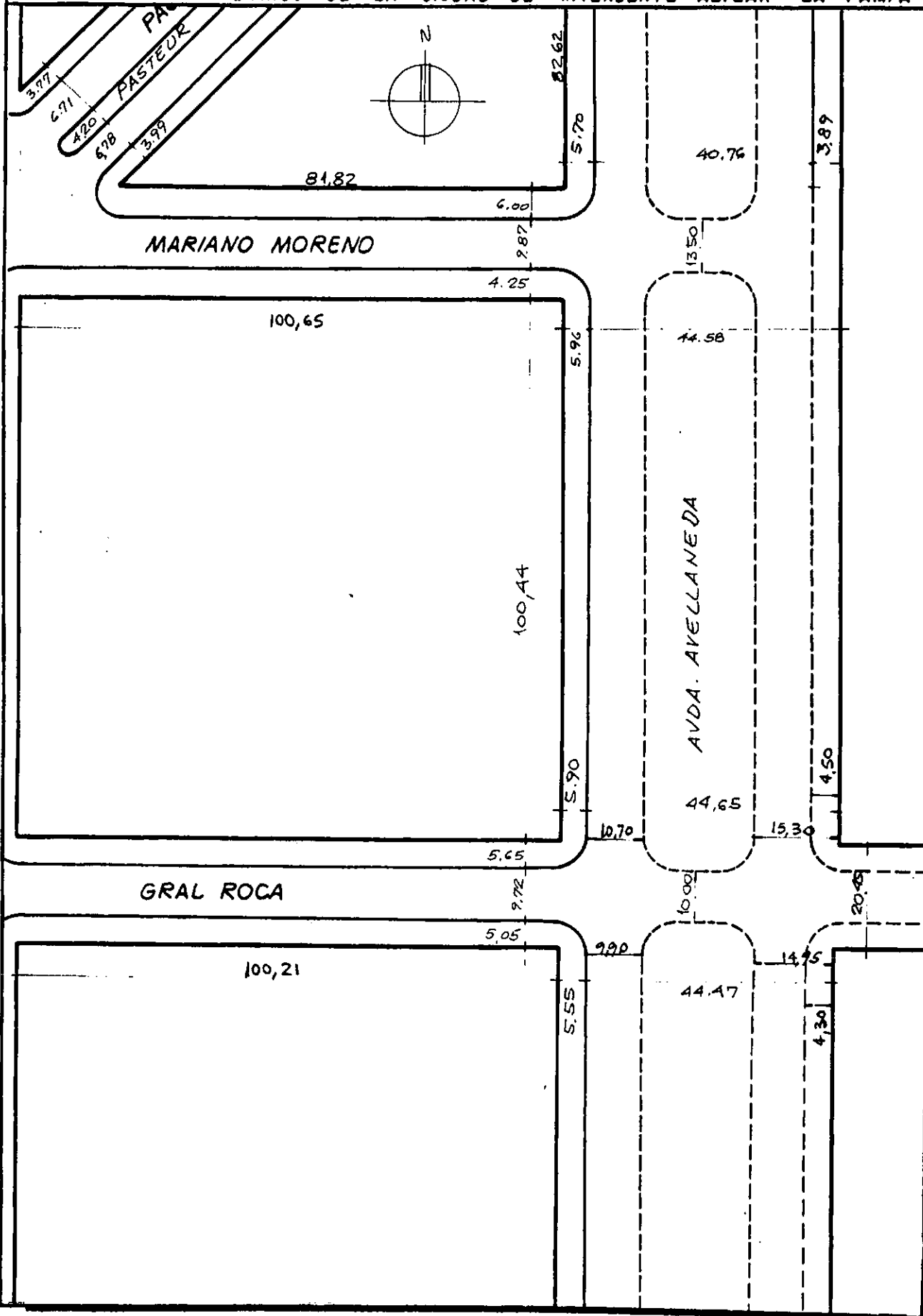
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

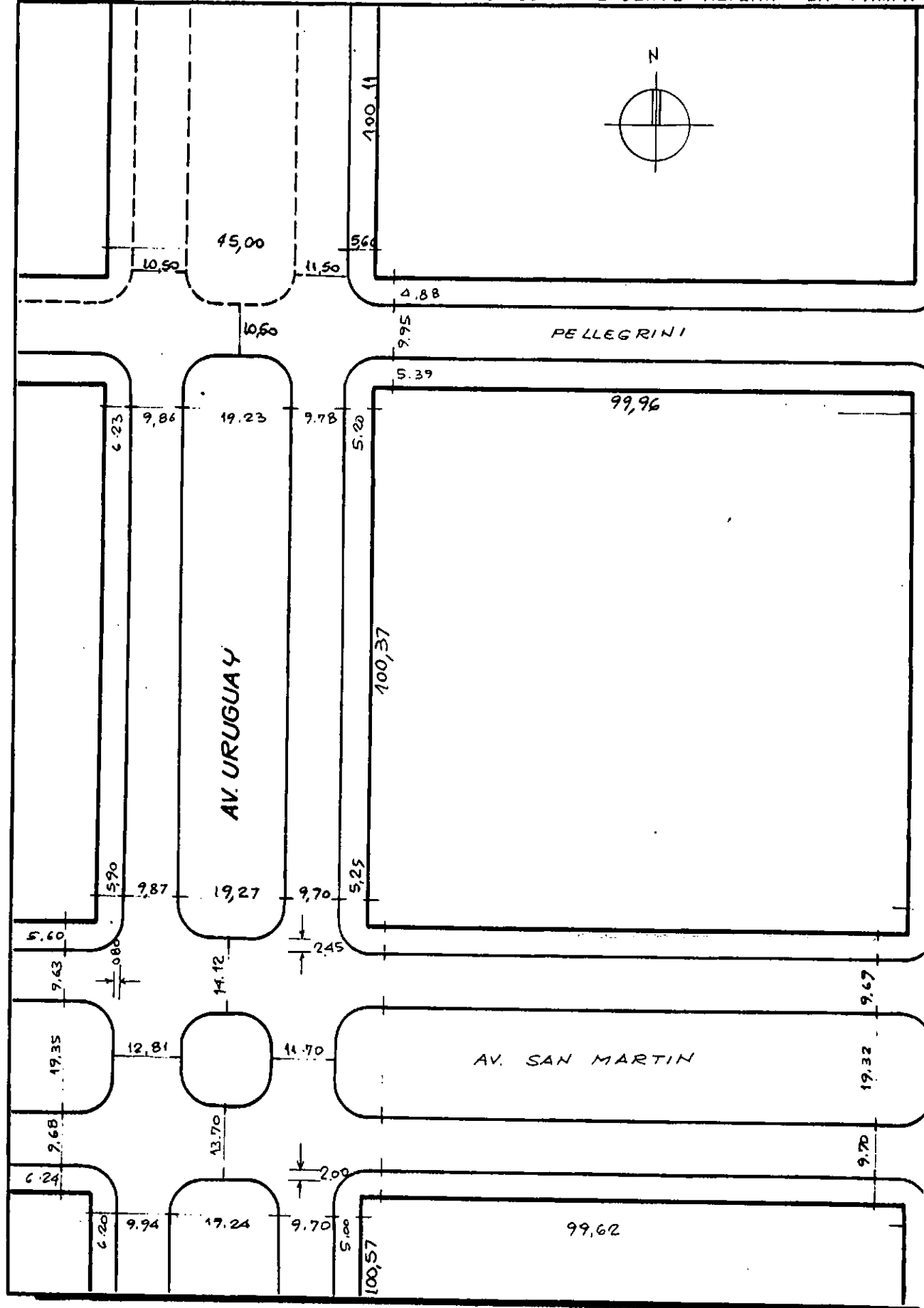
19

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

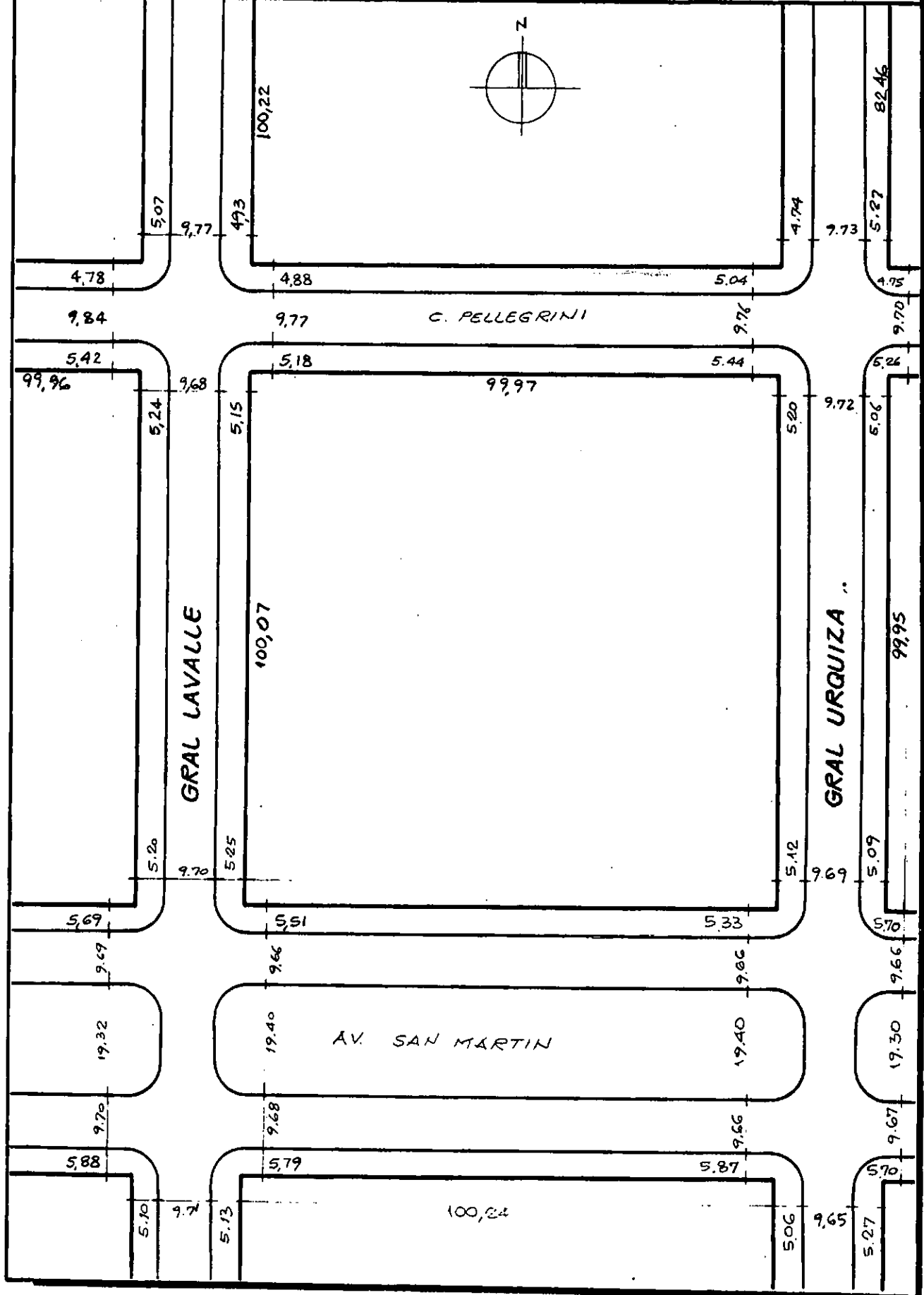




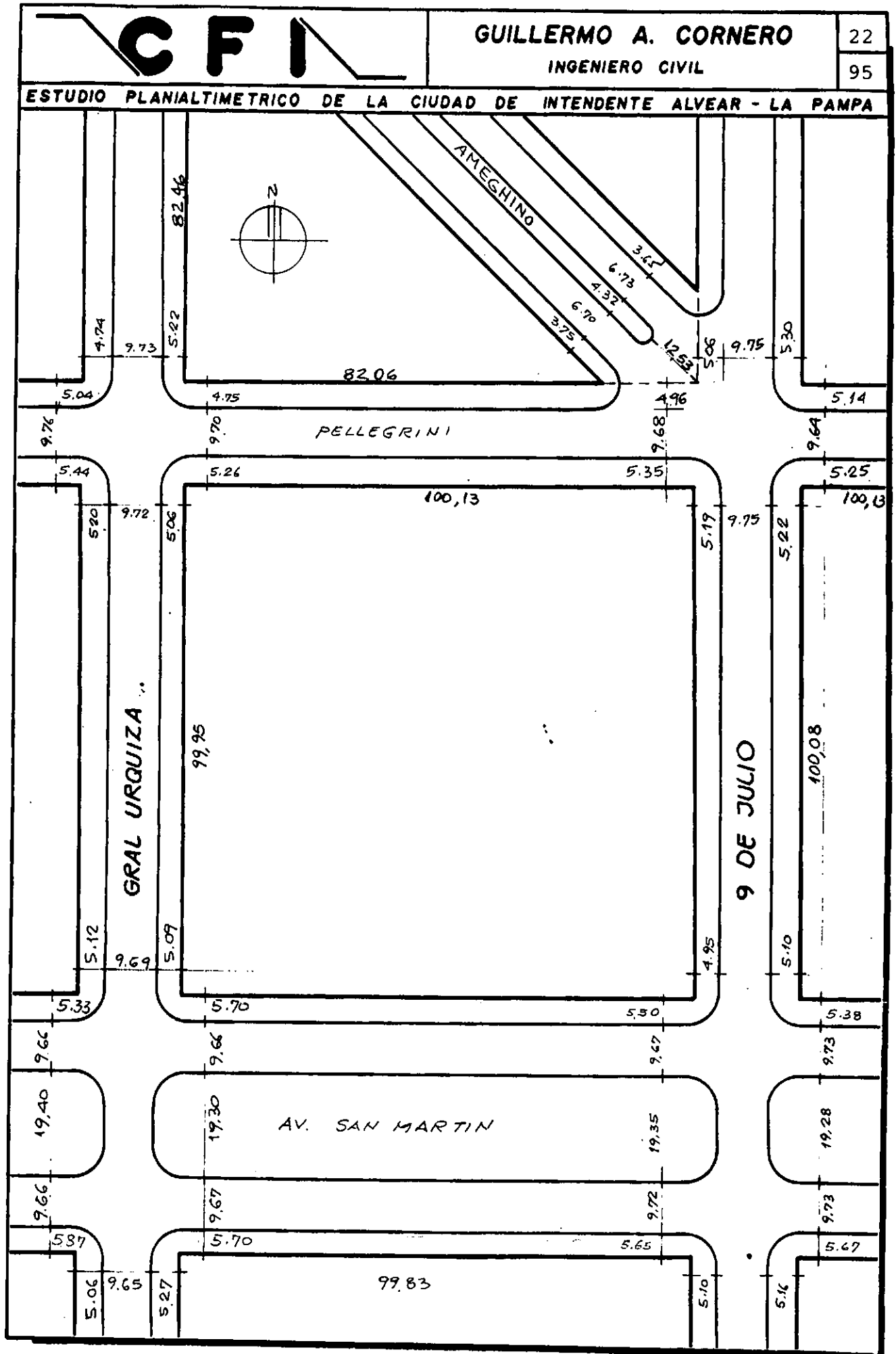
GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

21
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



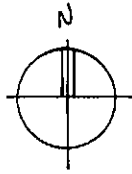
CFI

GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

23

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



CARLOS PELLEGRINI

AV. SARMIENTO

AV. GRAL SAN MARTIN

MASTIL

100,13

100,22

99,73

19,13

19,30

17,22

19,25

19,25

0,80

0,95

0,85

1,14

5,53

9,68

9,90

5,62

5,07

9,70

5,22

5,12

9,66

5,20

5,55

9,79

9,76

5,81

5,49

9,79

9,68

5,75

5,28

9,73

9,73

5,36

19,30

9,68

5,67

5,93

9,82

9,66

3,78

3,80

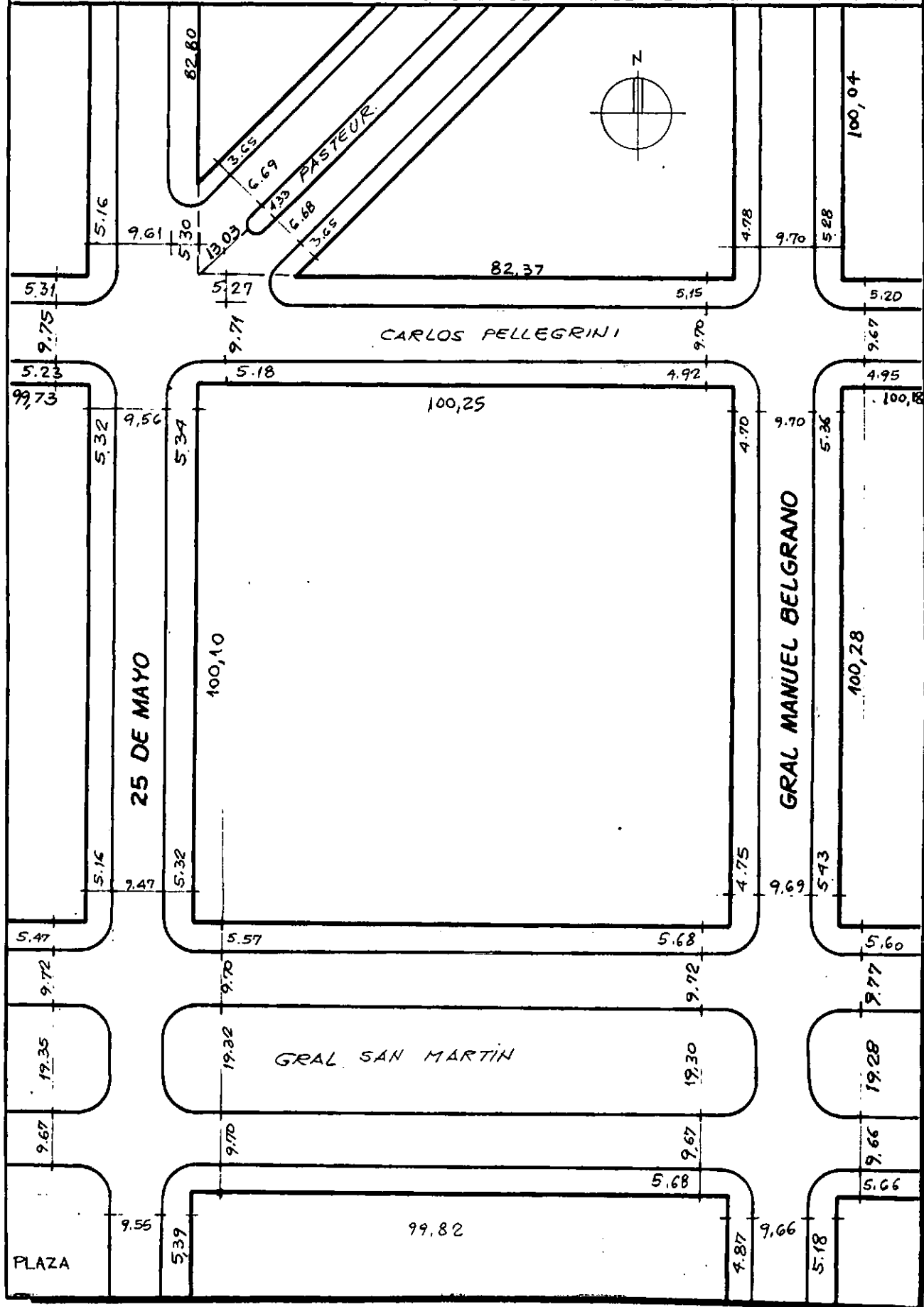
9,65

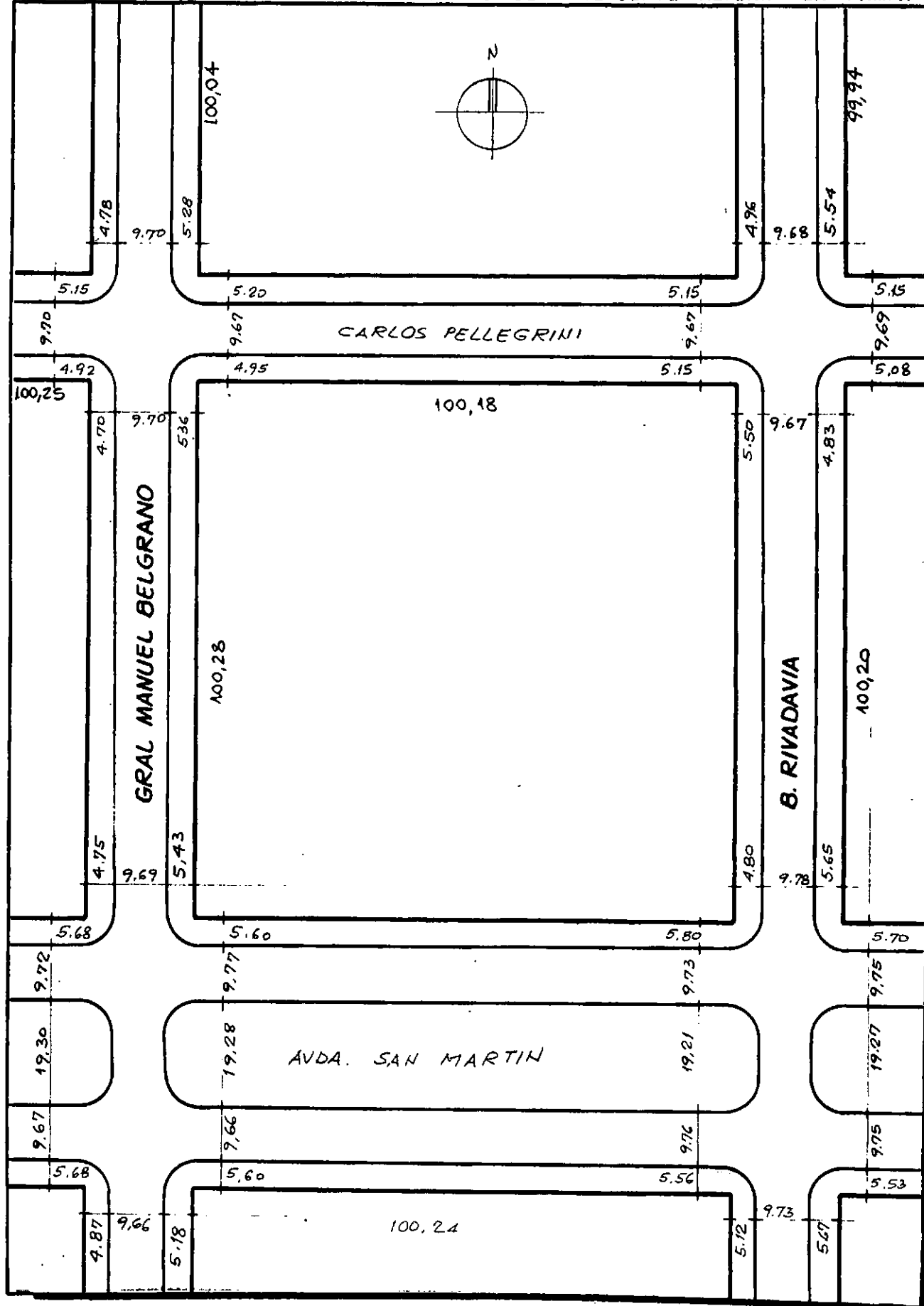


GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

24
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA







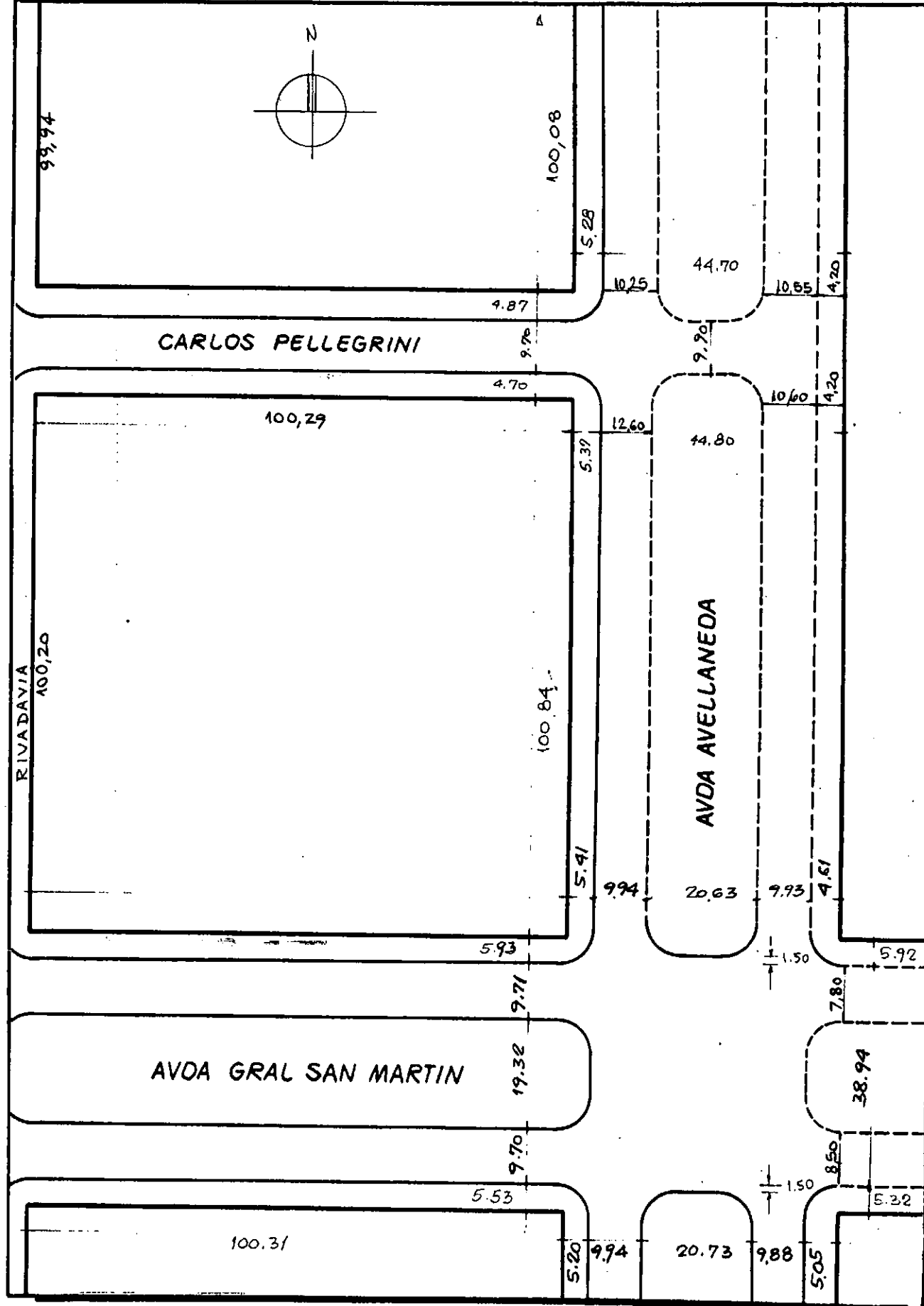
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

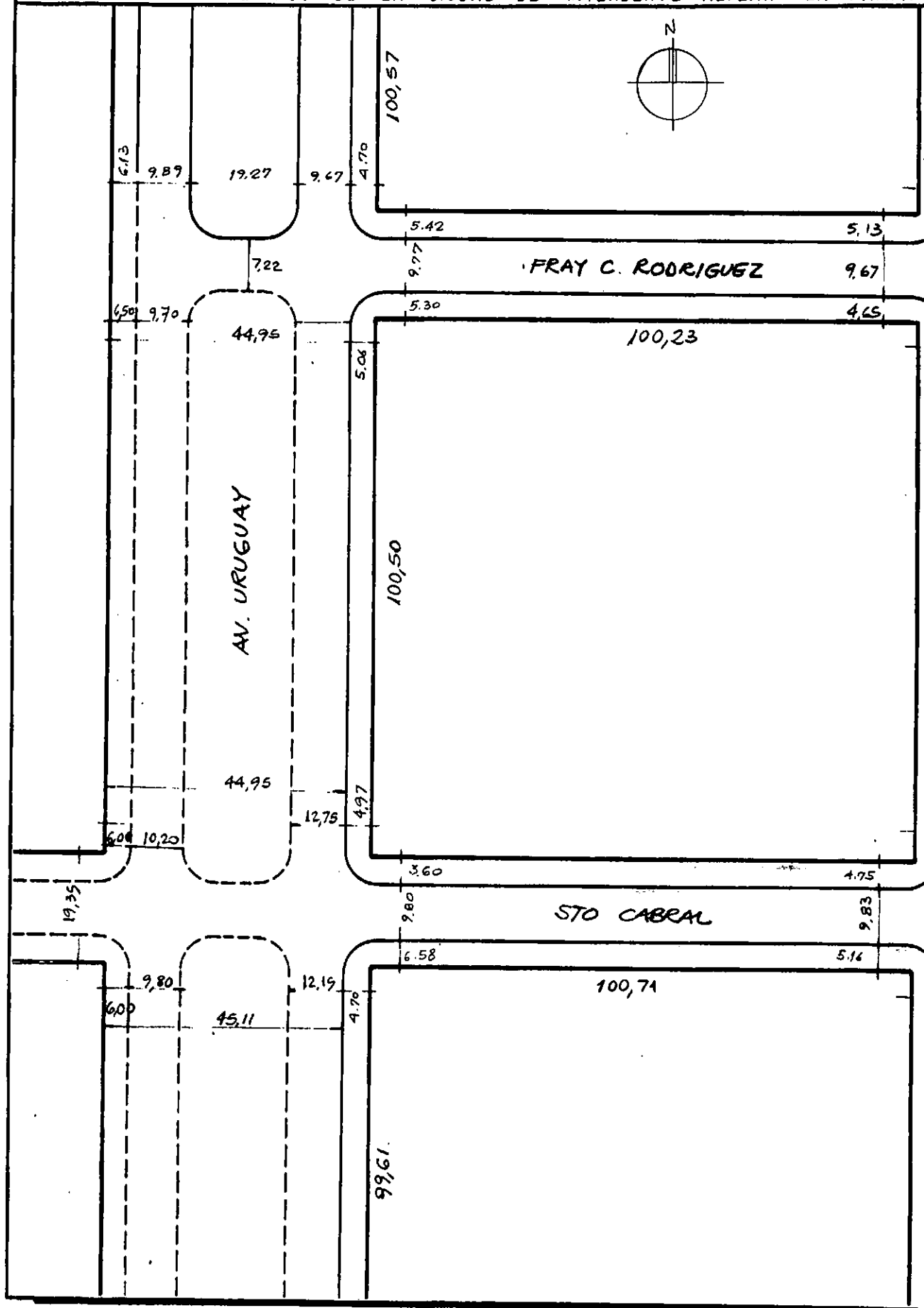
26

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

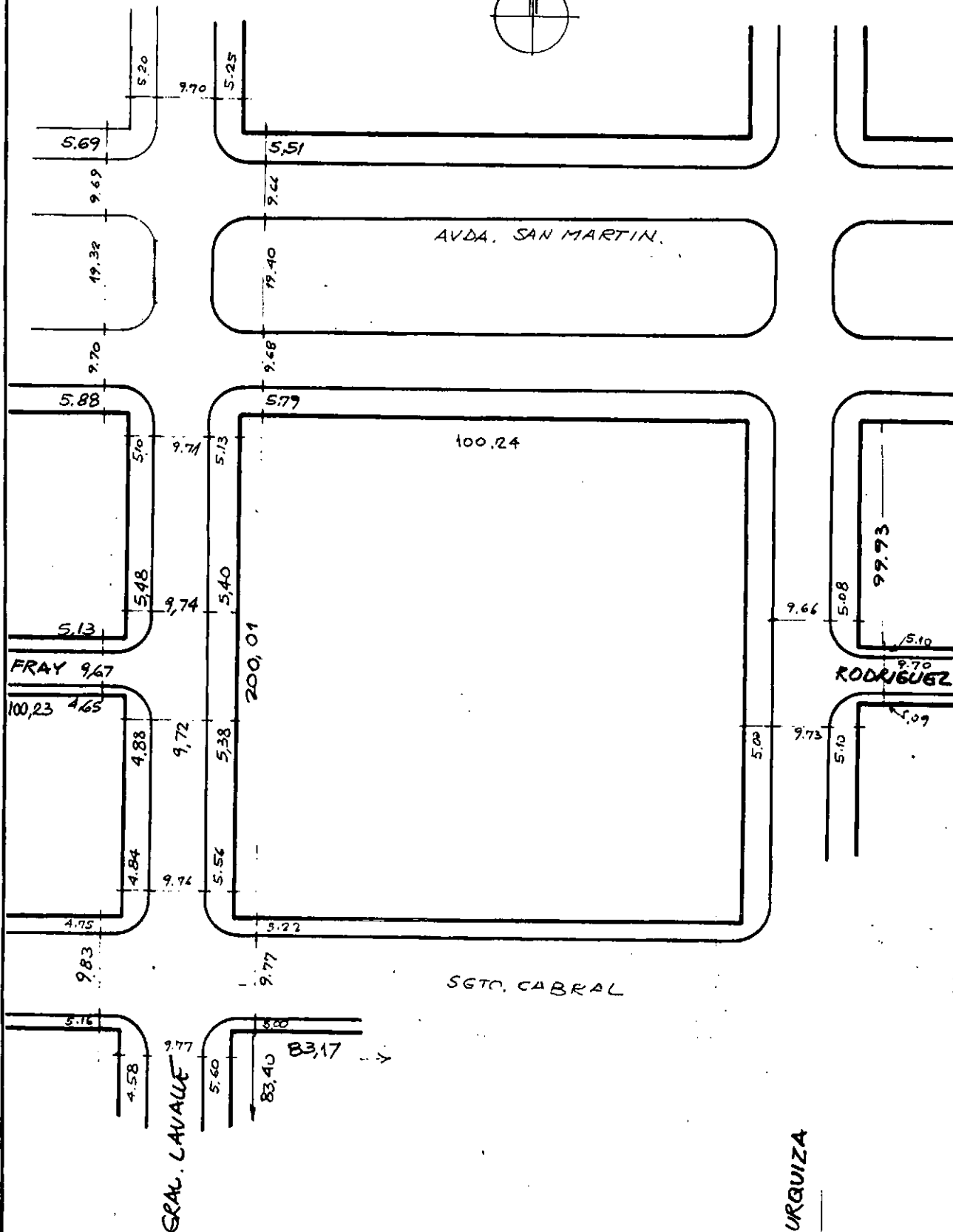
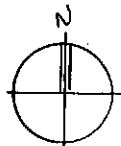


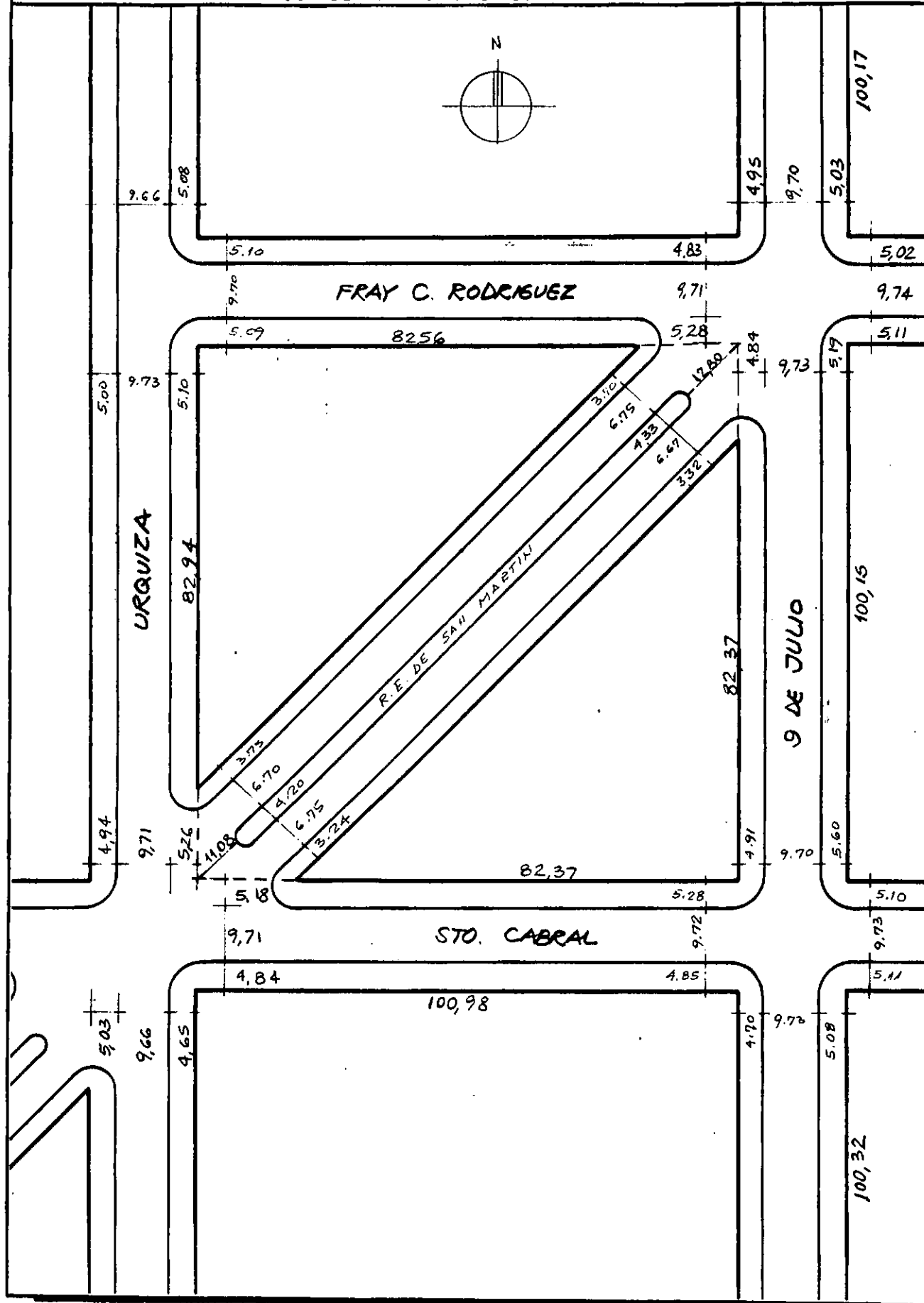


GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

28
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





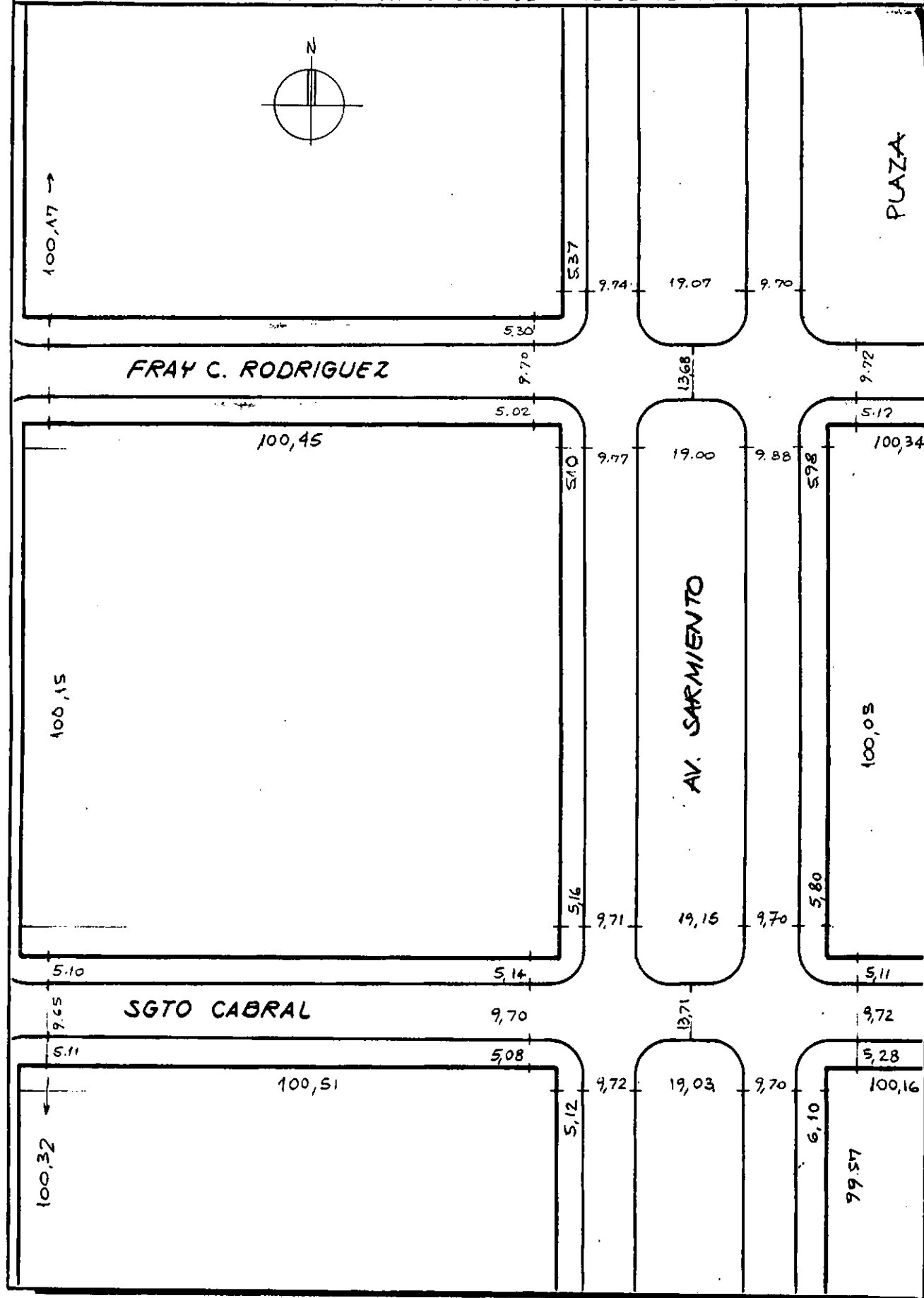


GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

30

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





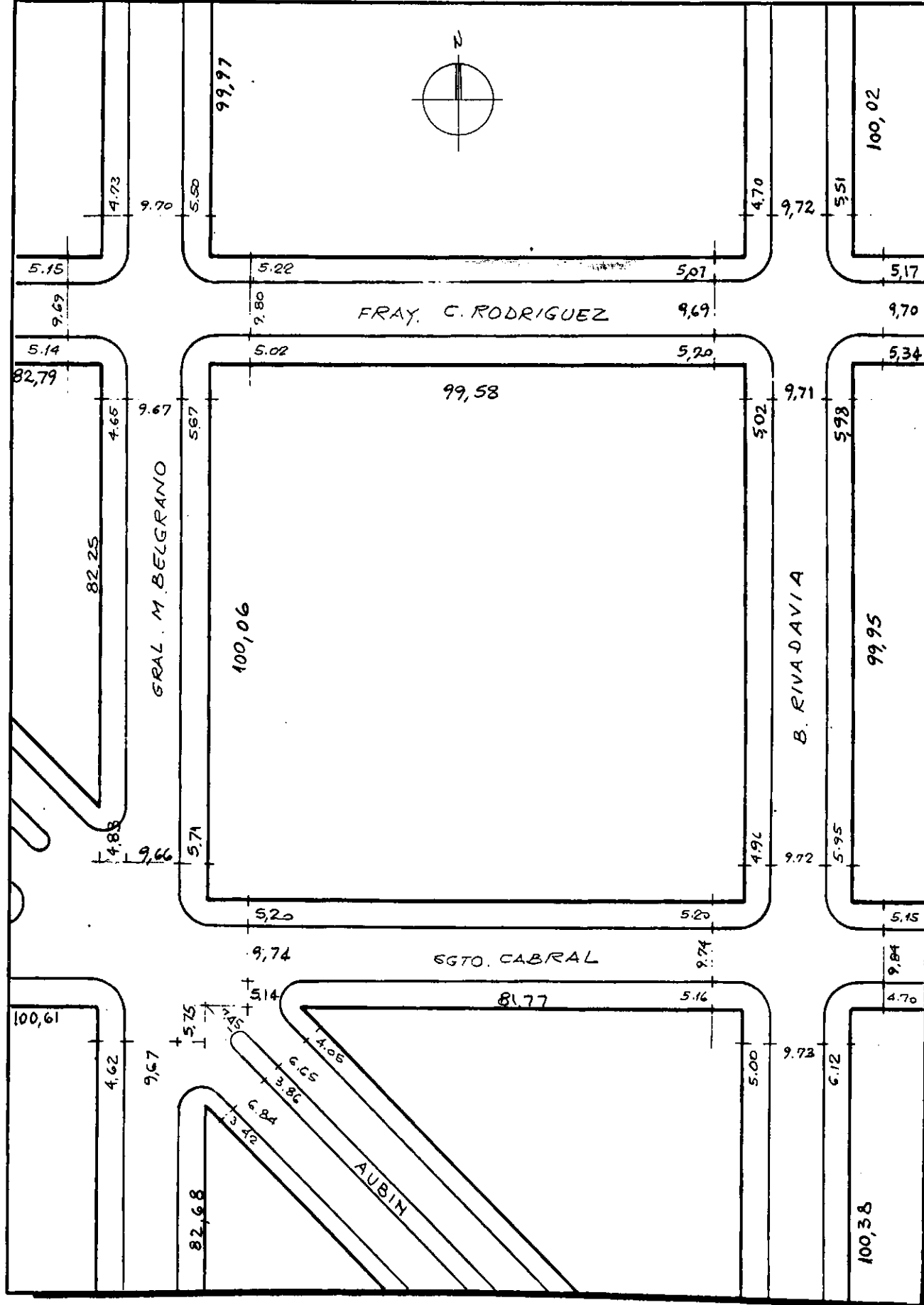
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

32

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





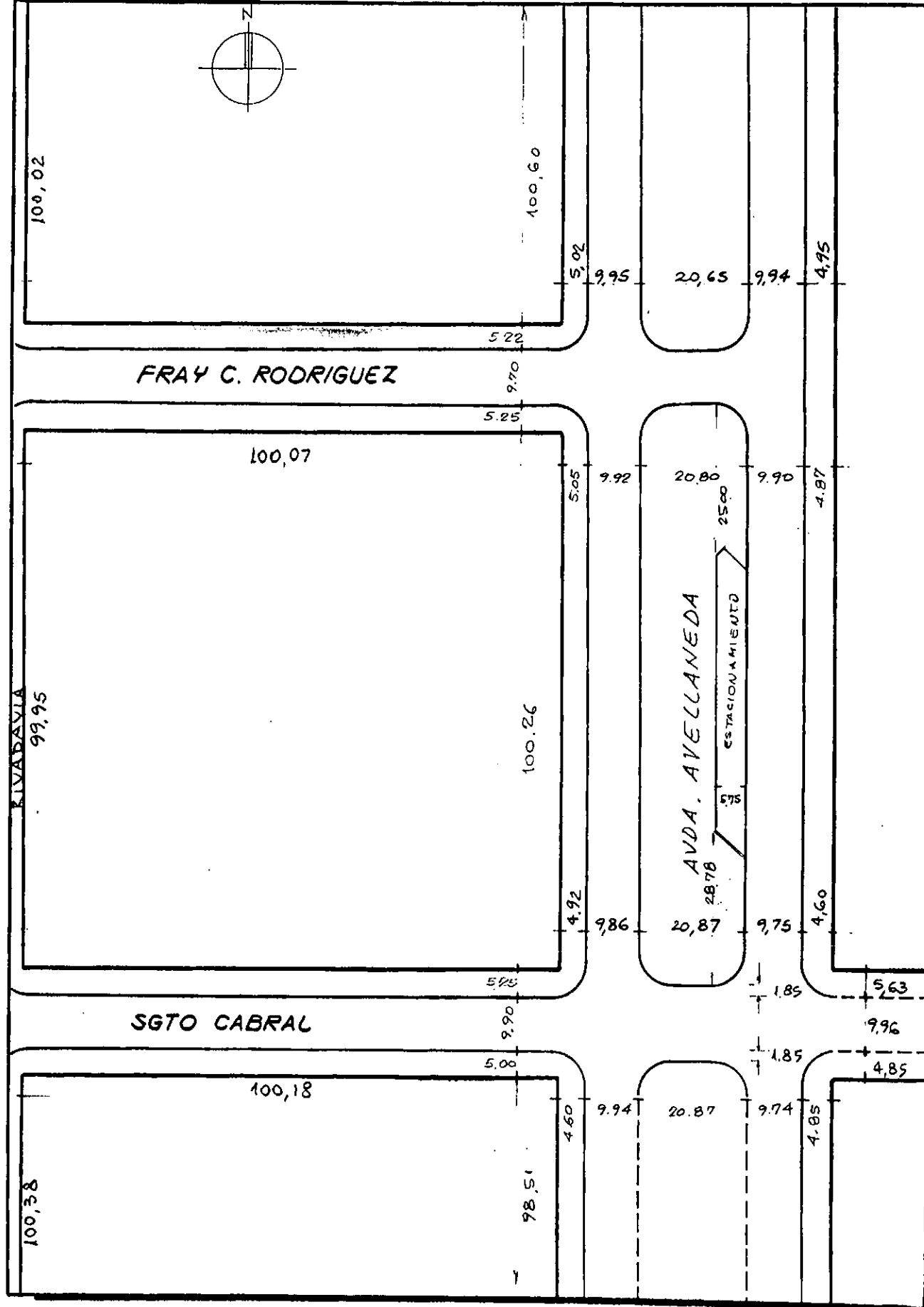
GUILLERMO A. CORNERO

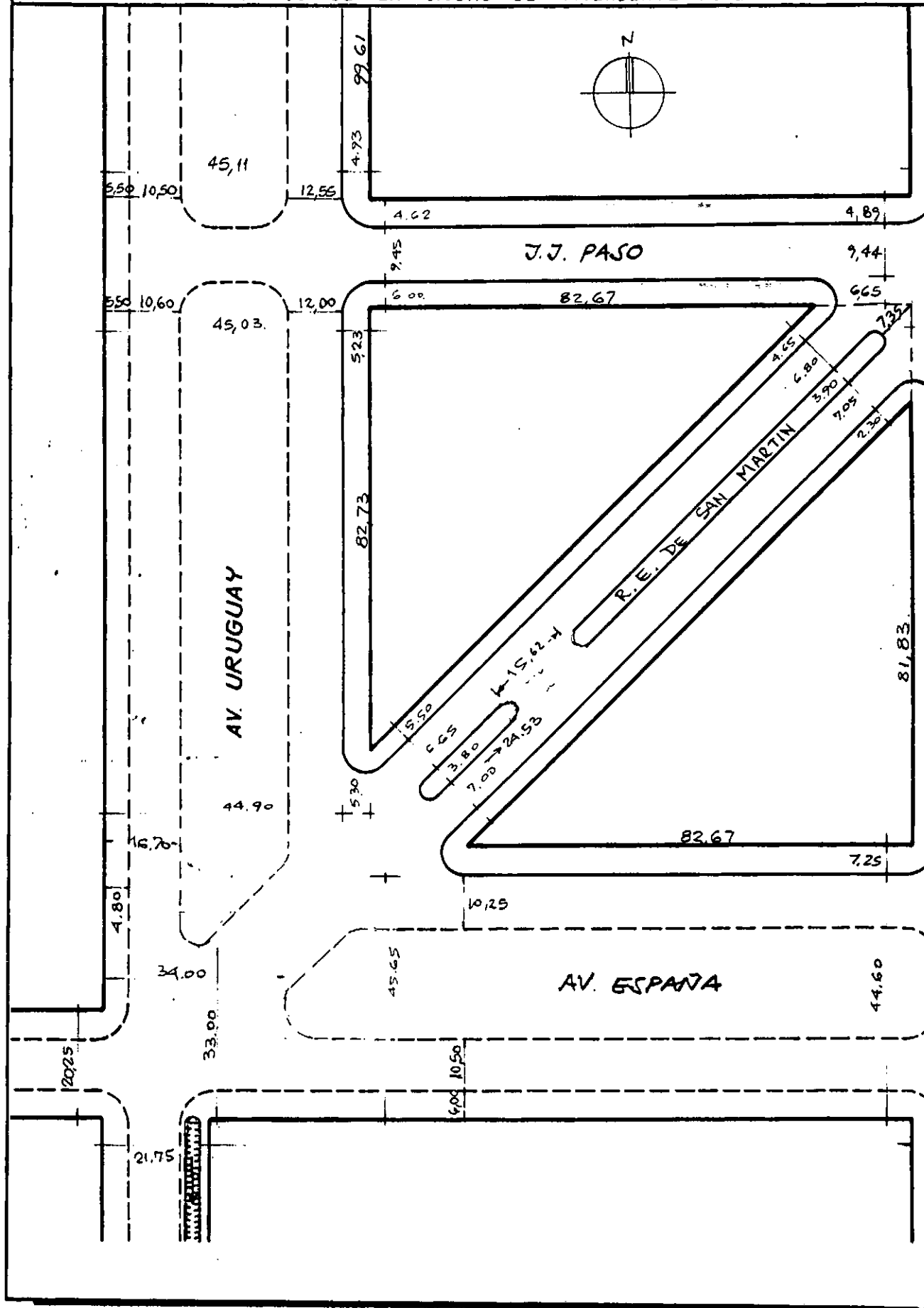
INGENIERO CIVIL

33

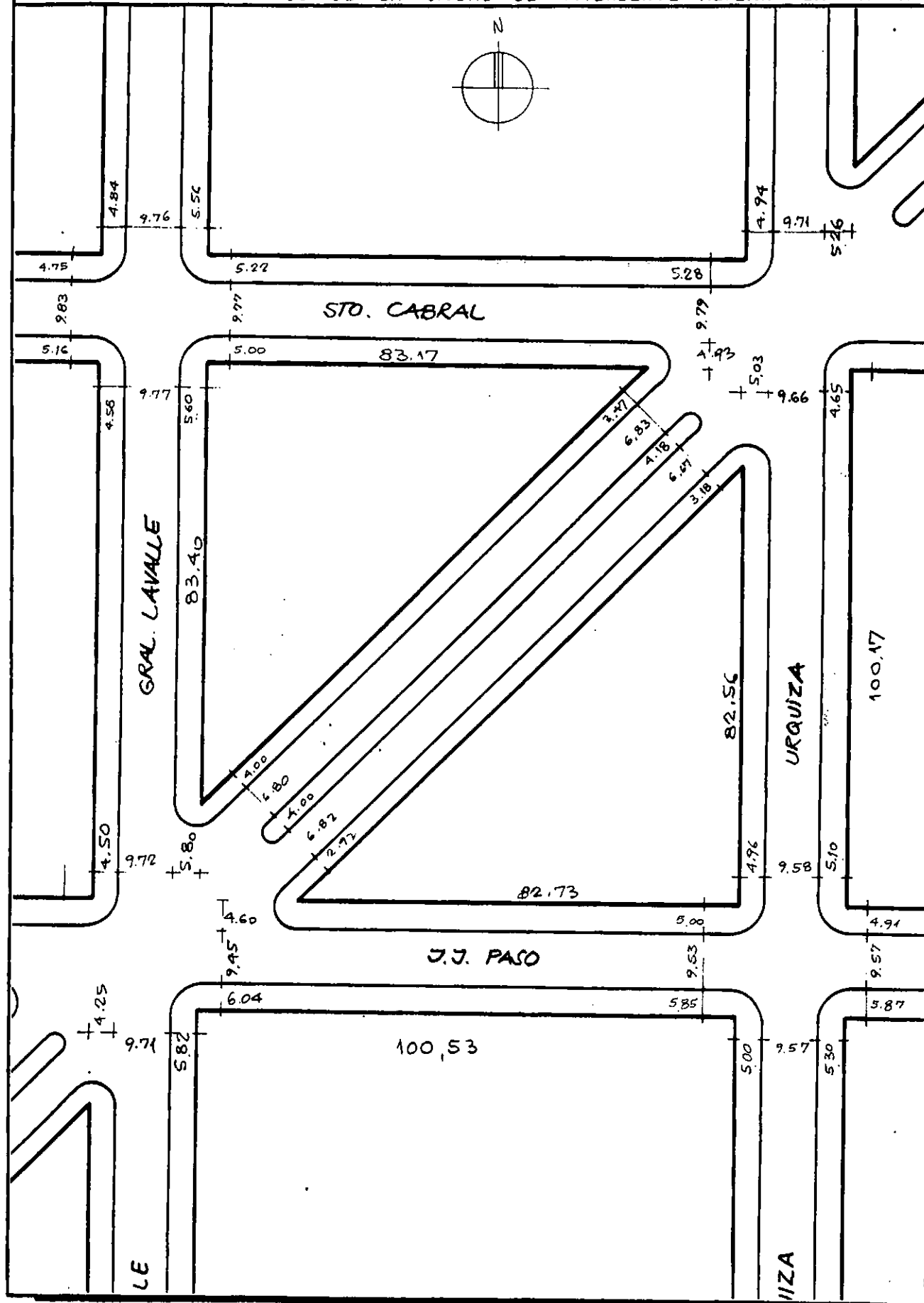
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



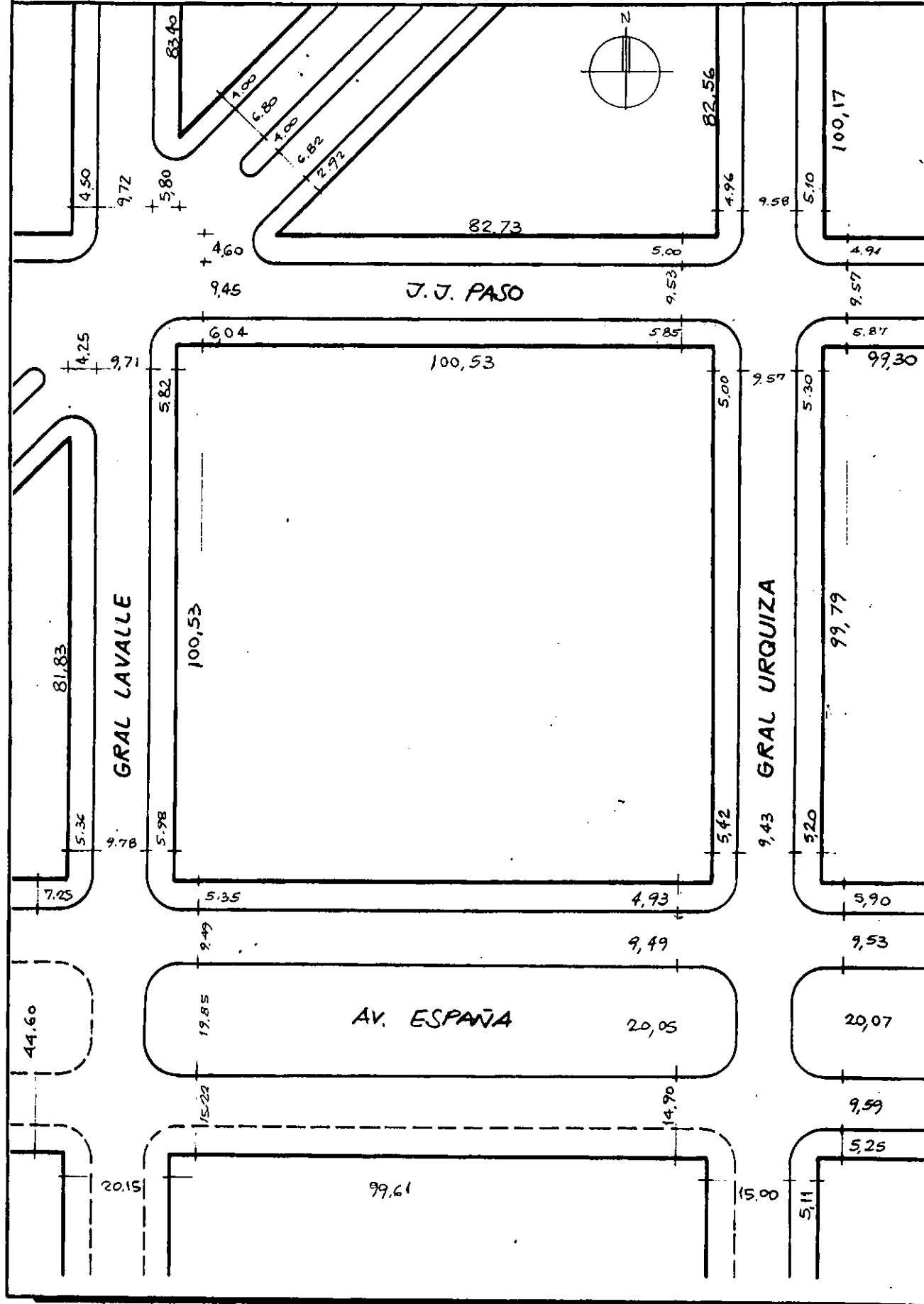
CFI

GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

36

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

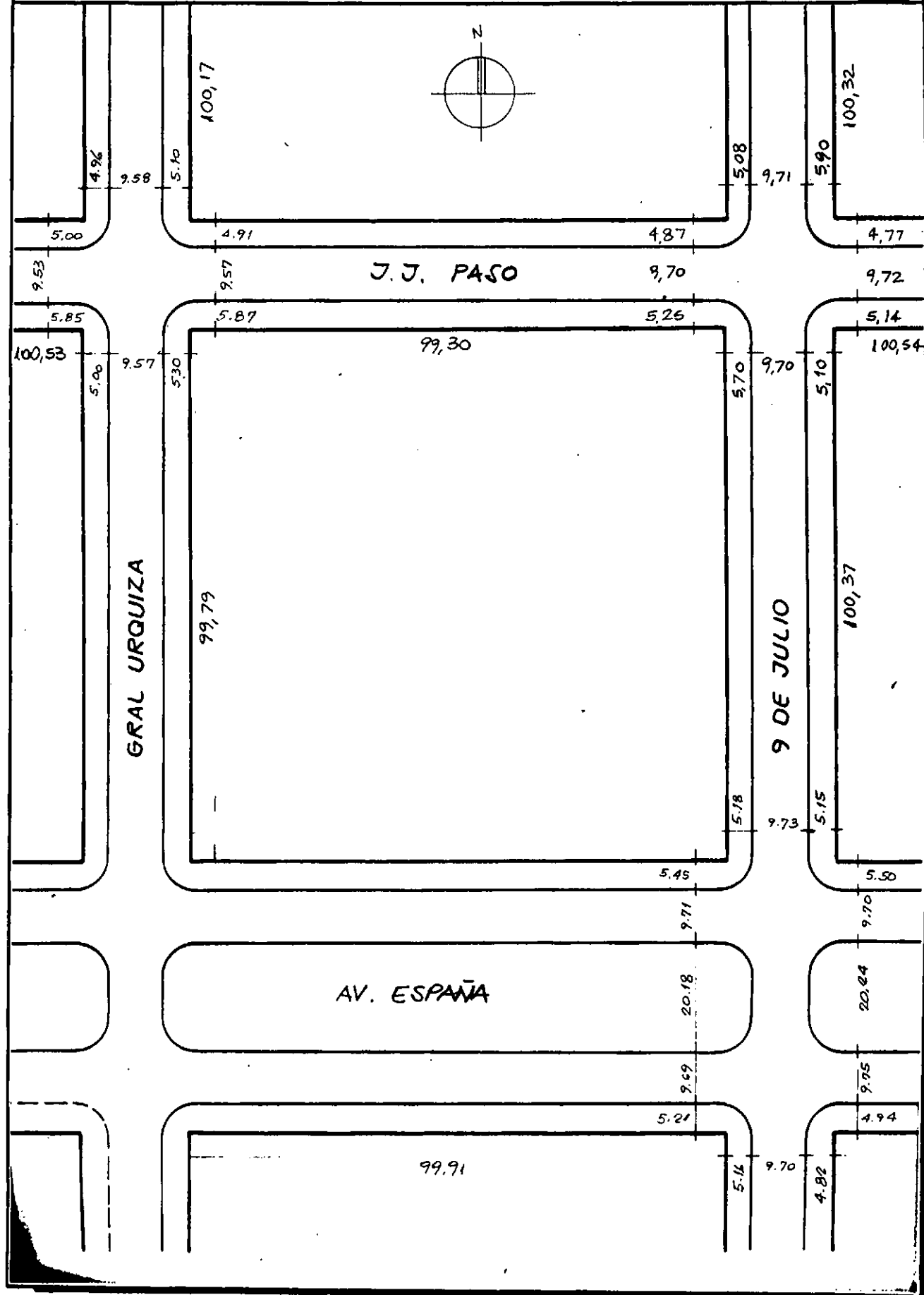




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

37
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

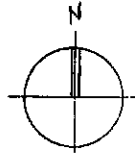


CFI

GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

38
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



J. JOSE PASO

100,54

7 DE JULIO

100,37

5,50

9,70

20,24

9,75

4,94

100,43

5,70

9,64

5,20

5,03

9,73

19,15

9,67

6,00

5,44

9,76

5,16

100,88

5,35

9,63

19,19

9,71

6,05

5,53

9,62

19,31

9,71

5,80

5,45

9,72

22,02

9,65

5,77

AV. SARMIENTO

AV. ESPAÑA

20,24

11,62

11,70

9,72

5,18

9,70

19,22

9,79

13,02

13,39

13,70

1,97

1,00

2,25



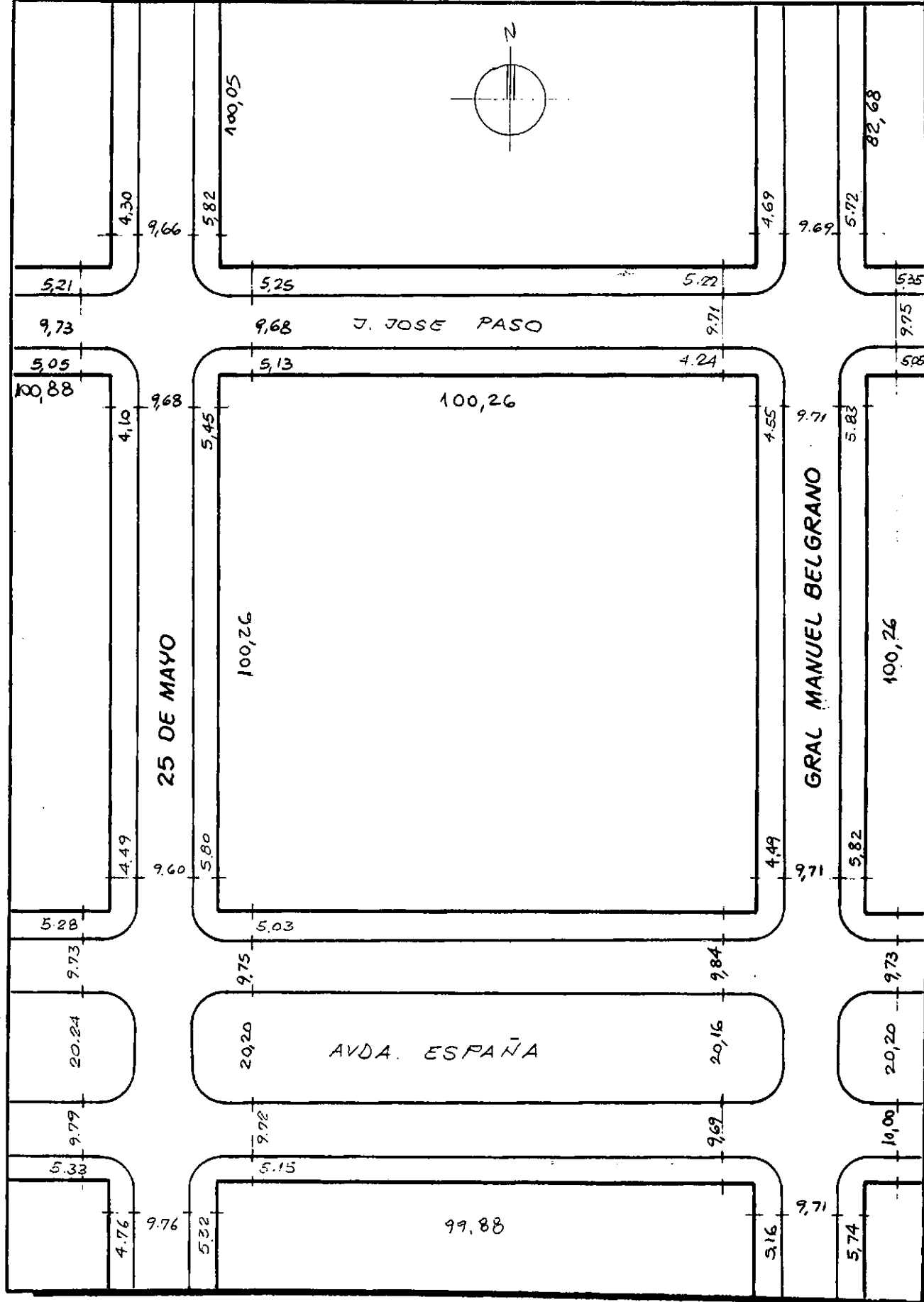
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

39

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



CFI

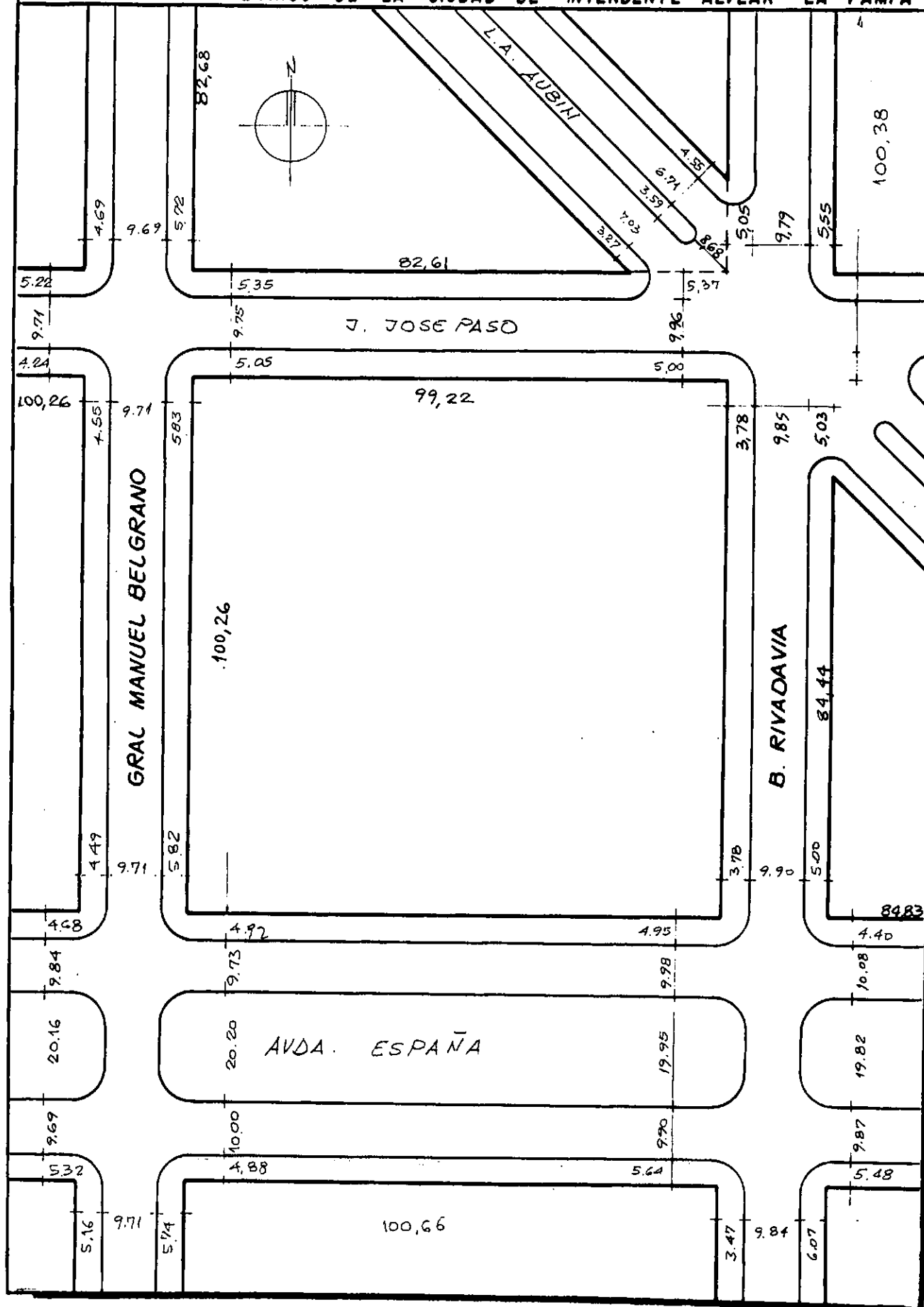
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

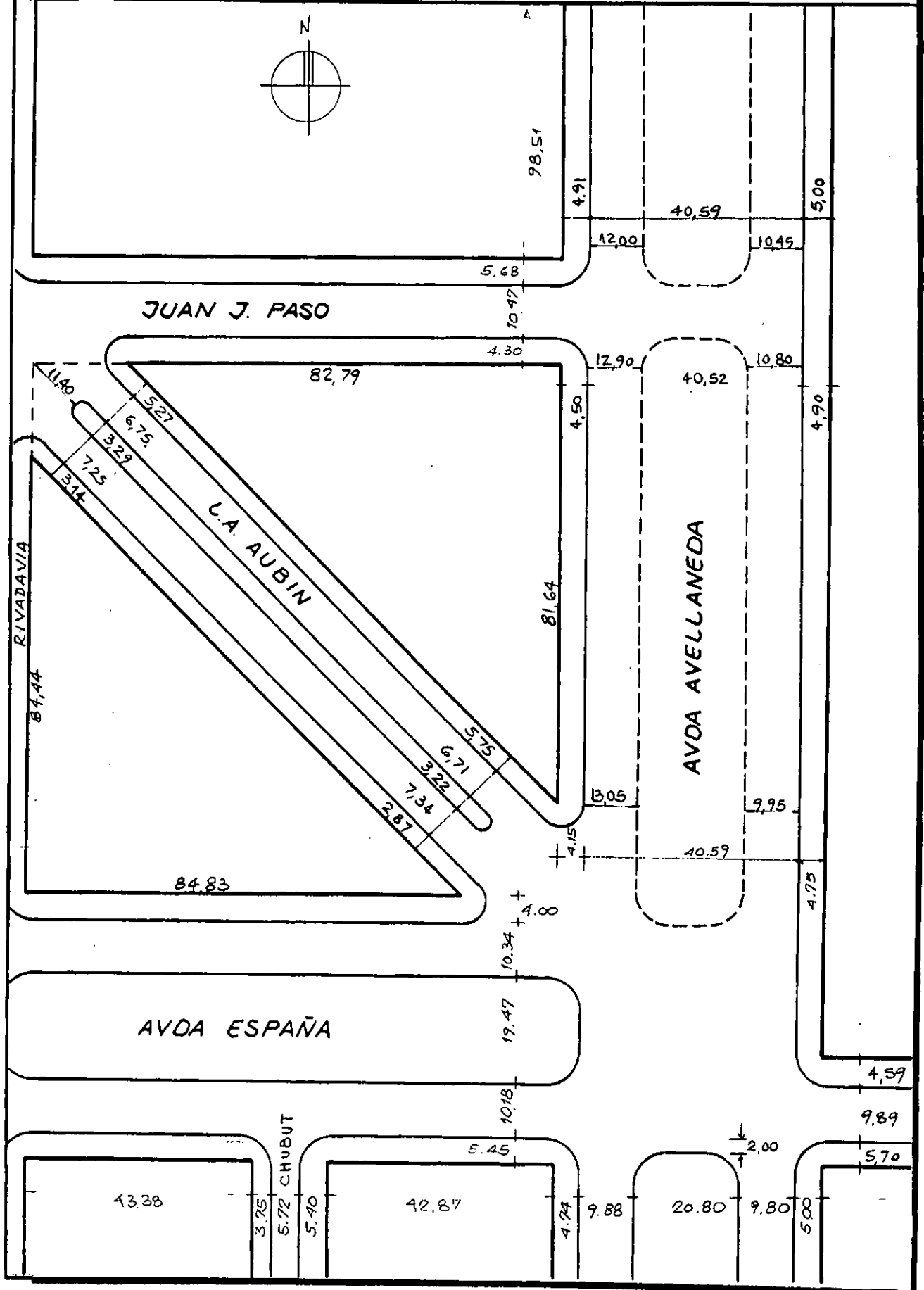
40

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



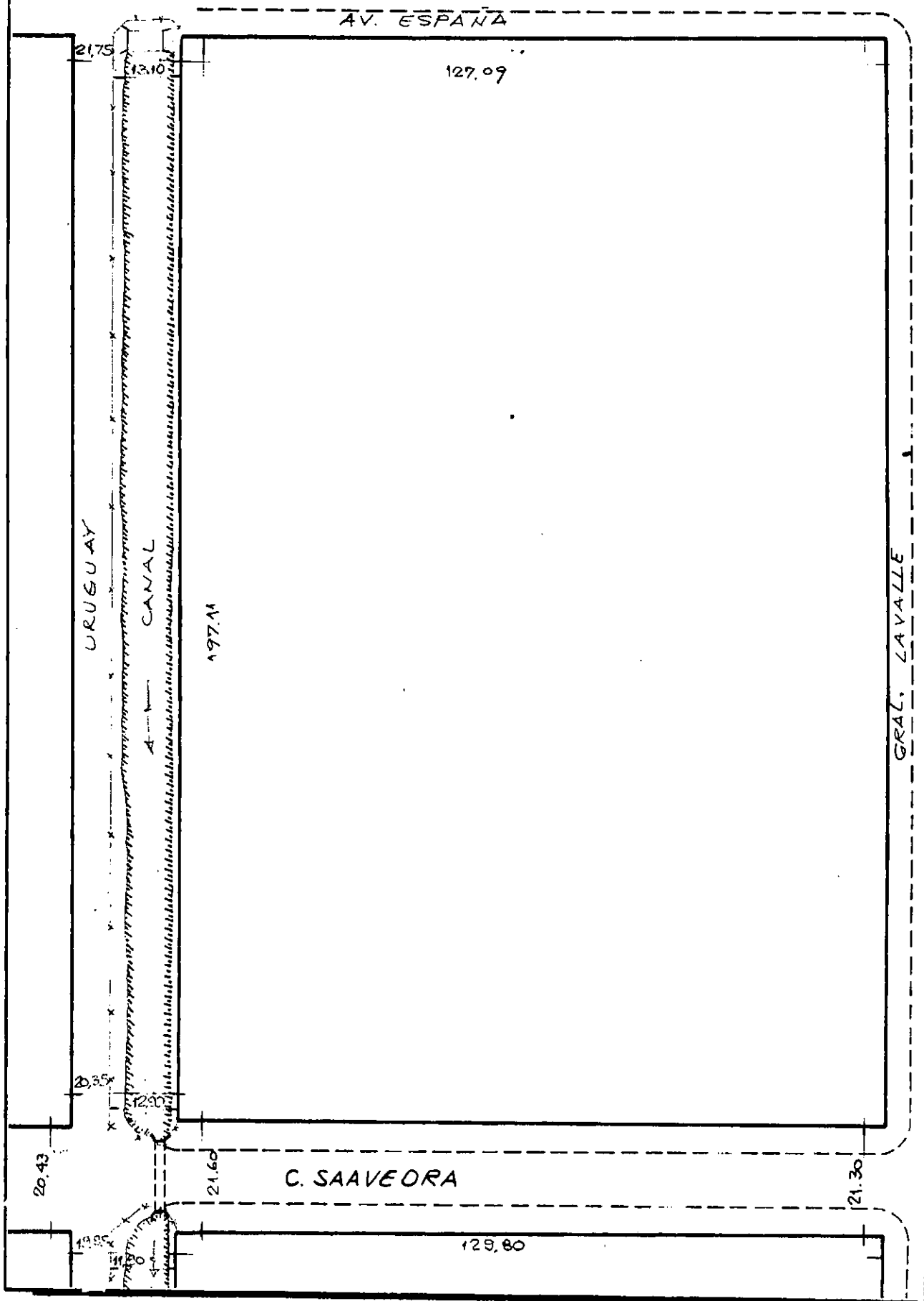


GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

42

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

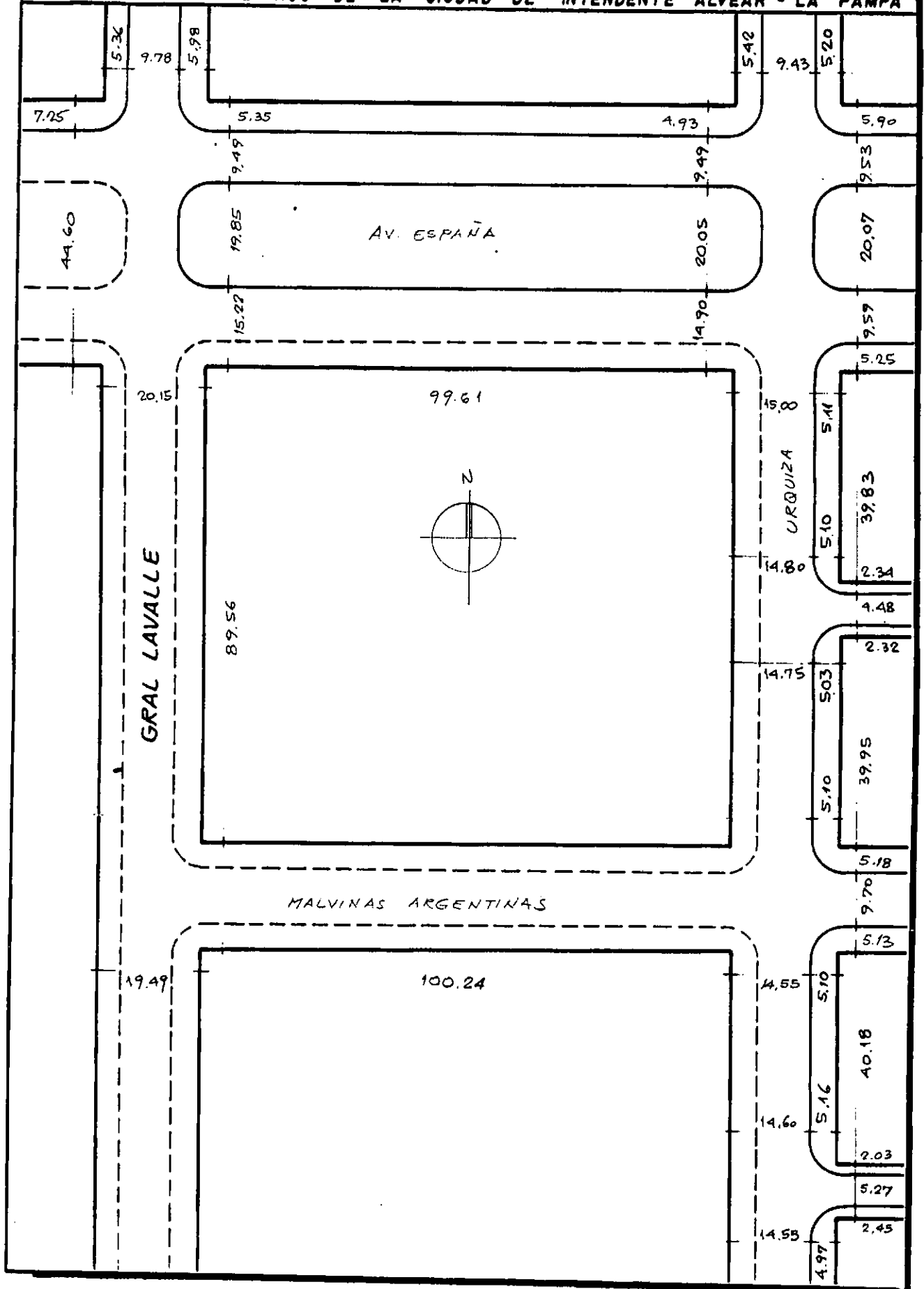




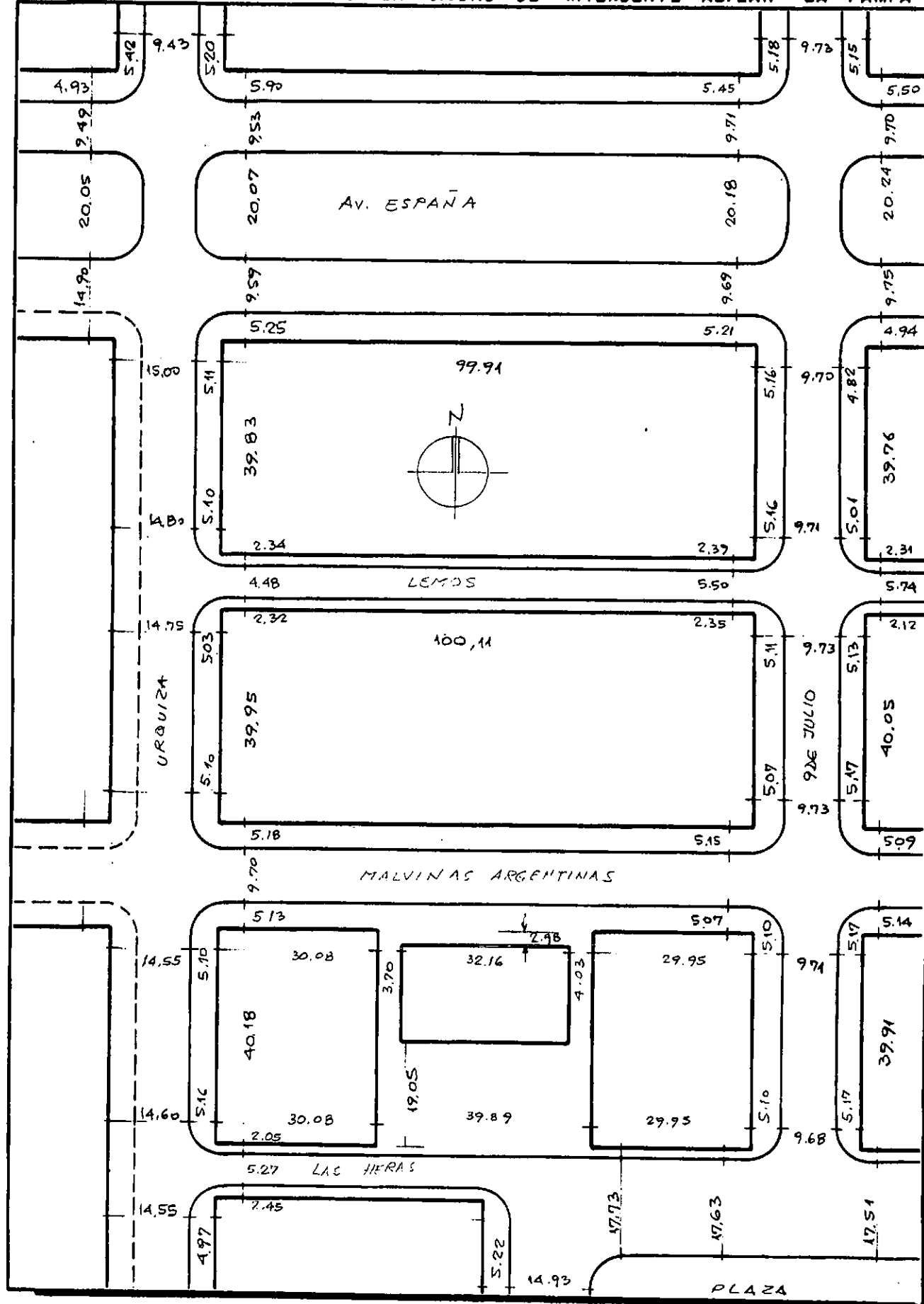
GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

43
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



CFI

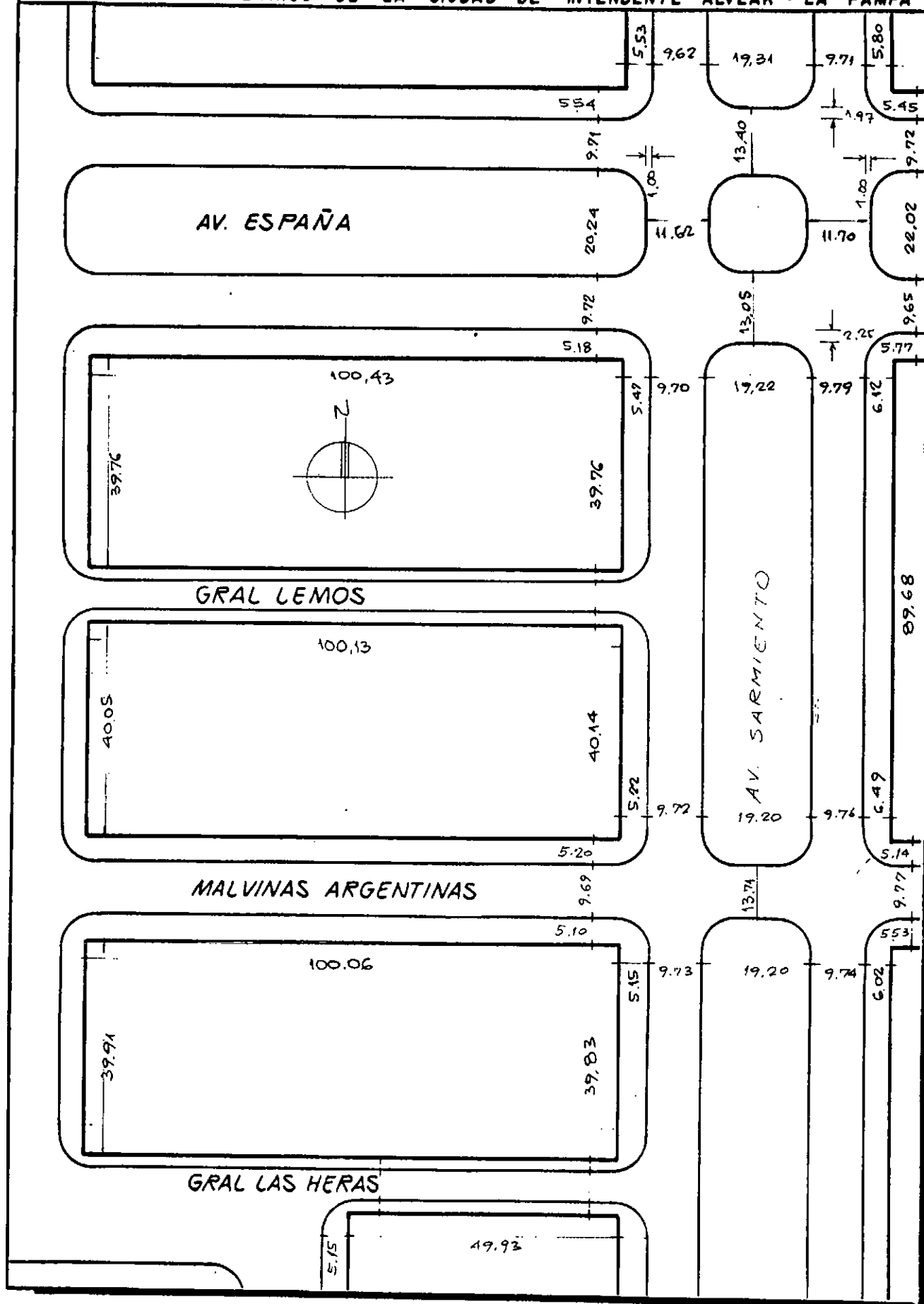
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

45

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



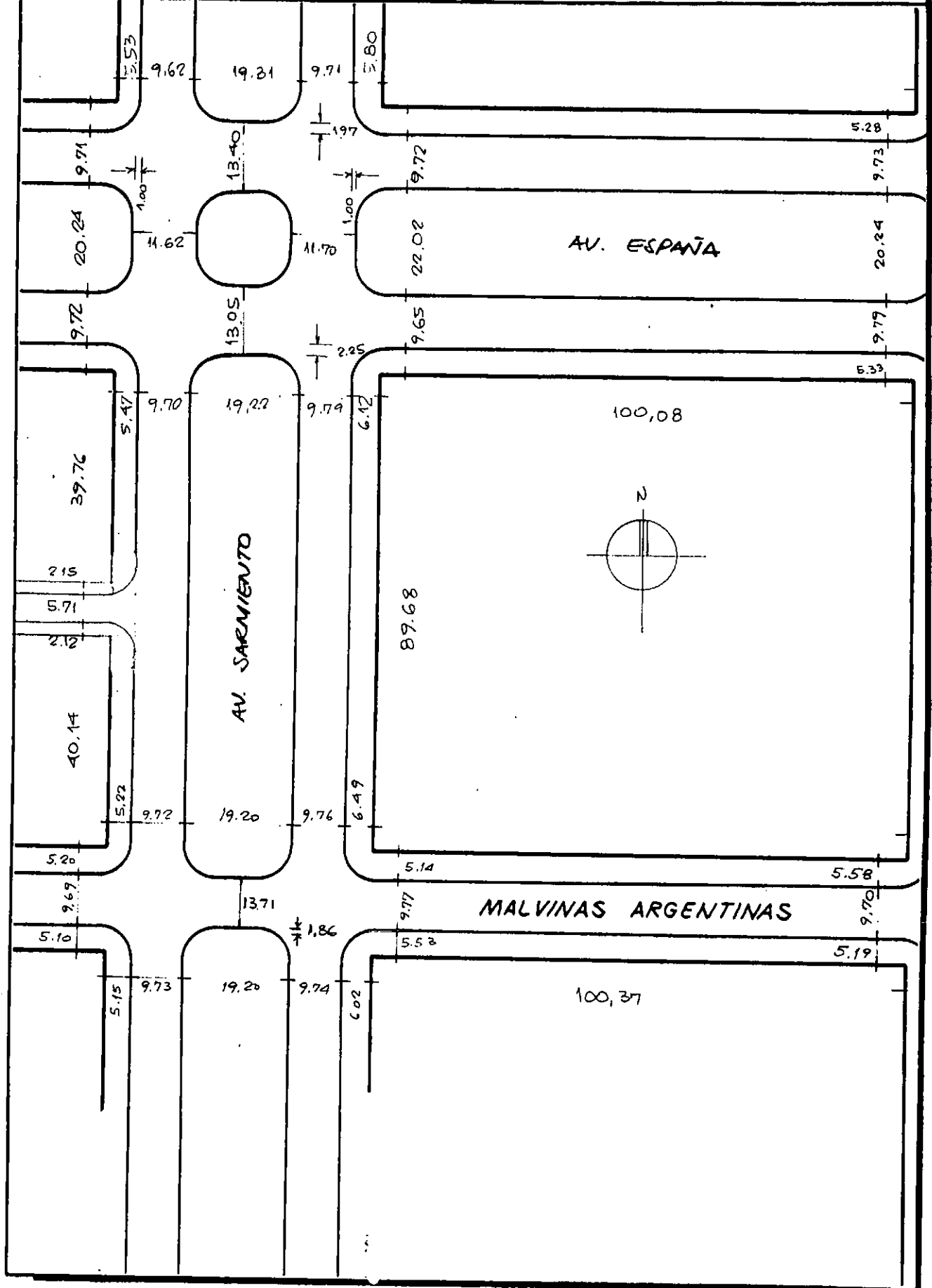


GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

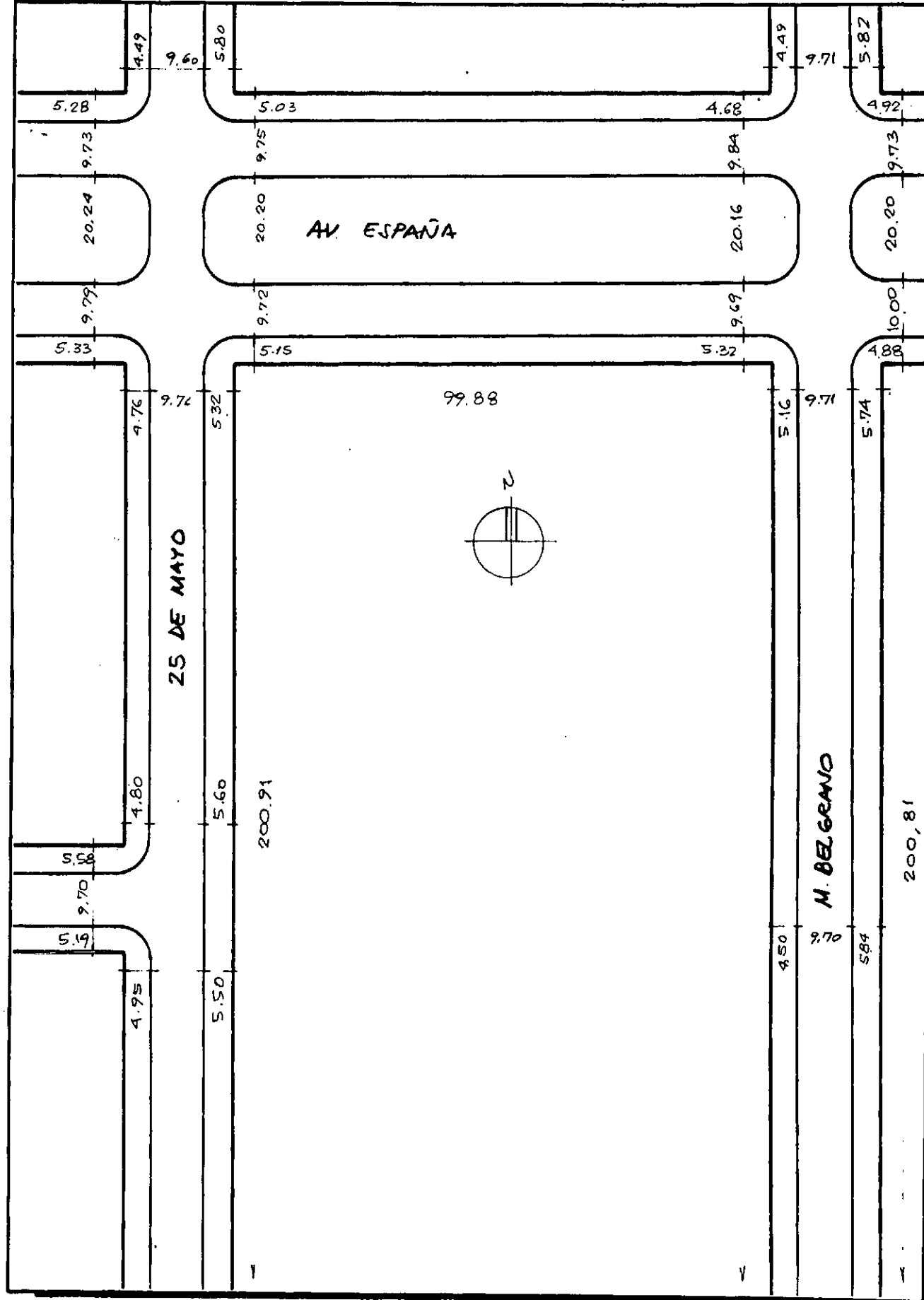
46

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



CFI

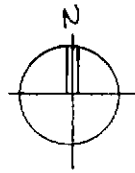
GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

48
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

AV. ESPAÑA

100,66



GRAL. M. BELGRANO

200,81

B. RIVADAVIA

87,76

89,61

5,16

9,71

5,14

3,47

9,84

6,07

4,50

5,84

9,76

9,68

5,59

5,20

9,68

5,92

3,47

9,76

4,32

3,50

9,73

4,48

CFI

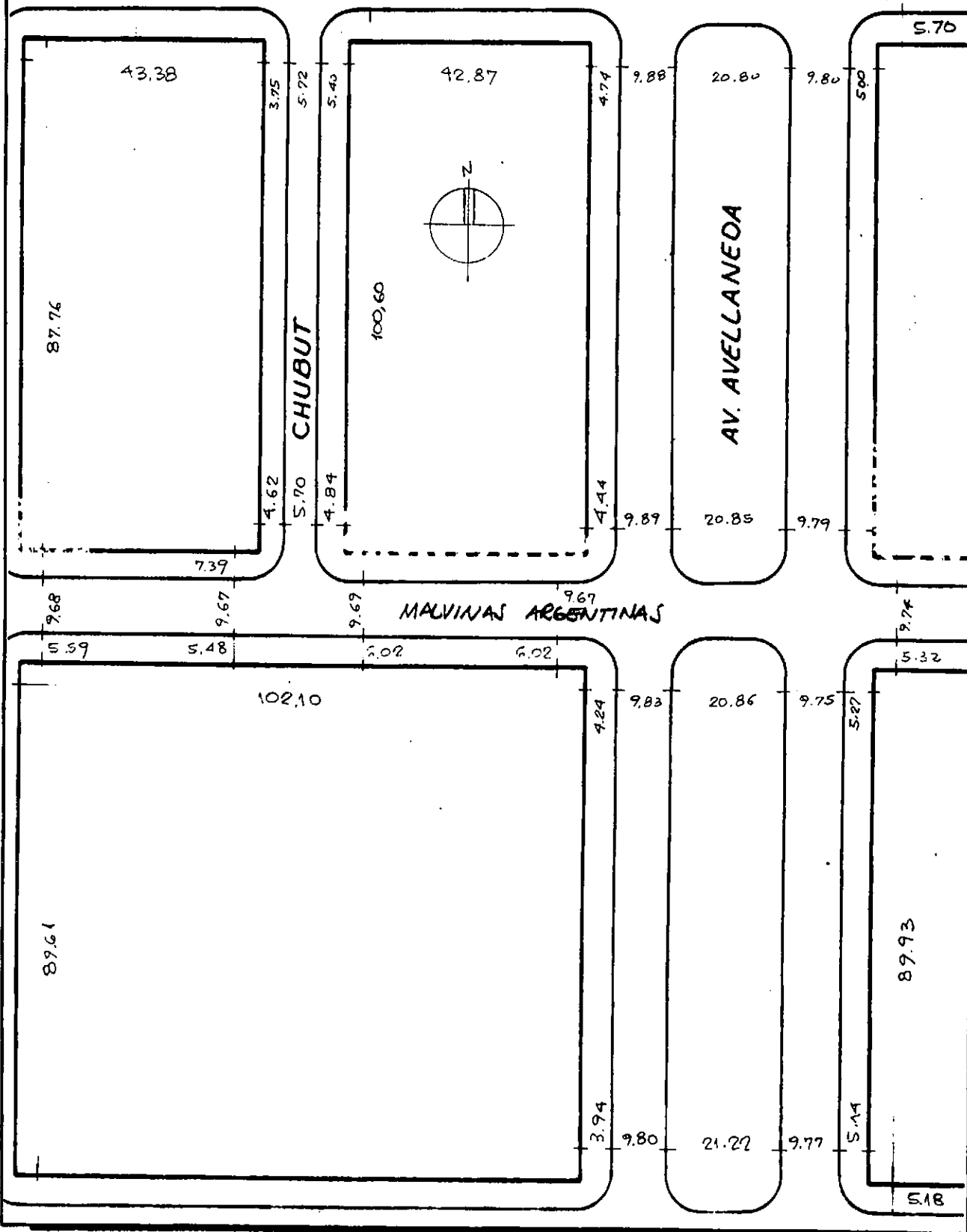
GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

49

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

AV. ESPAÑA





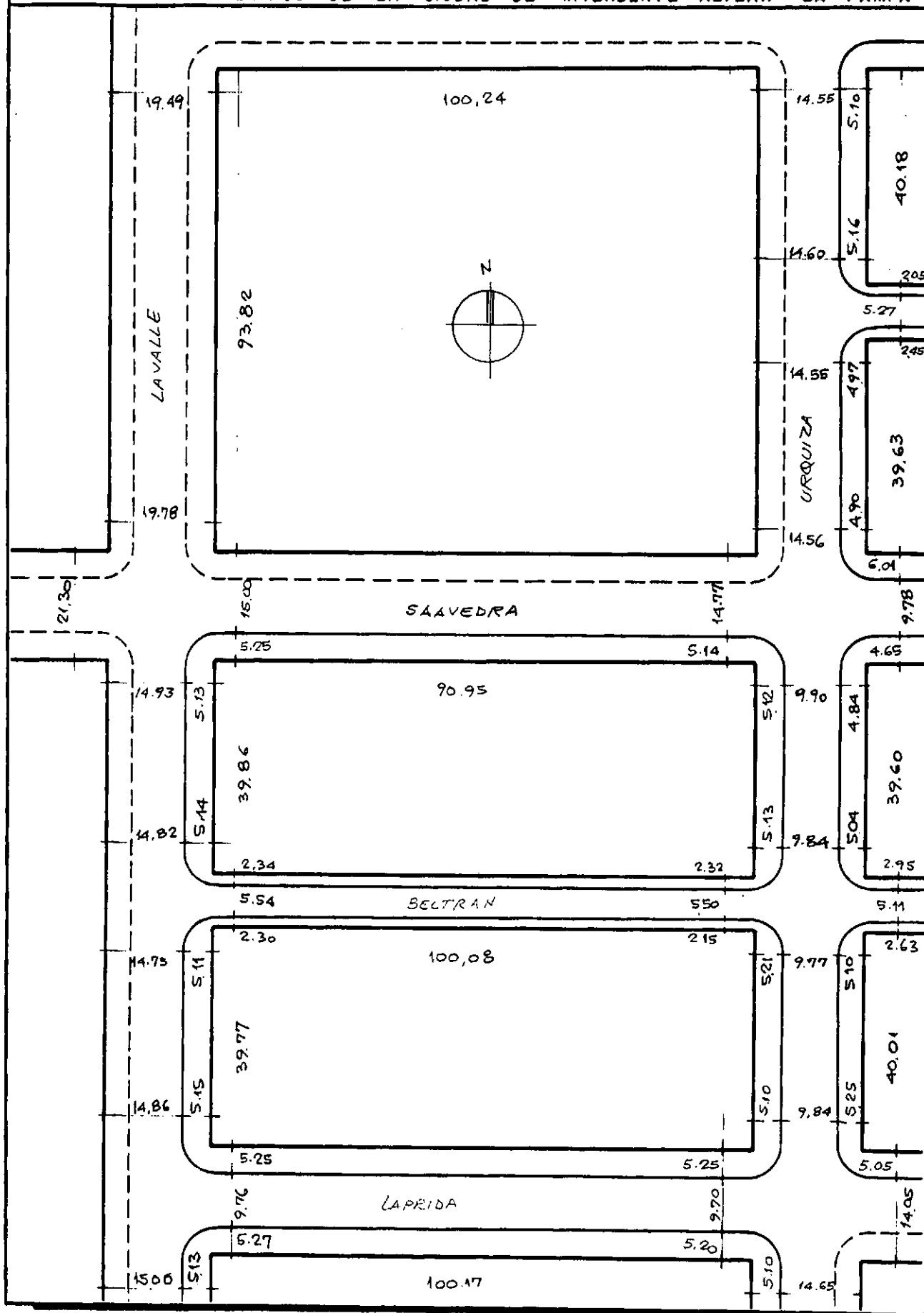
GUILLERMO A. CORNERO

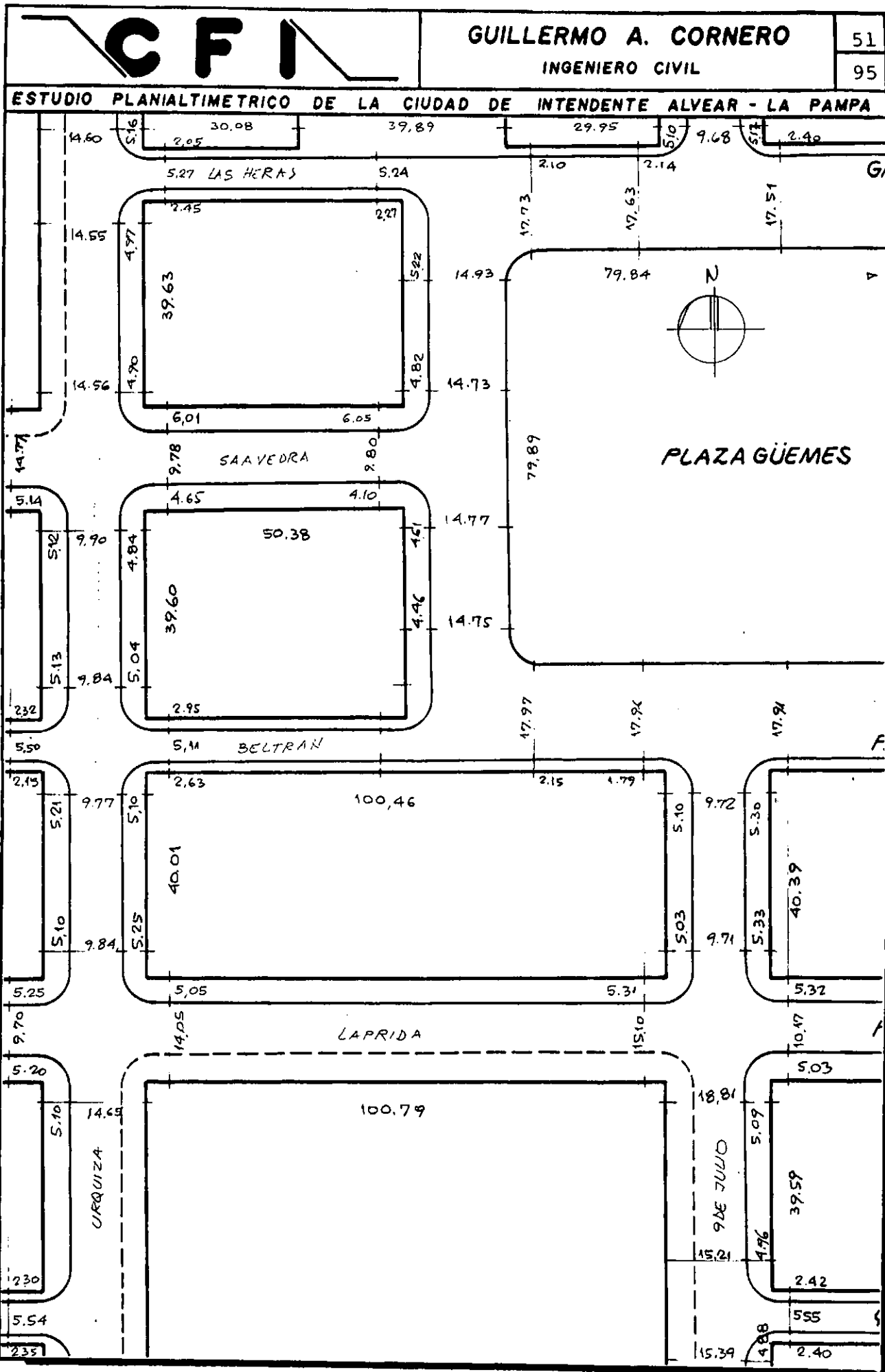
INGENIERO CIVIL

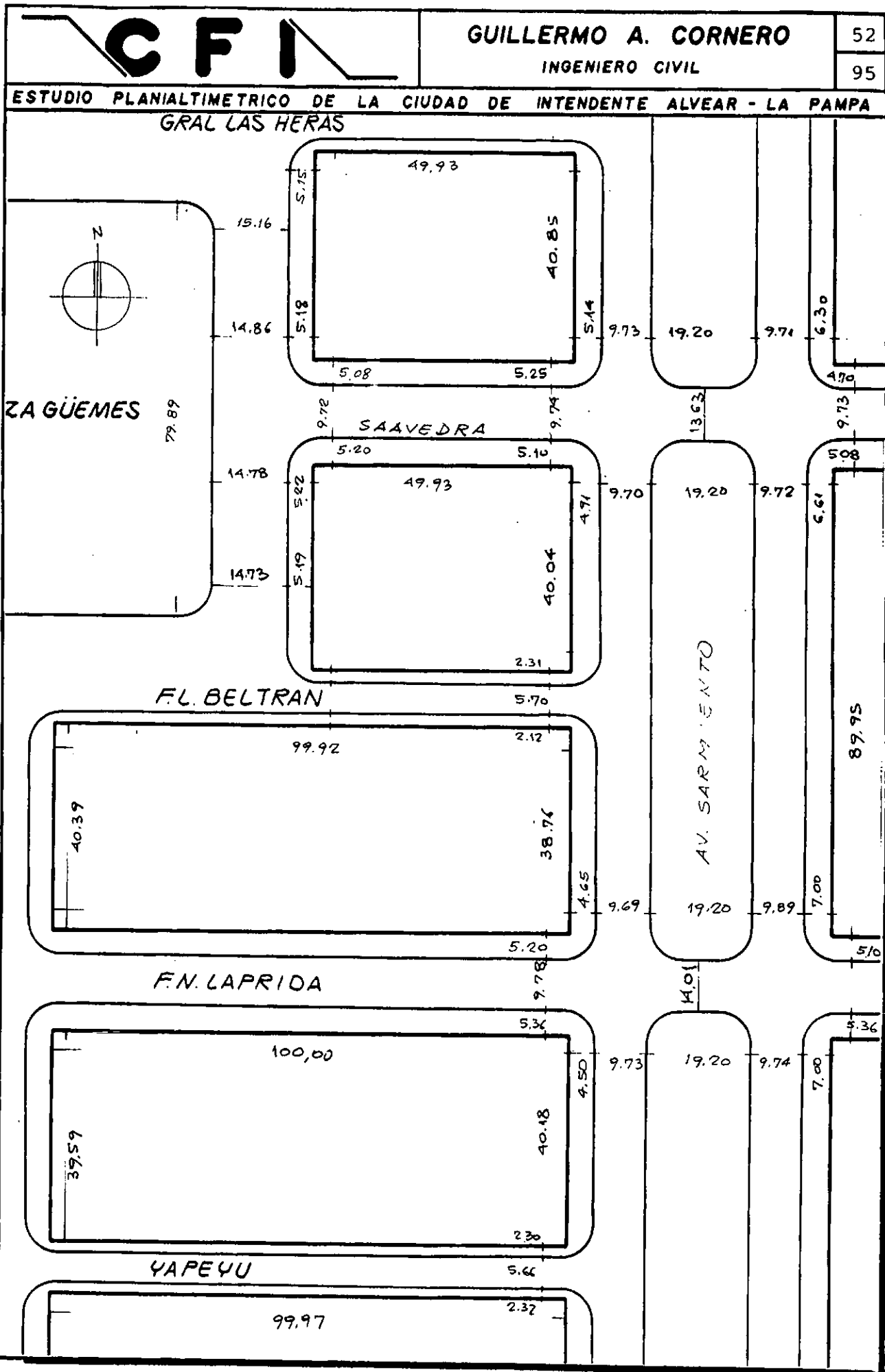
50

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA







CFI

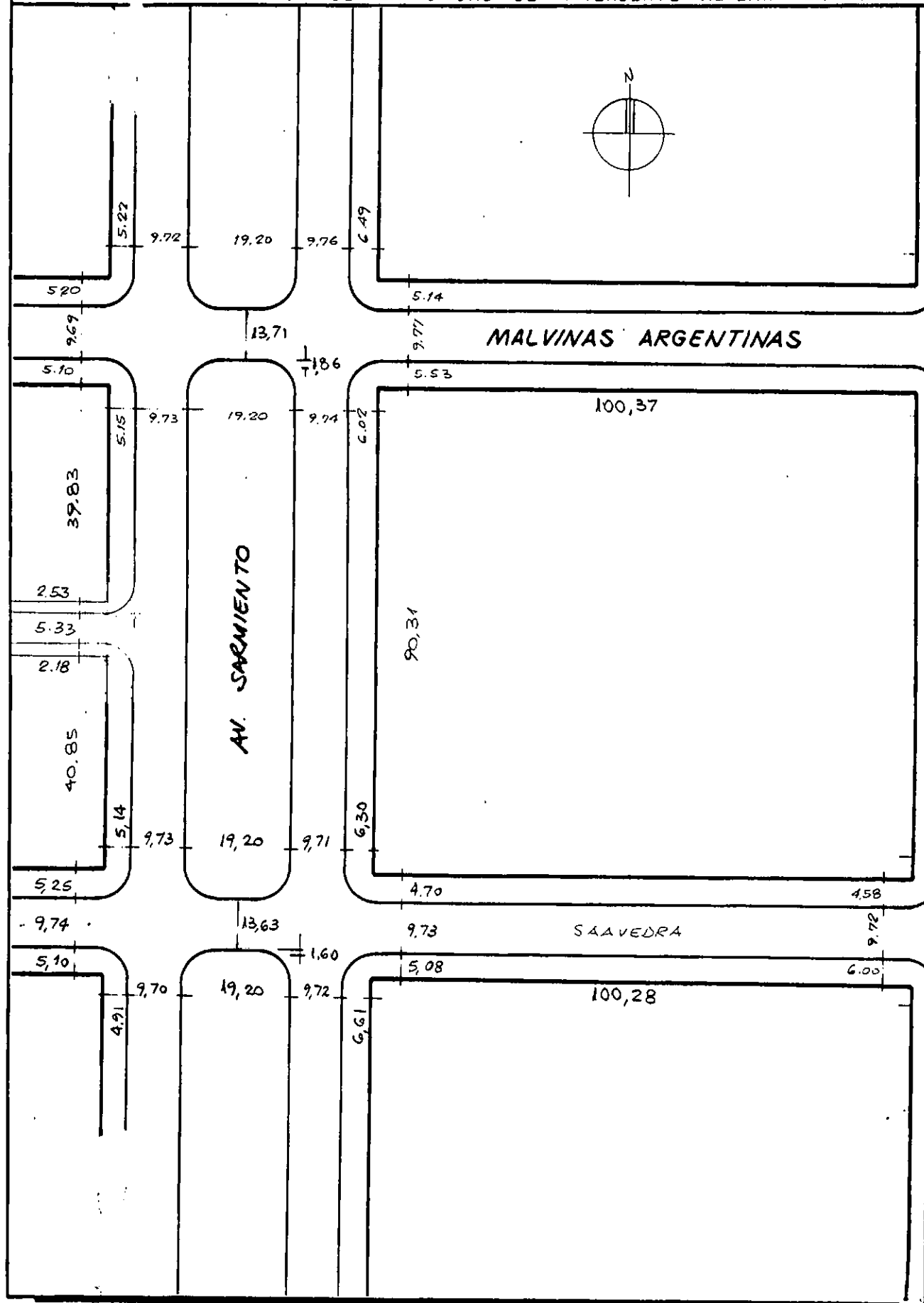
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

53

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





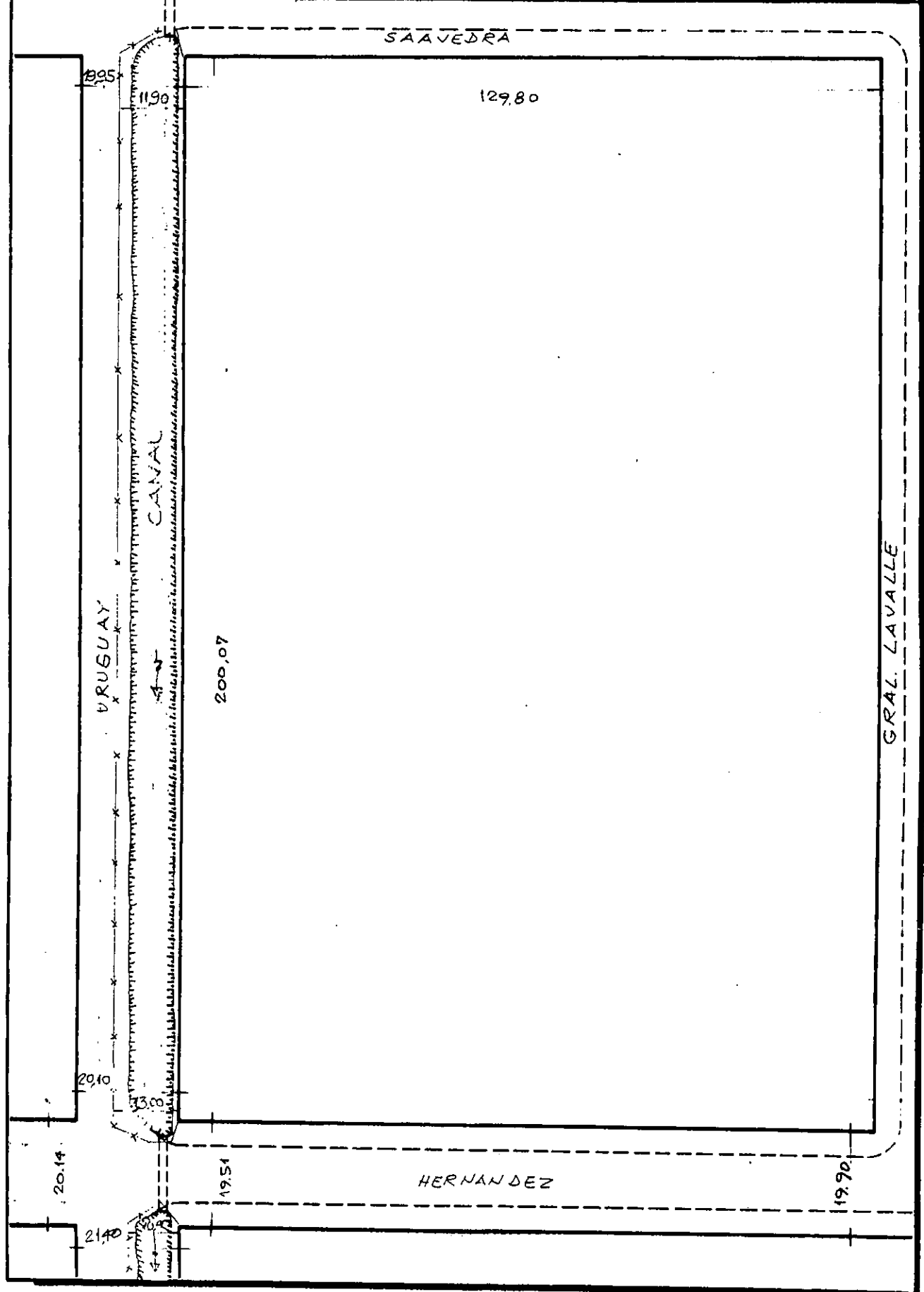
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

54

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

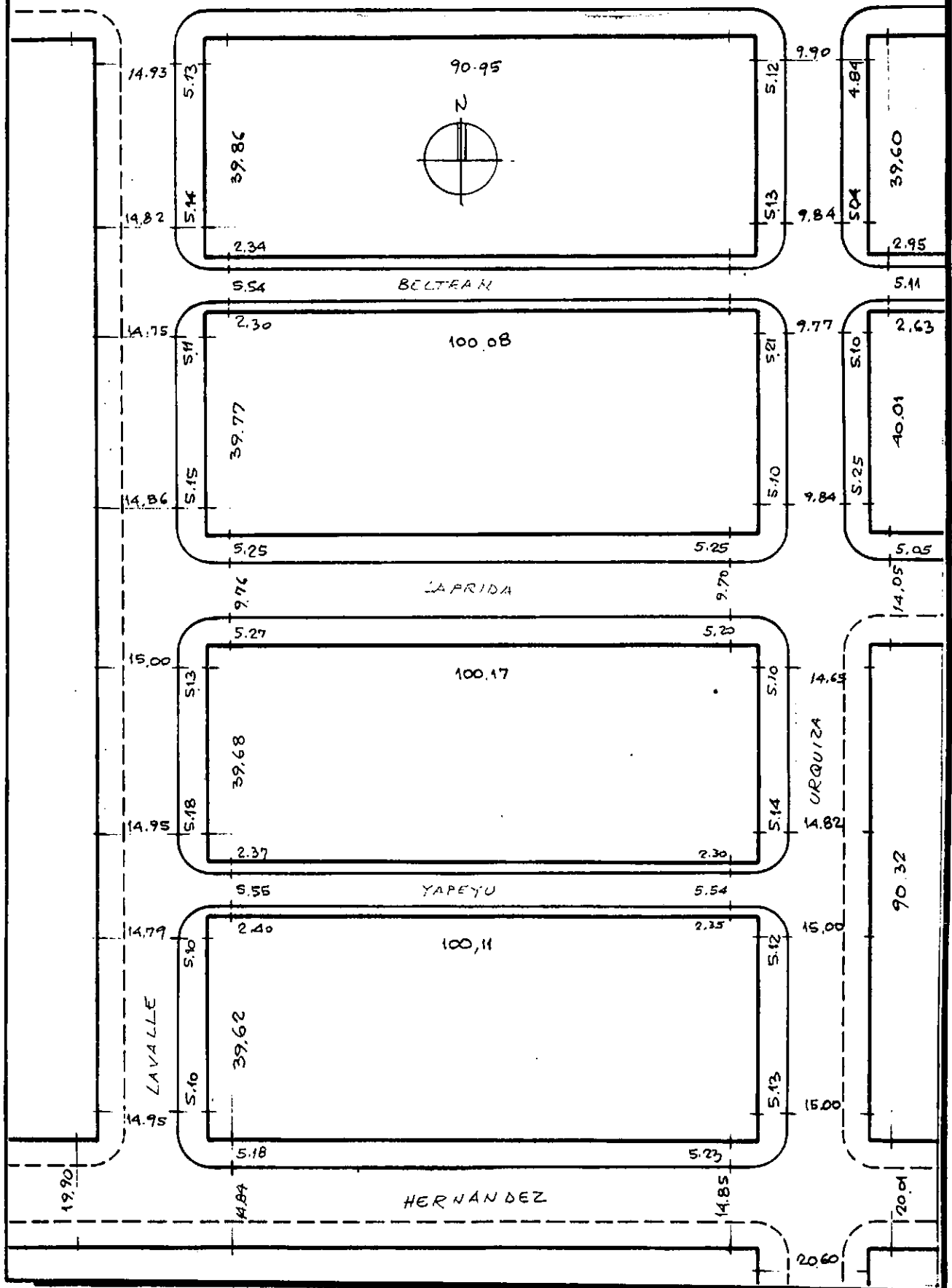




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

55
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

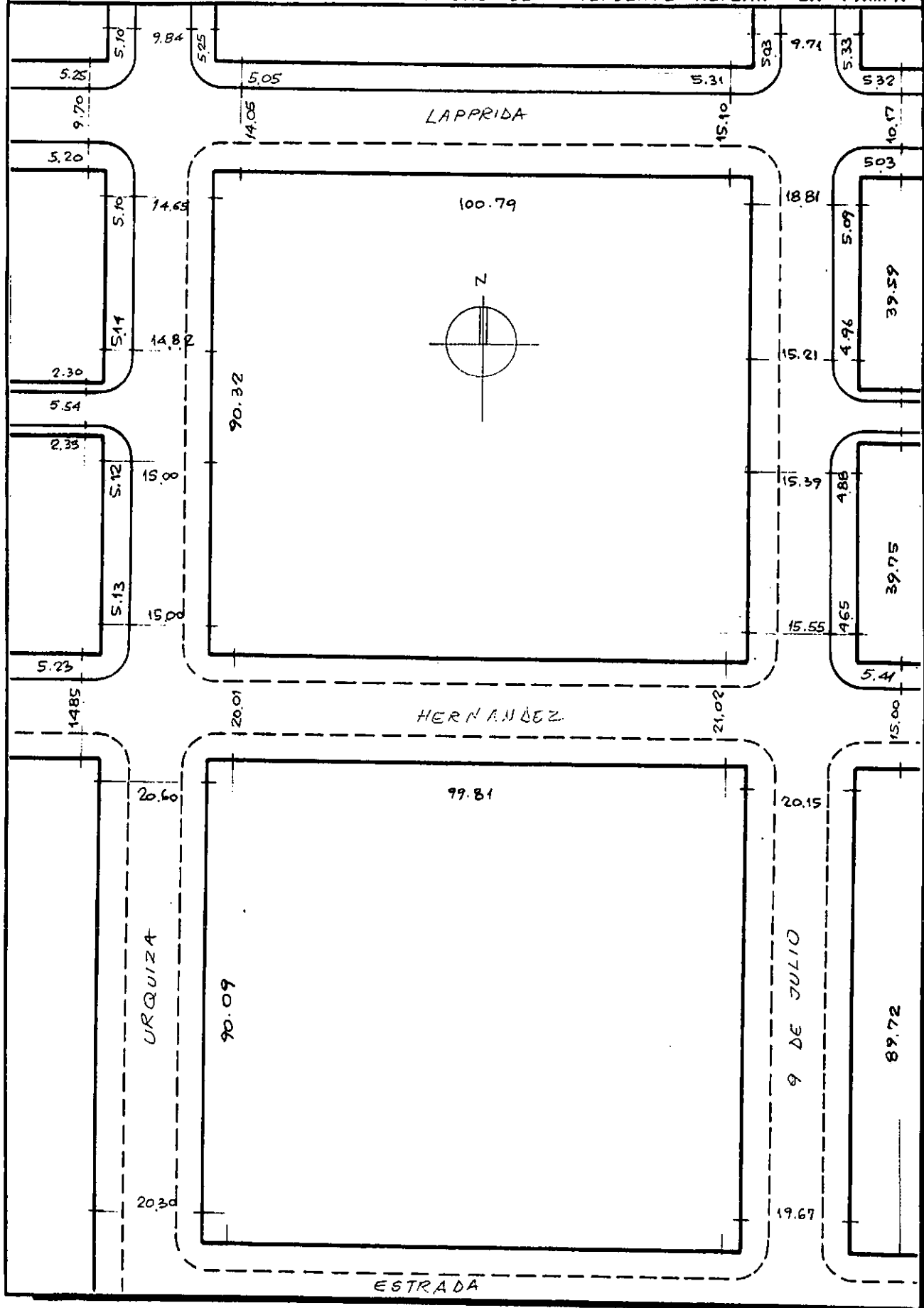




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

56
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





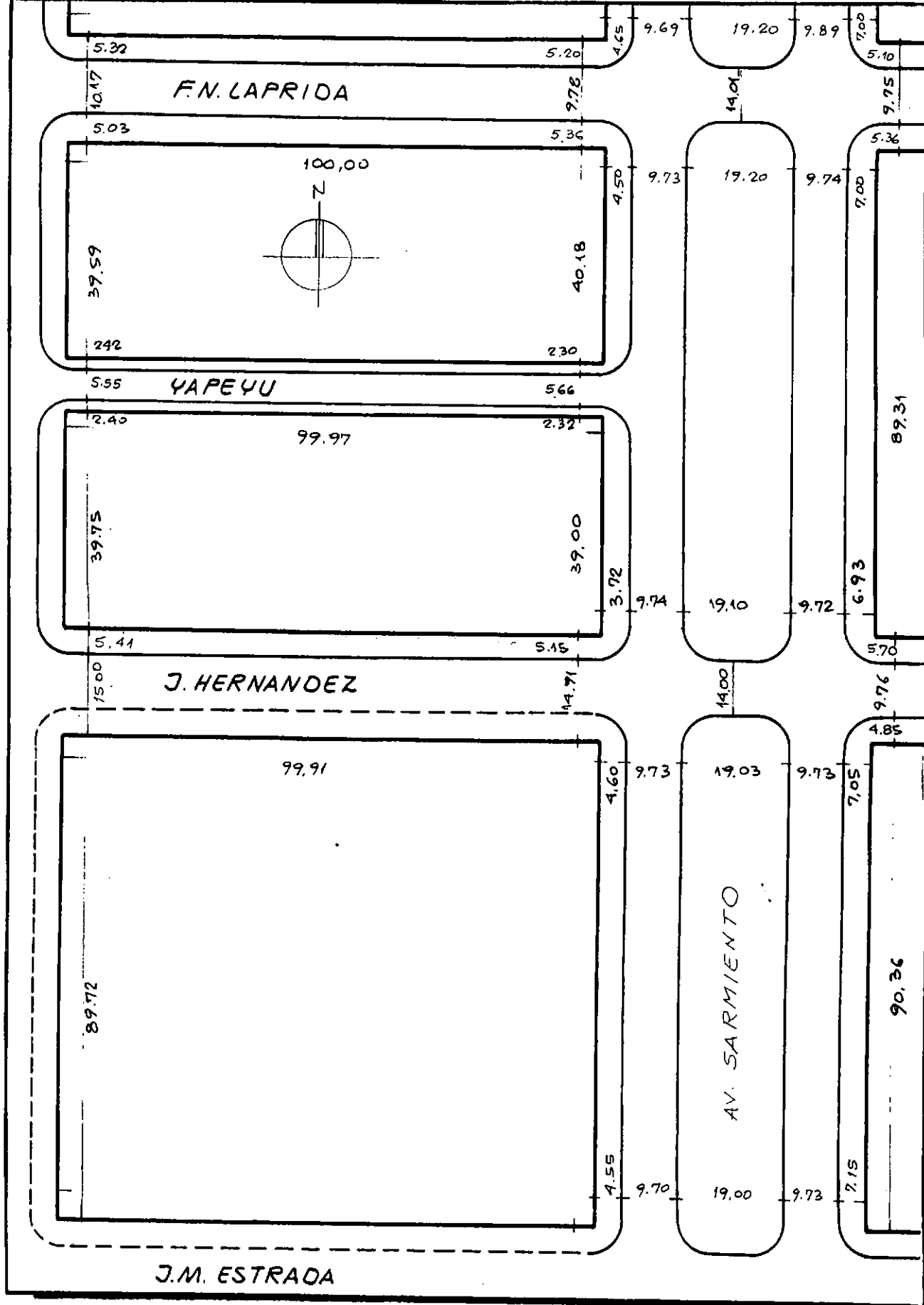
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

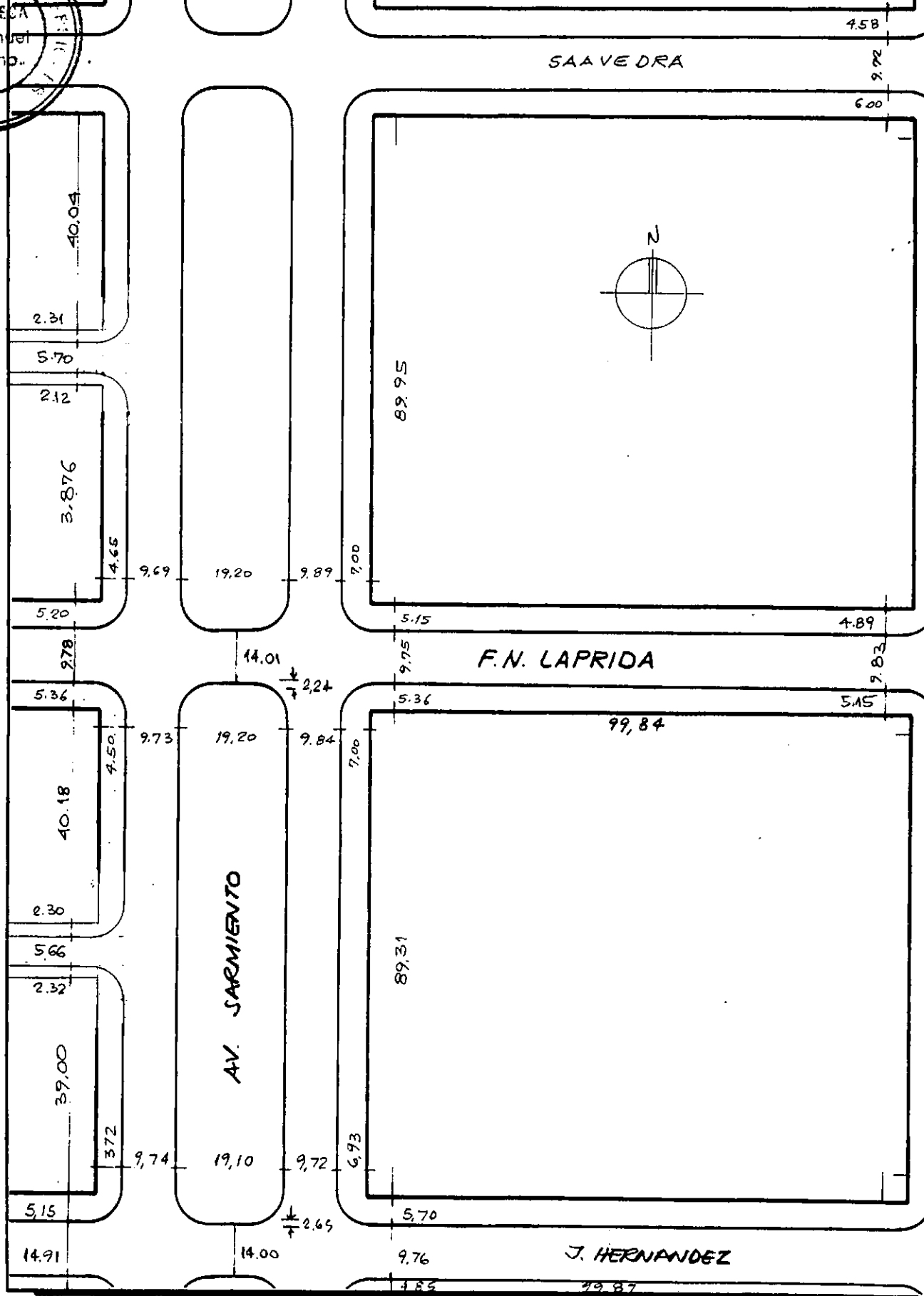
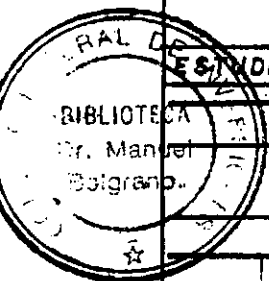
57

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

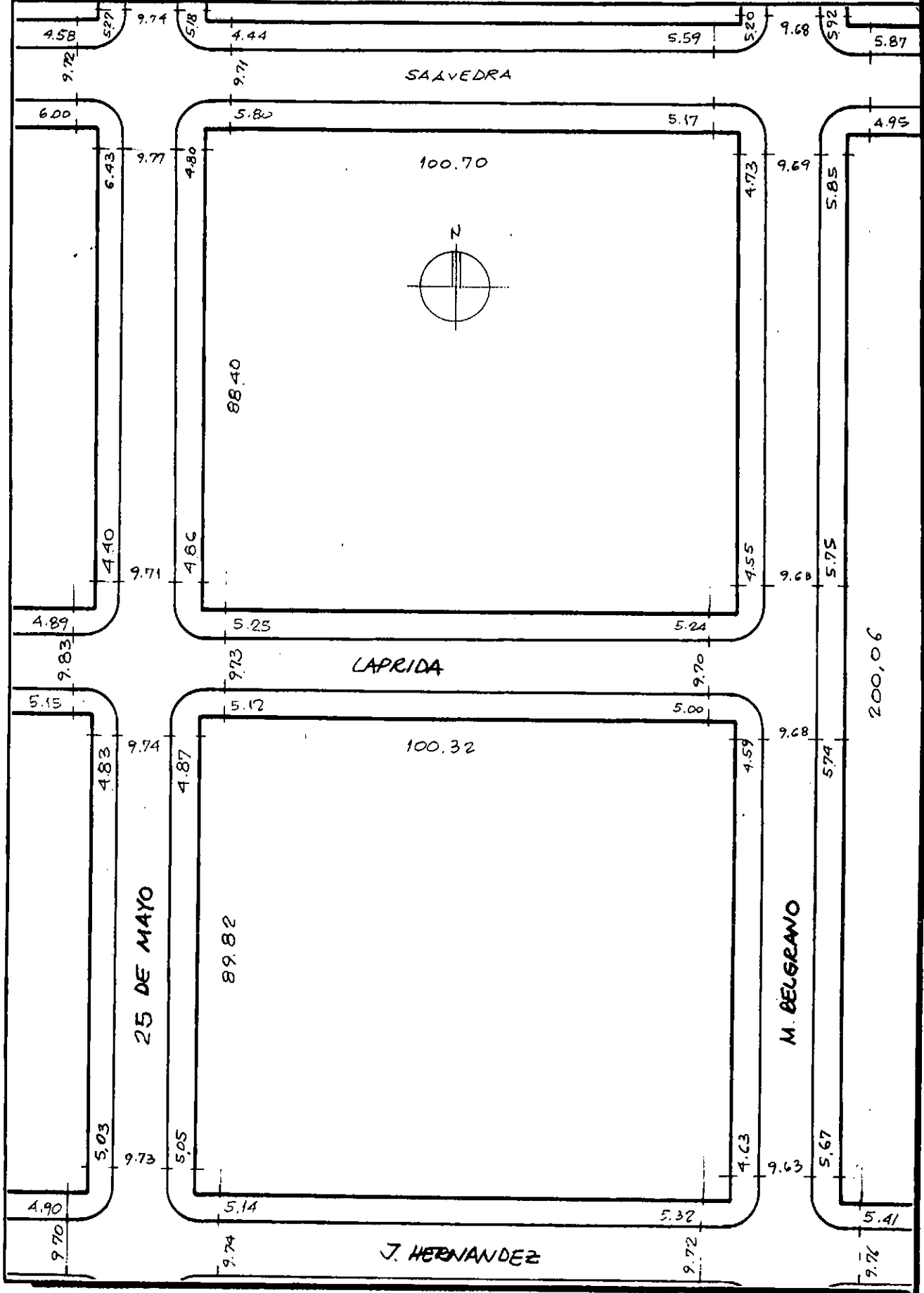




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

59
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





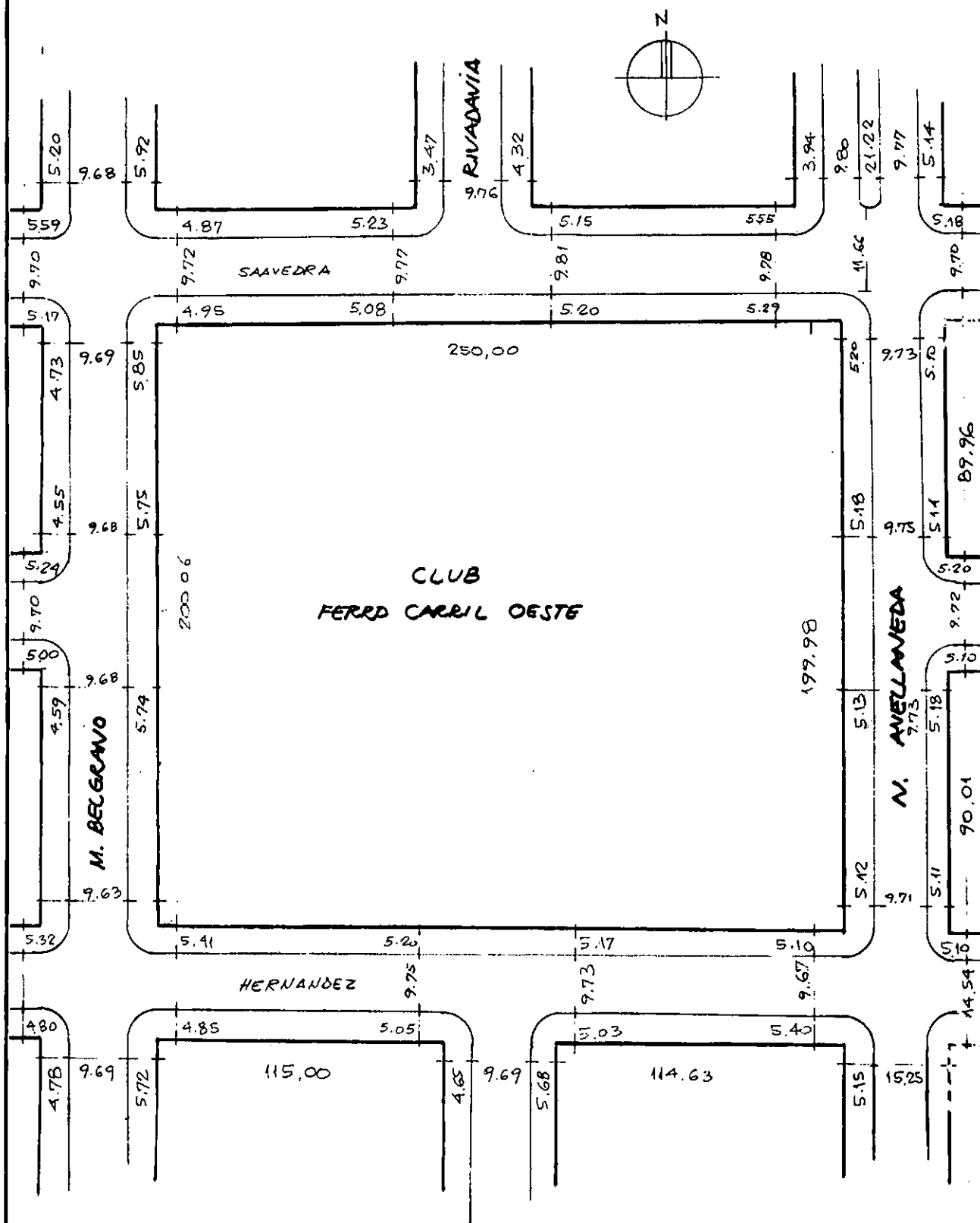
GUILLERMO A. CORNERO

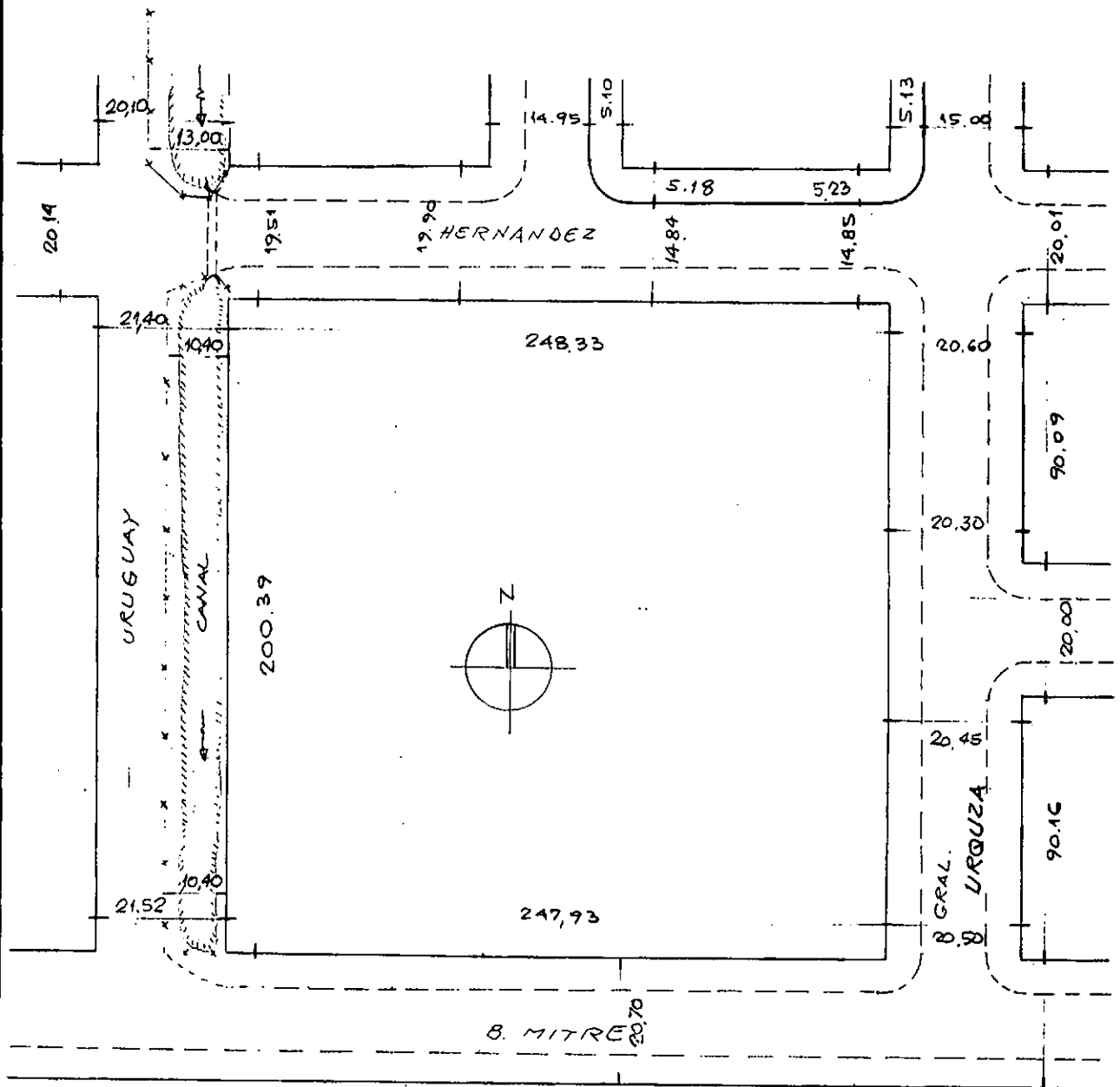
INGENIERO CIVIL

60

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



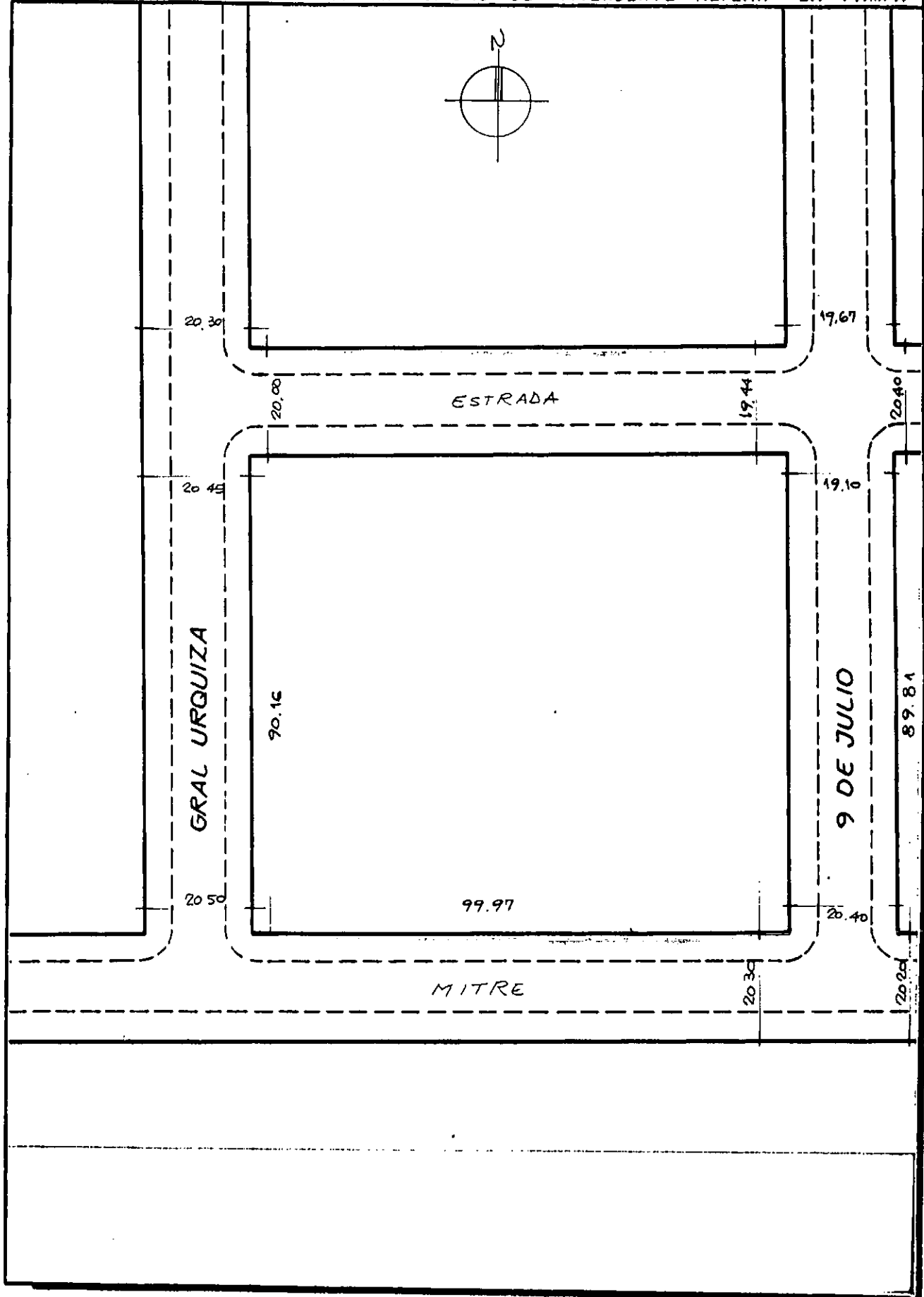




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

62
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

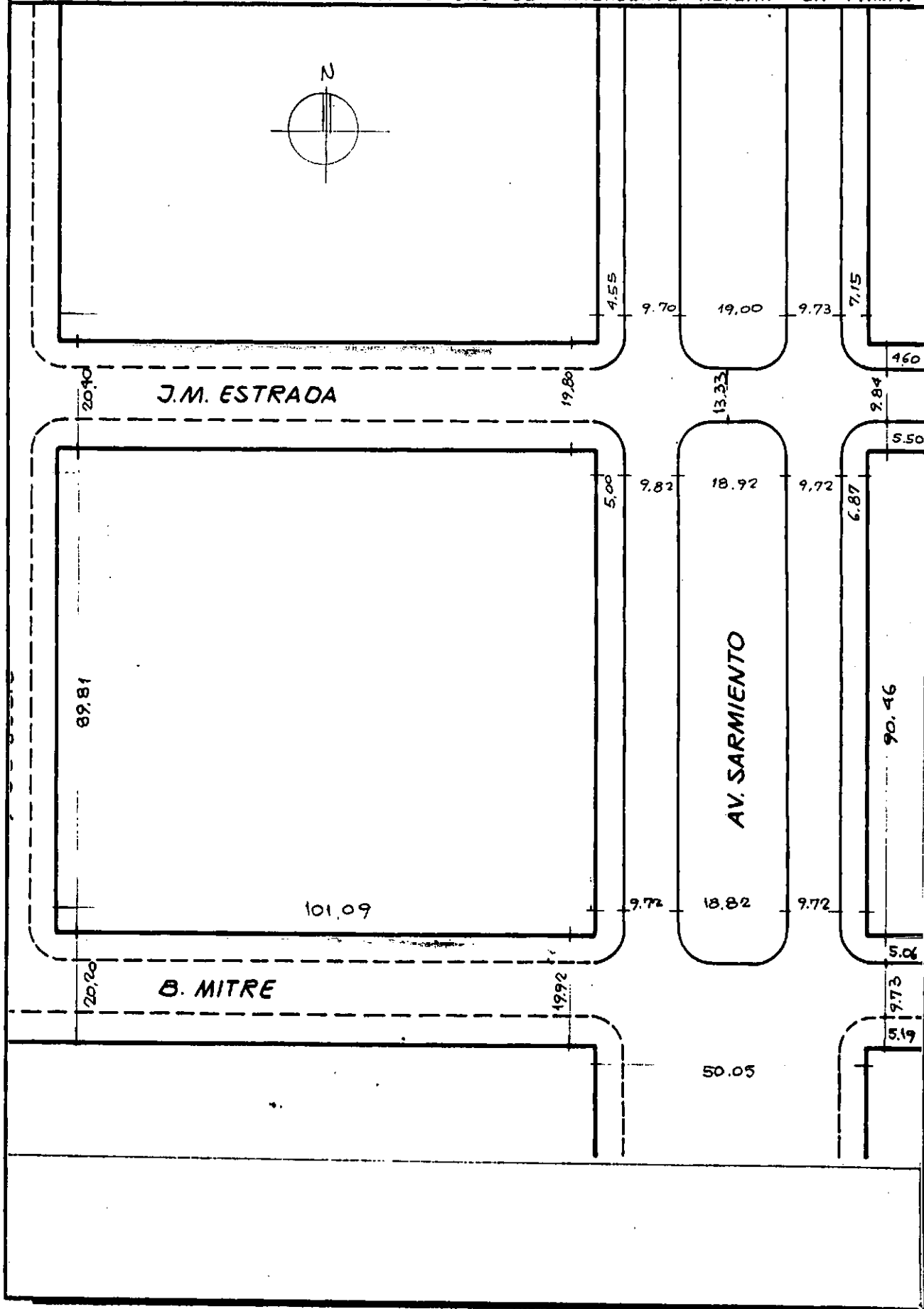




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

63
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



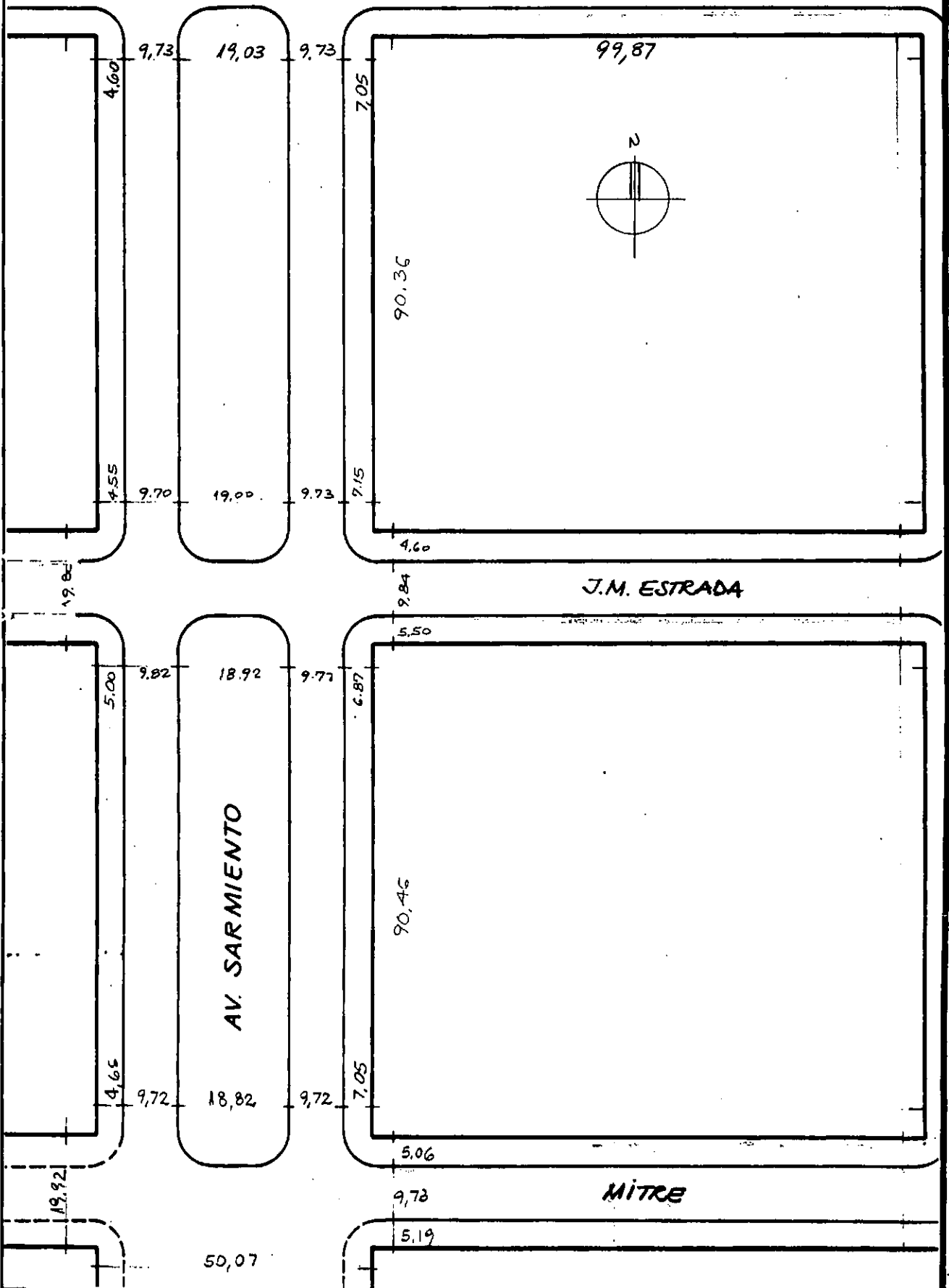


GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

64
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

J. HERNANDEZ

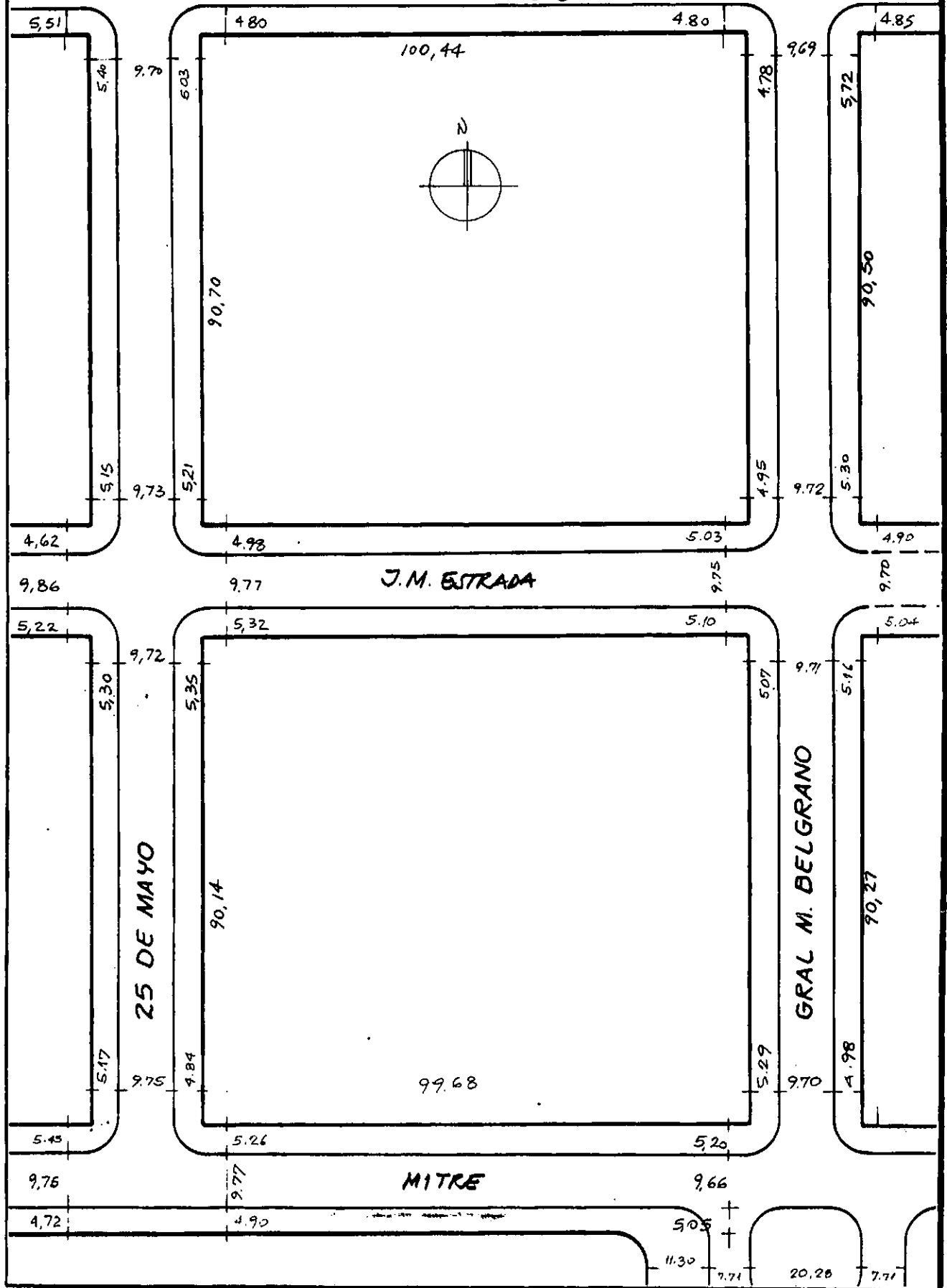




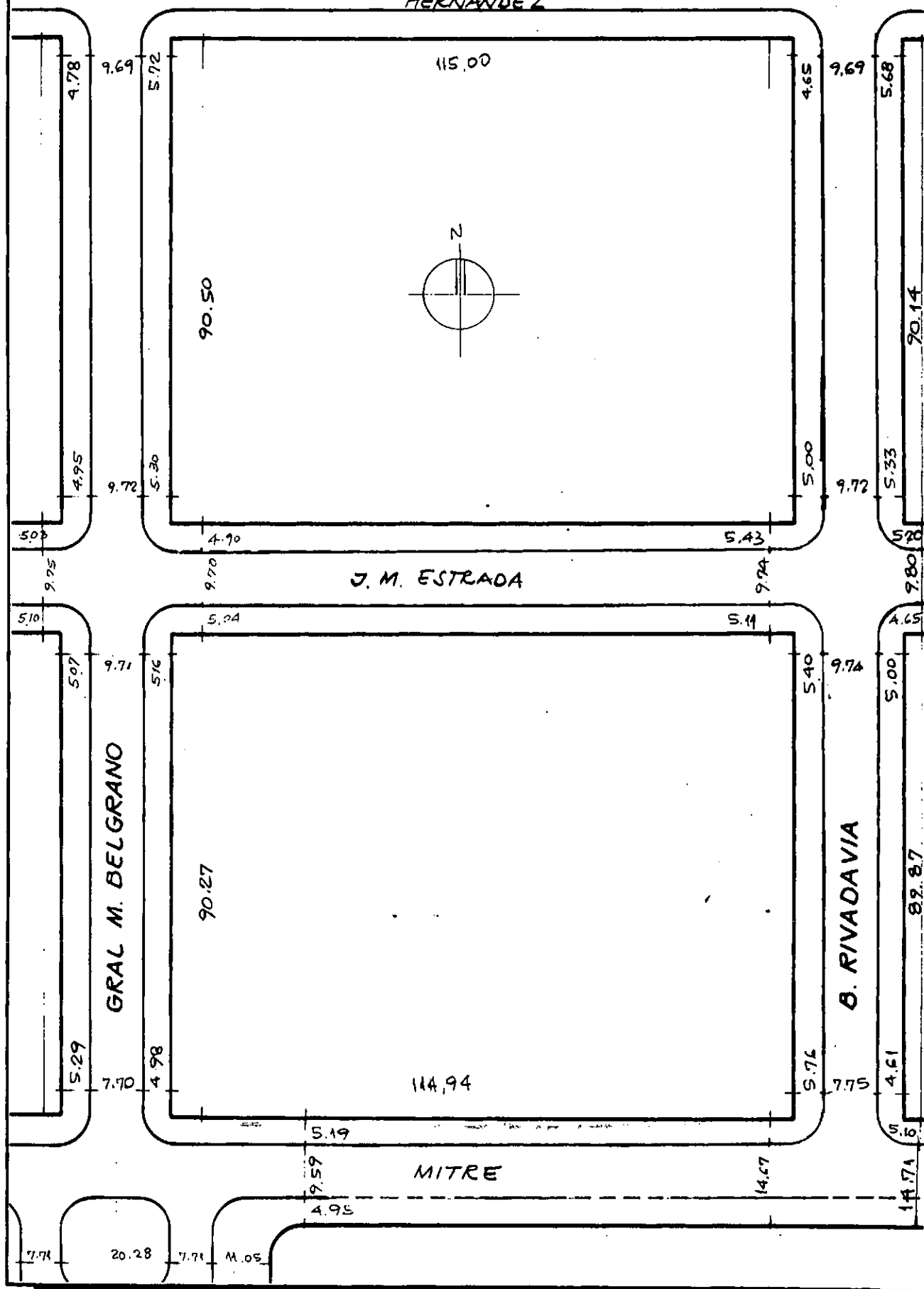
GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

65
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA
J. HERNANDEZ



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA
HERNANDEZ



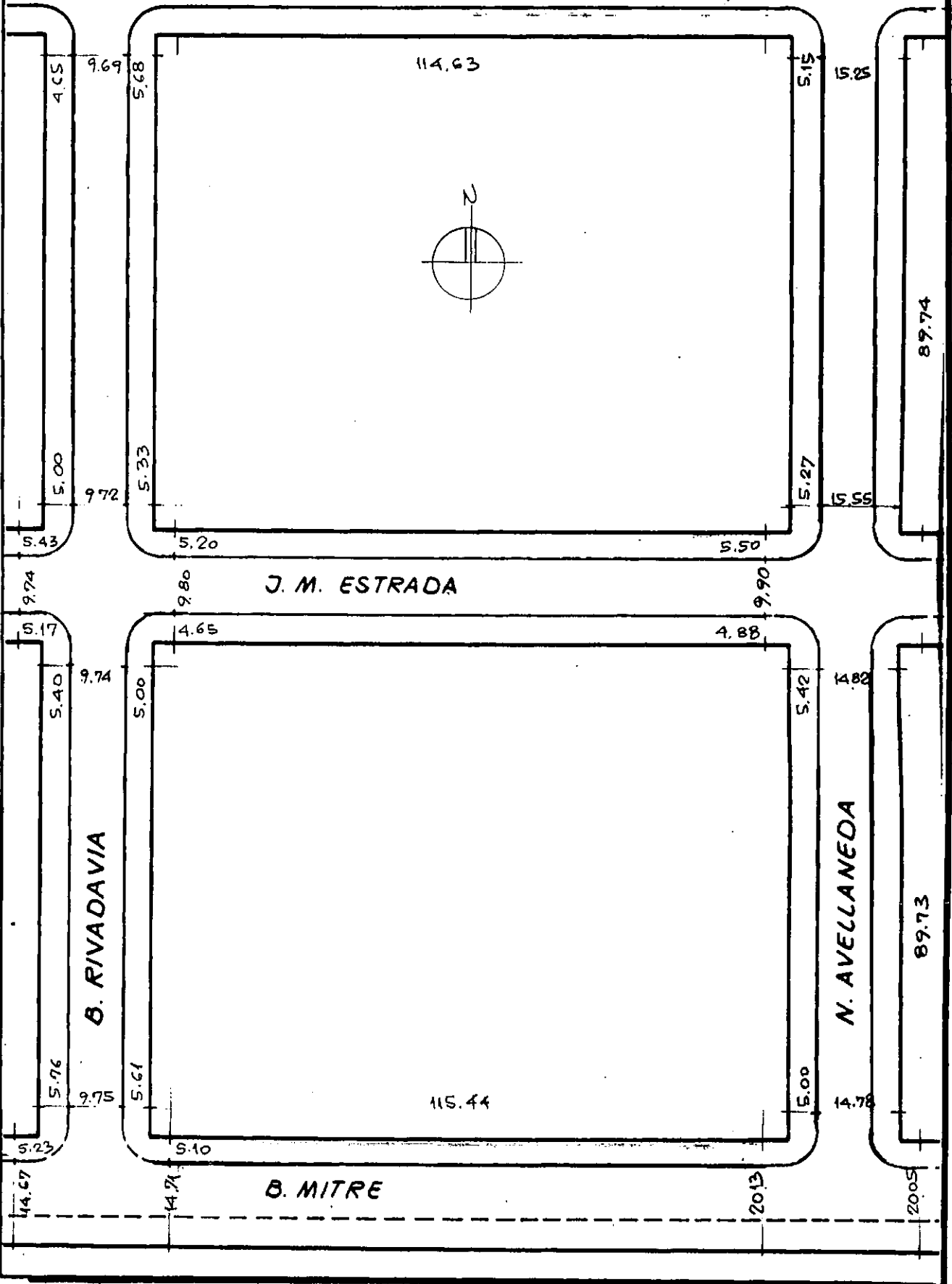


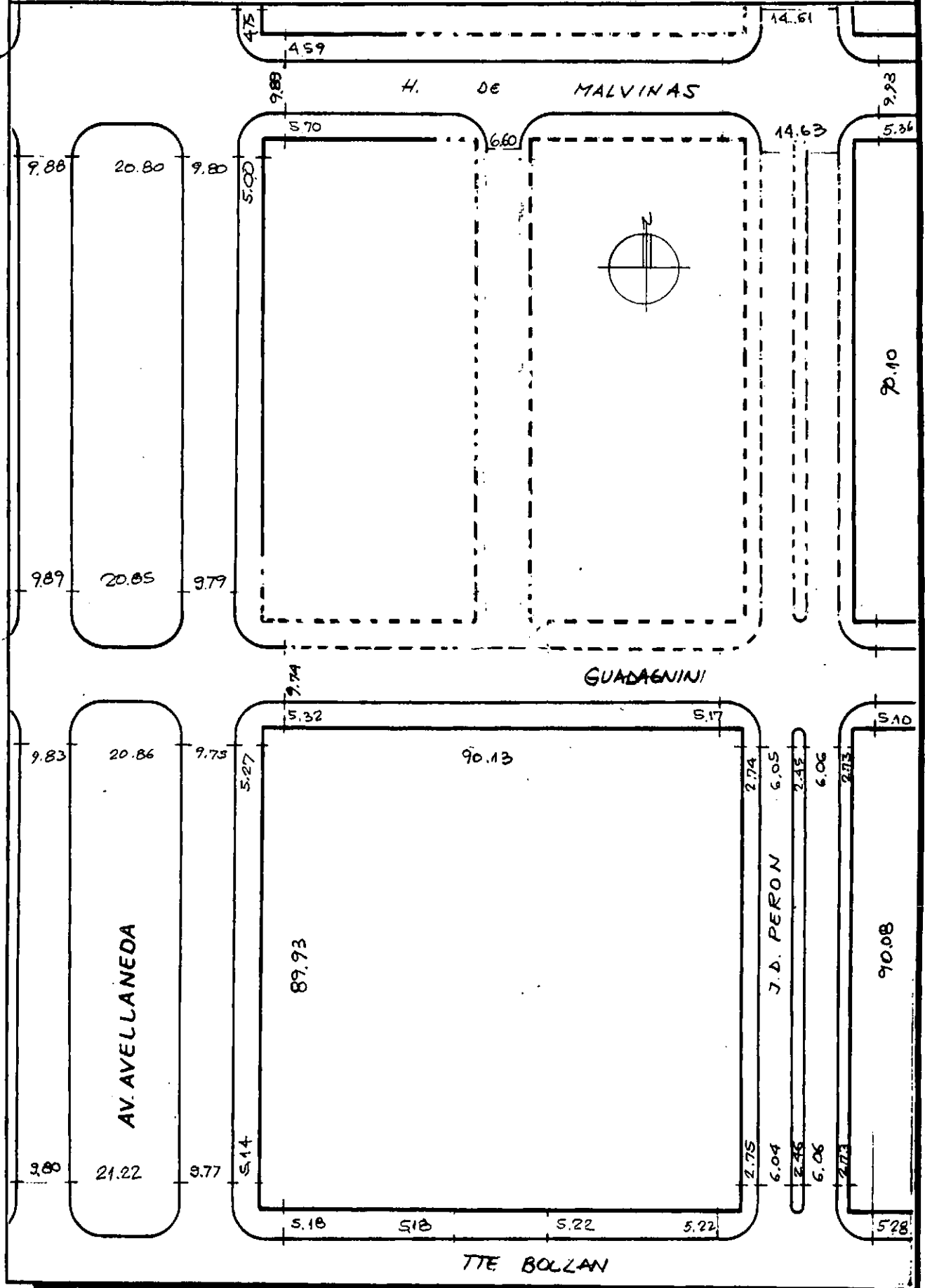
GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

67
95

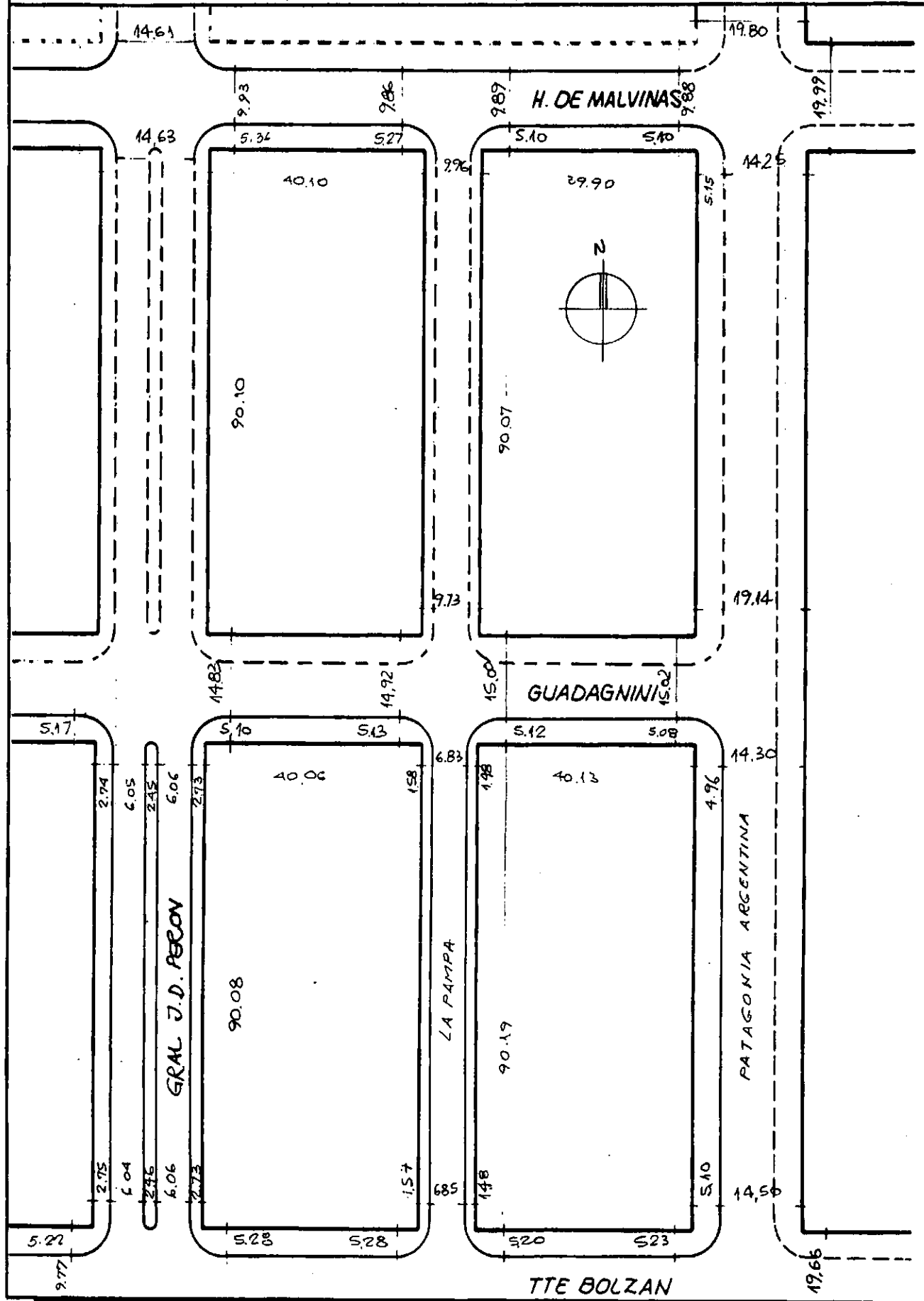
ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

J. HERNANDEZ

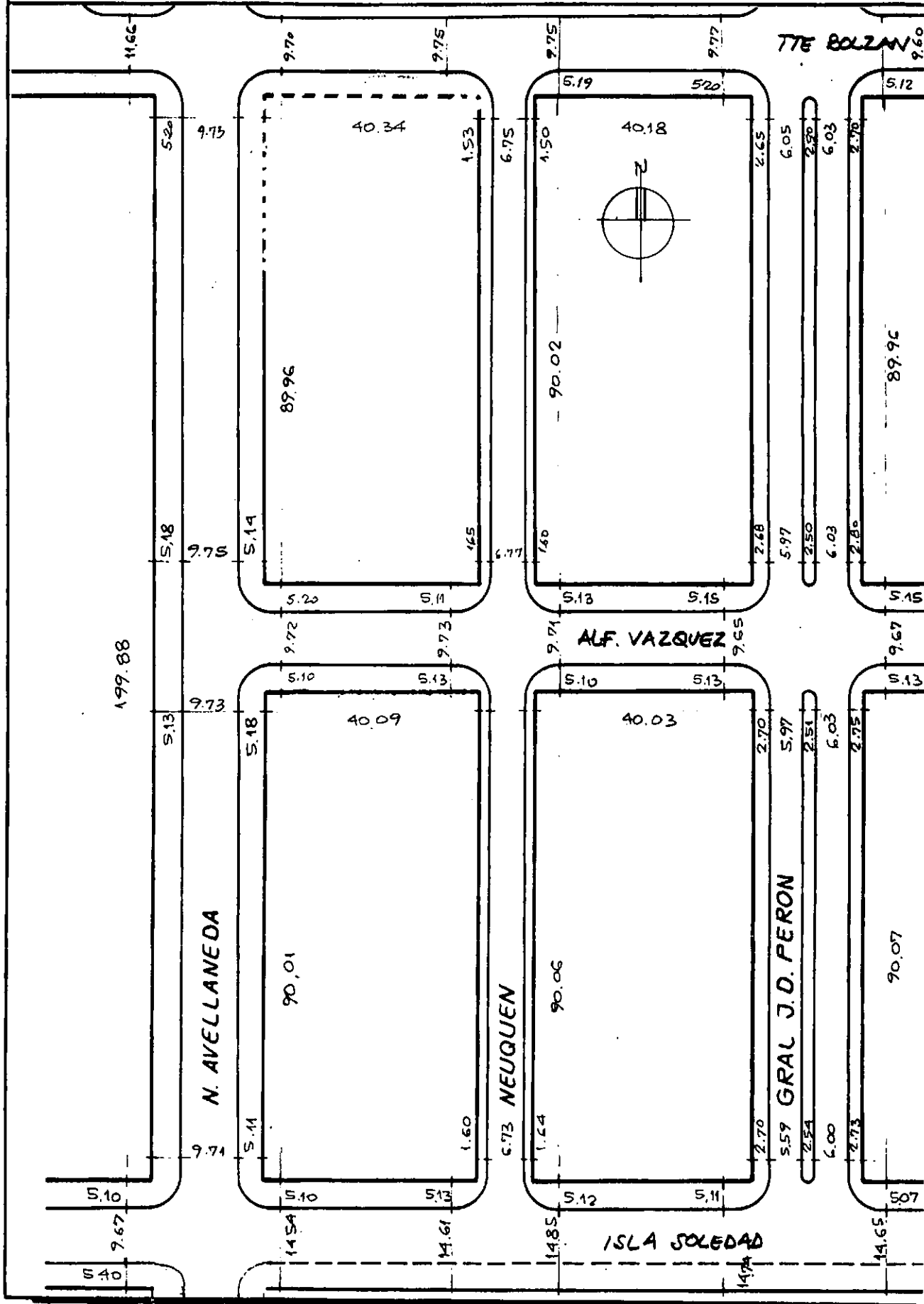




ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

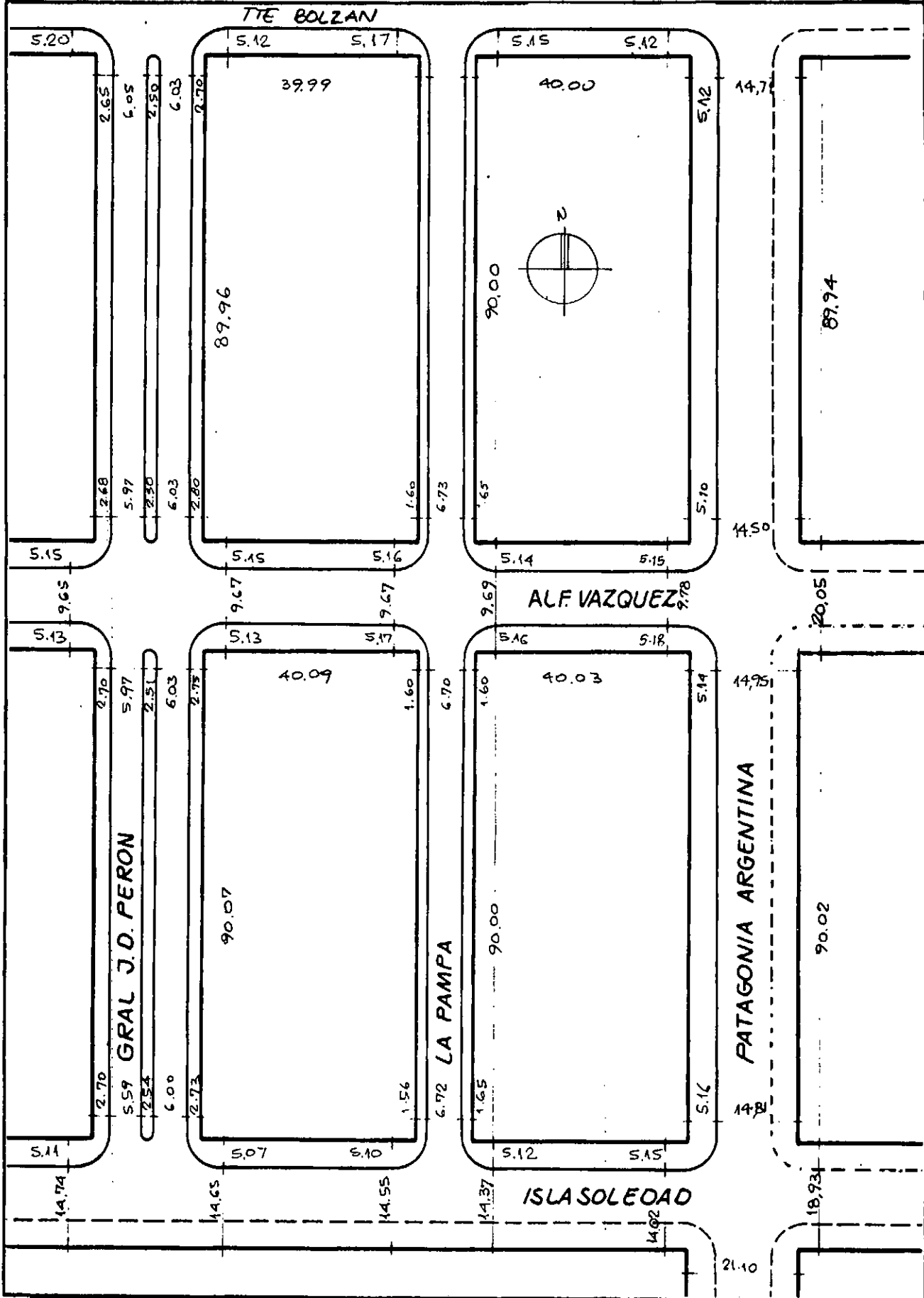




GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

71
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





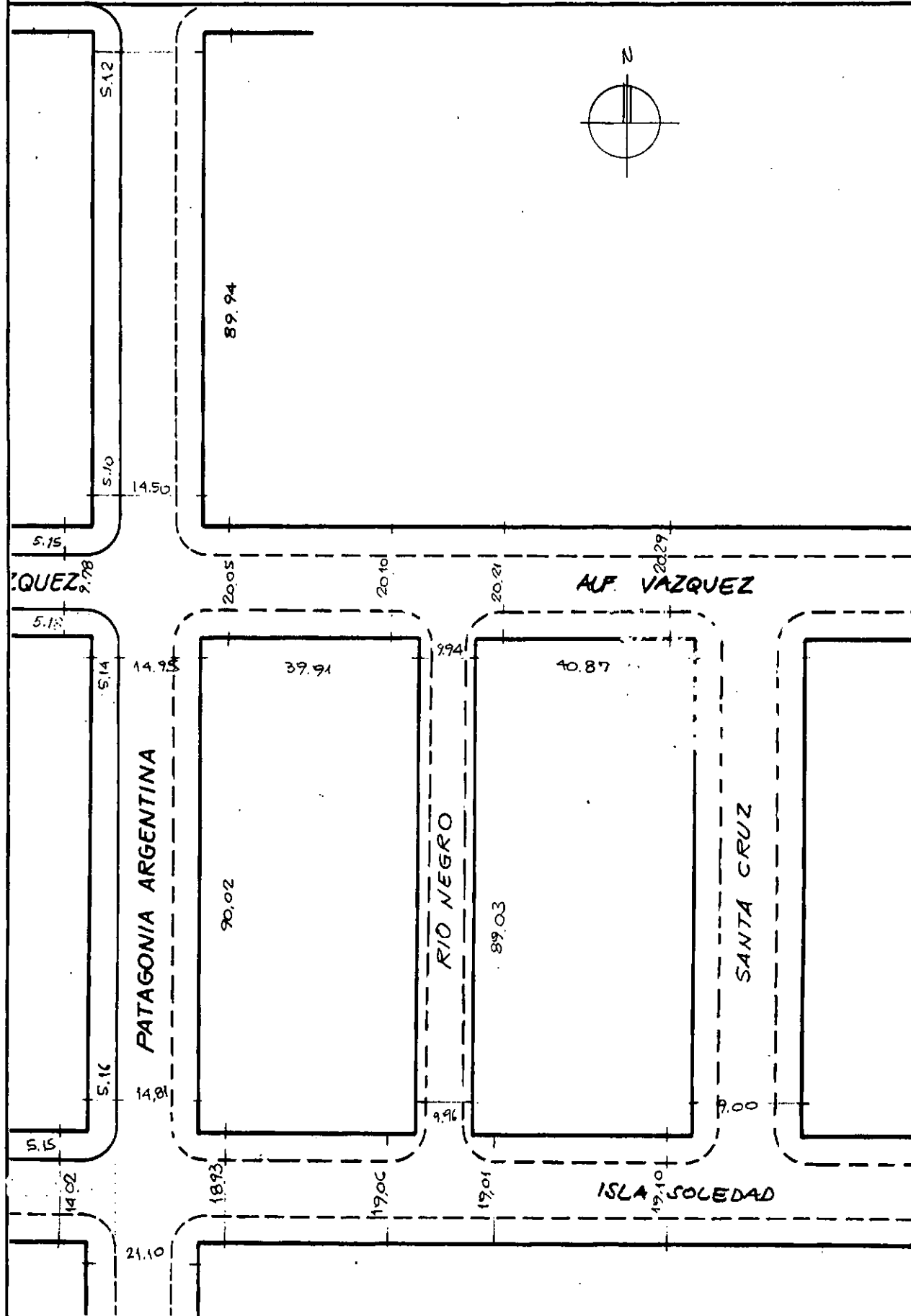
GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

72

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA





GUILLERMO A. CORNERO

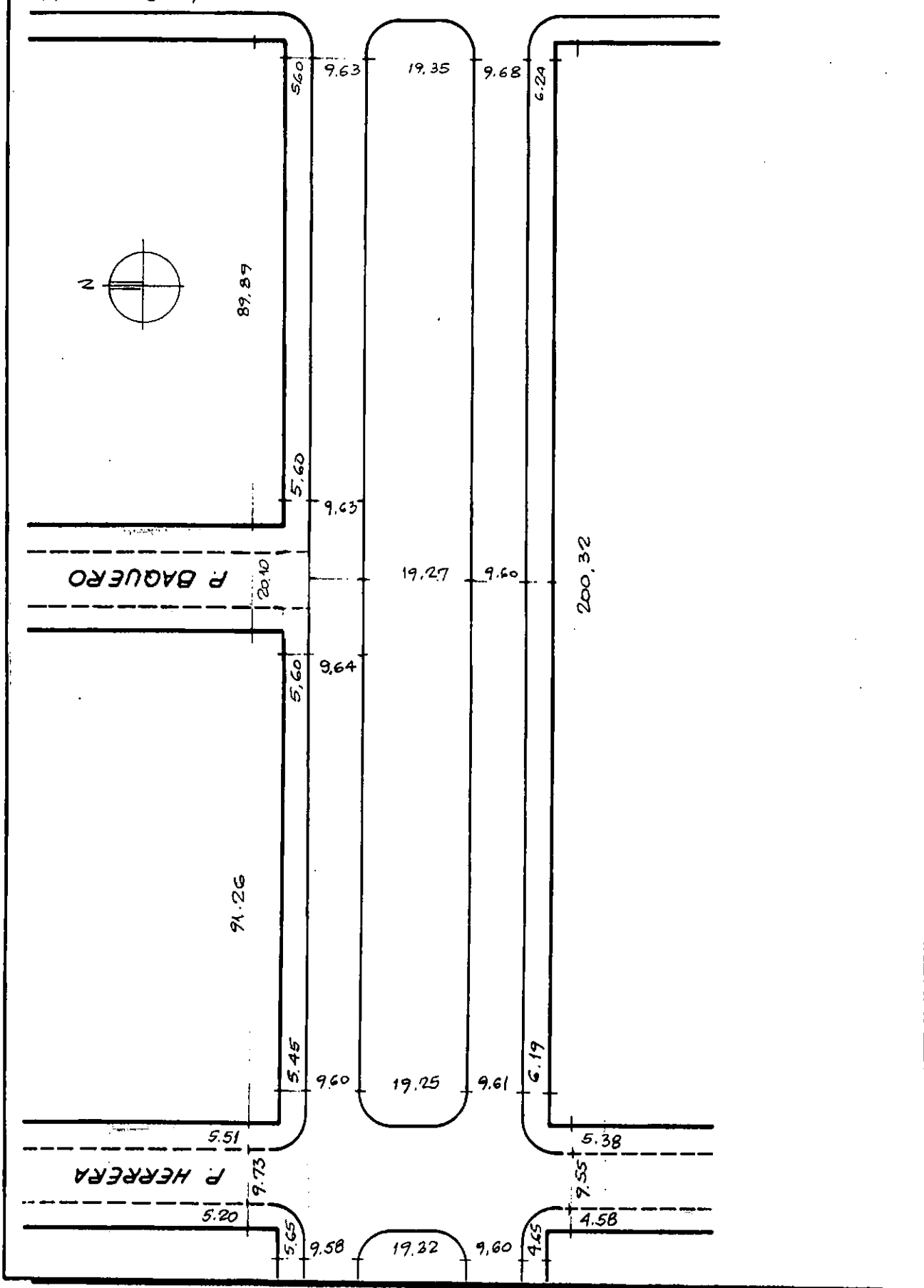
INGENIERO CIVIL

73

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

AV. URUGUAY

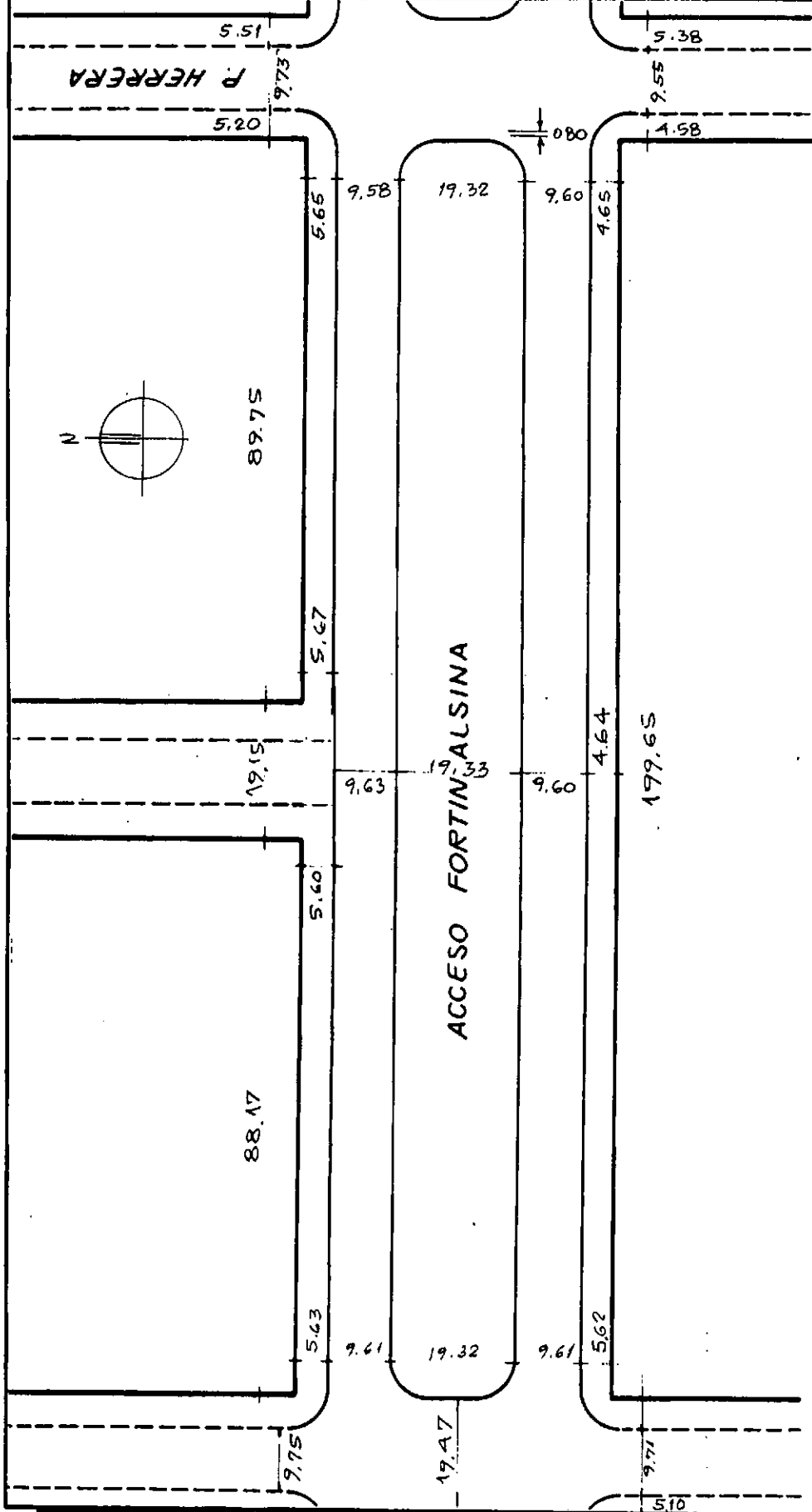




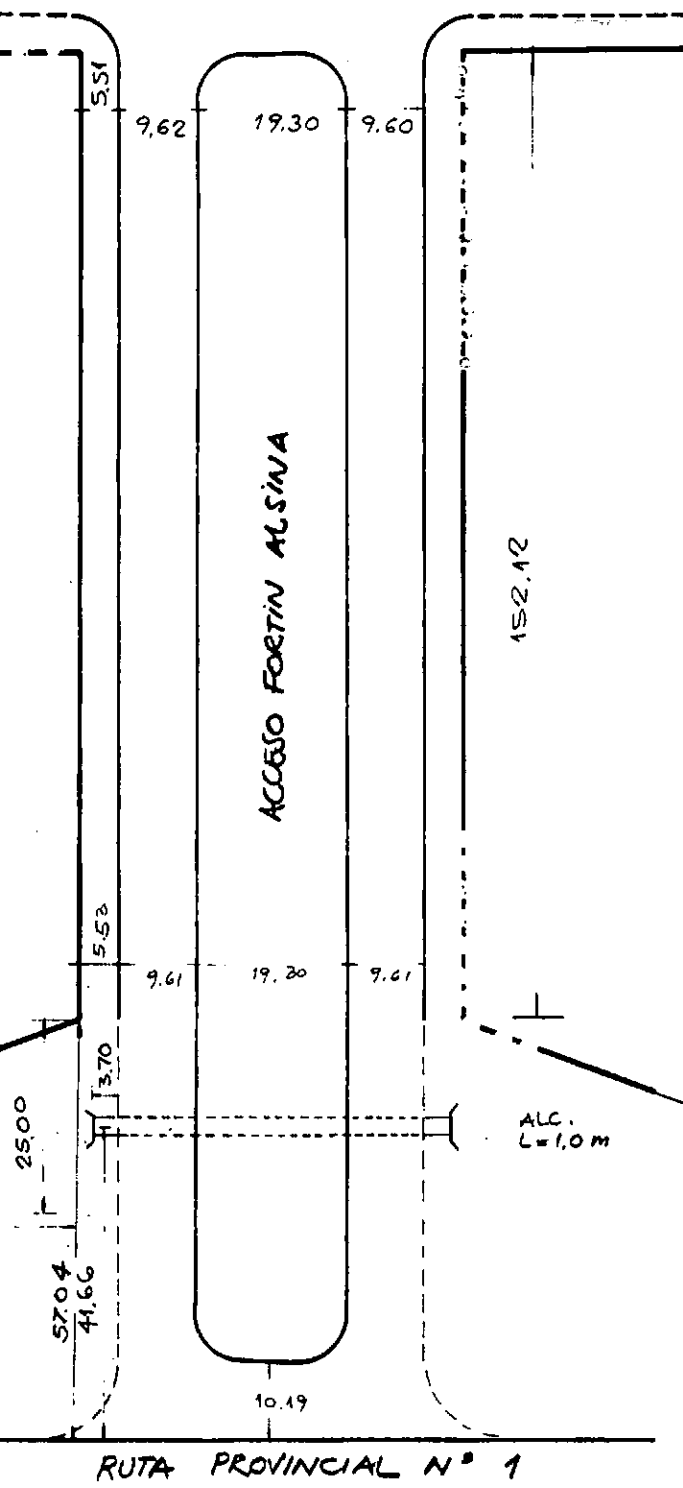
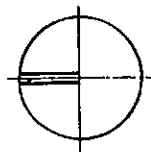
GUILLERMO A. CORNERO
INGENIERO CIVIL

74
95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



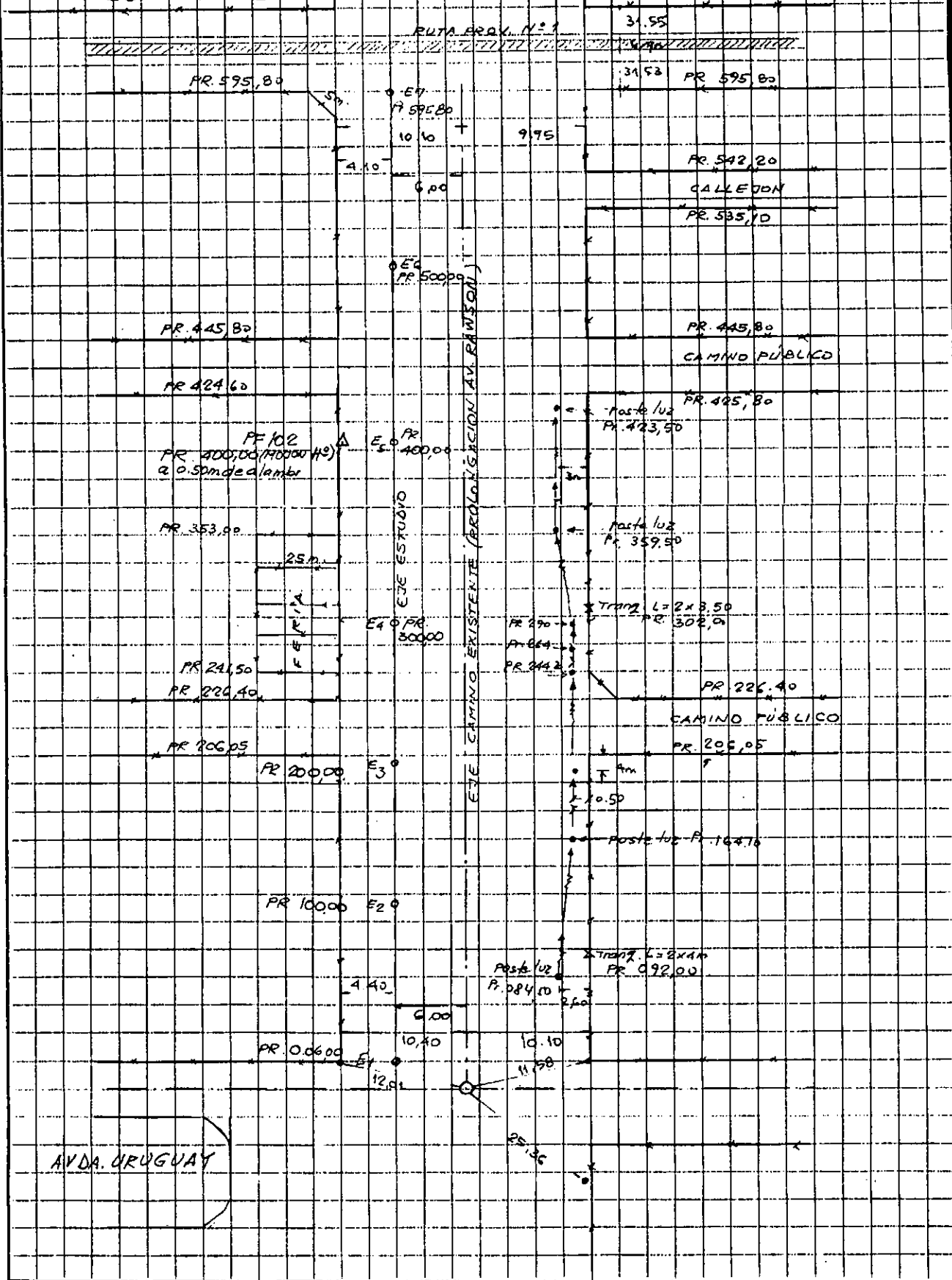
ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTI: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

TRAMO: PROLONGACION
AVDA RAWSON (OESTE)

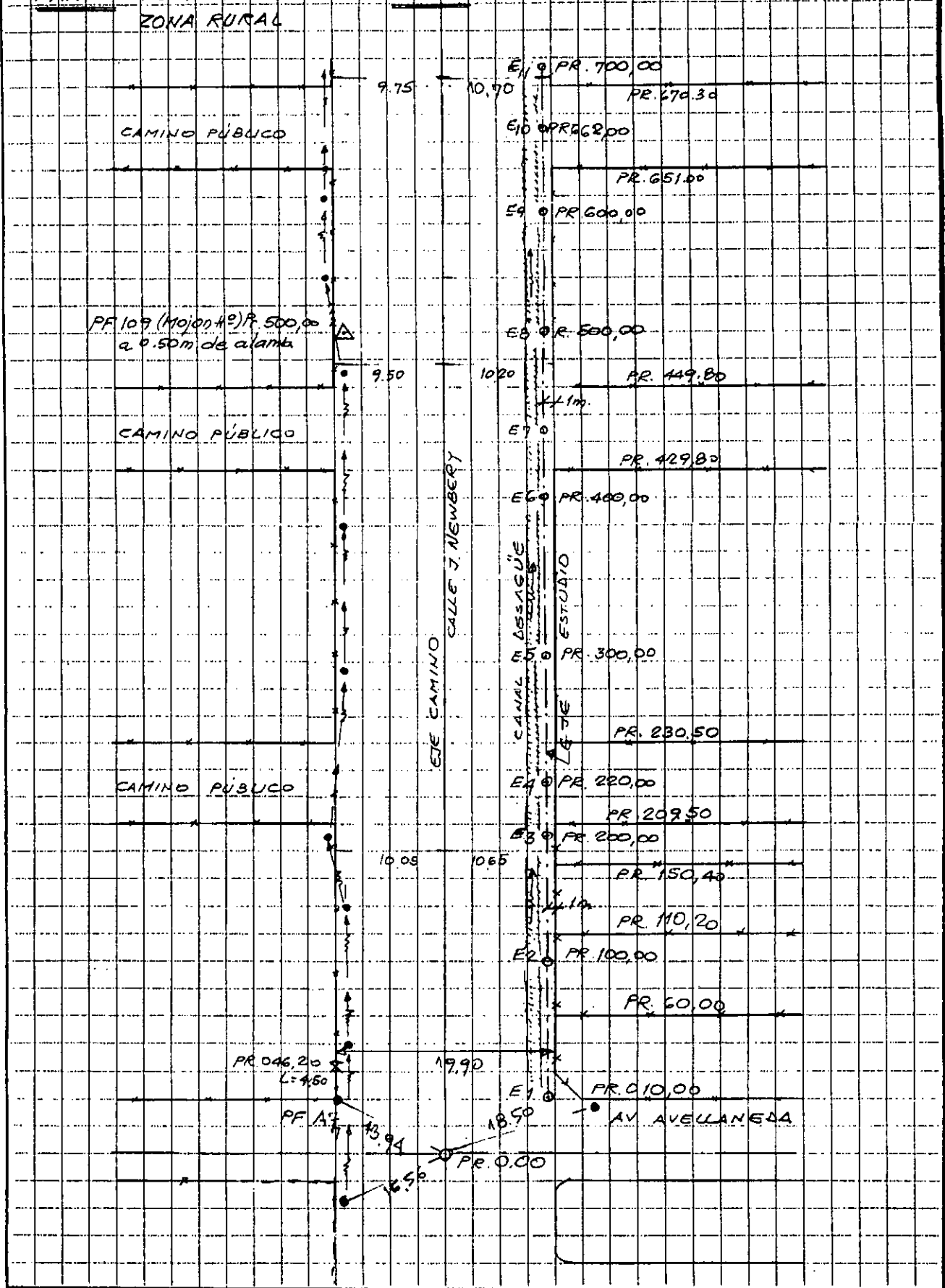




ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

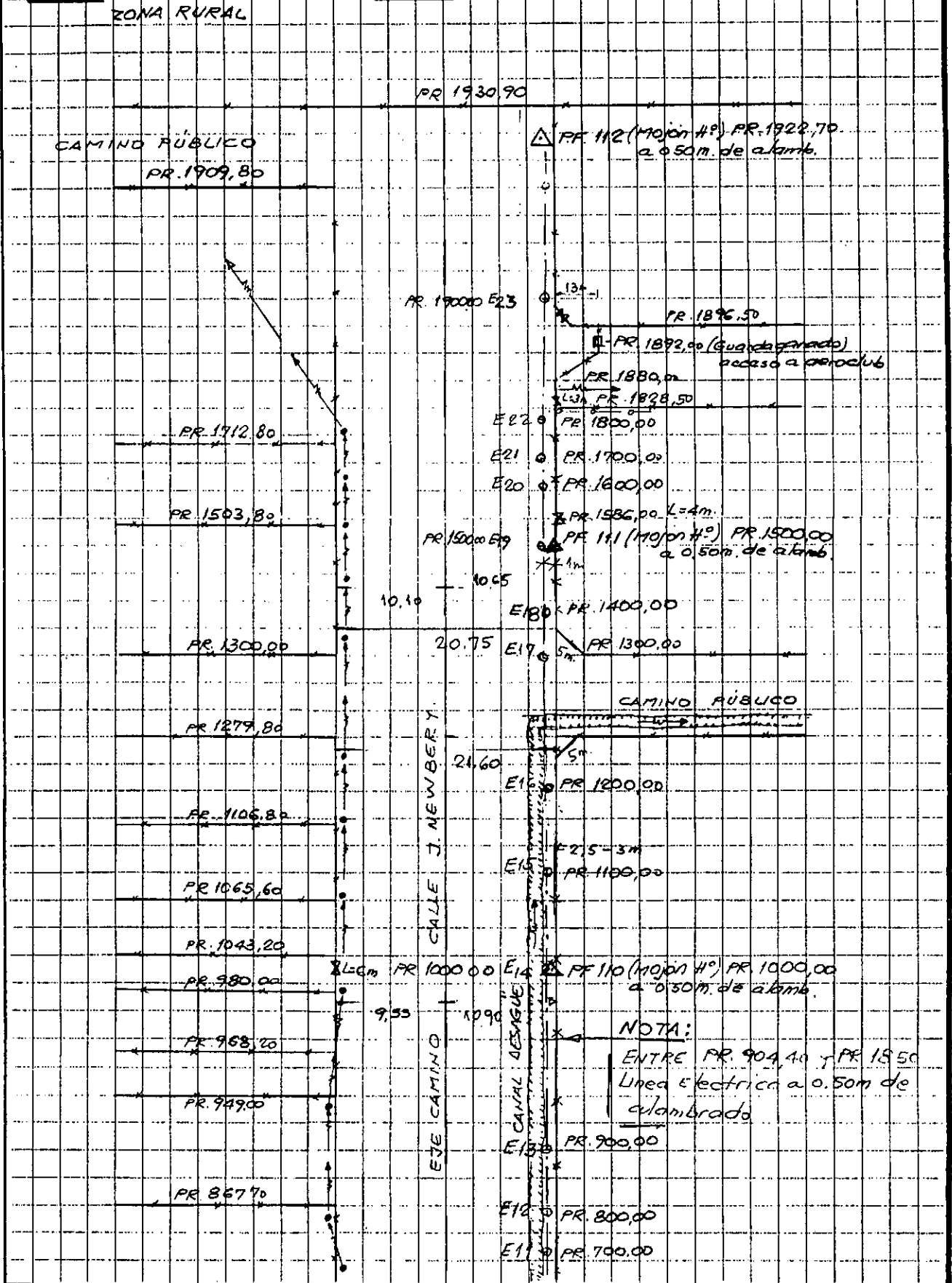
TRAMO: CALLE JORGE NEWBERY



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

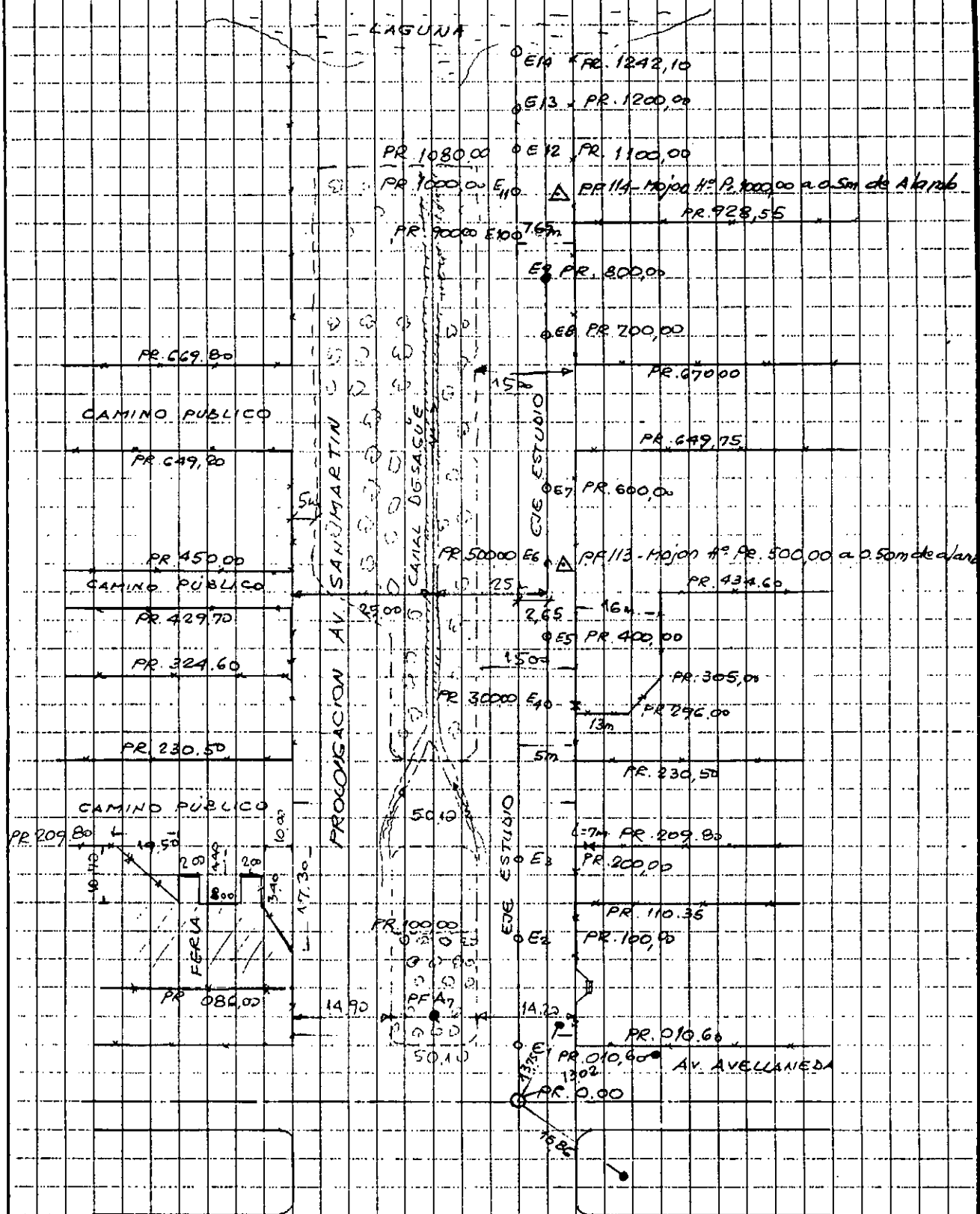
TRAMO: CALLE JORGE NEWBERY

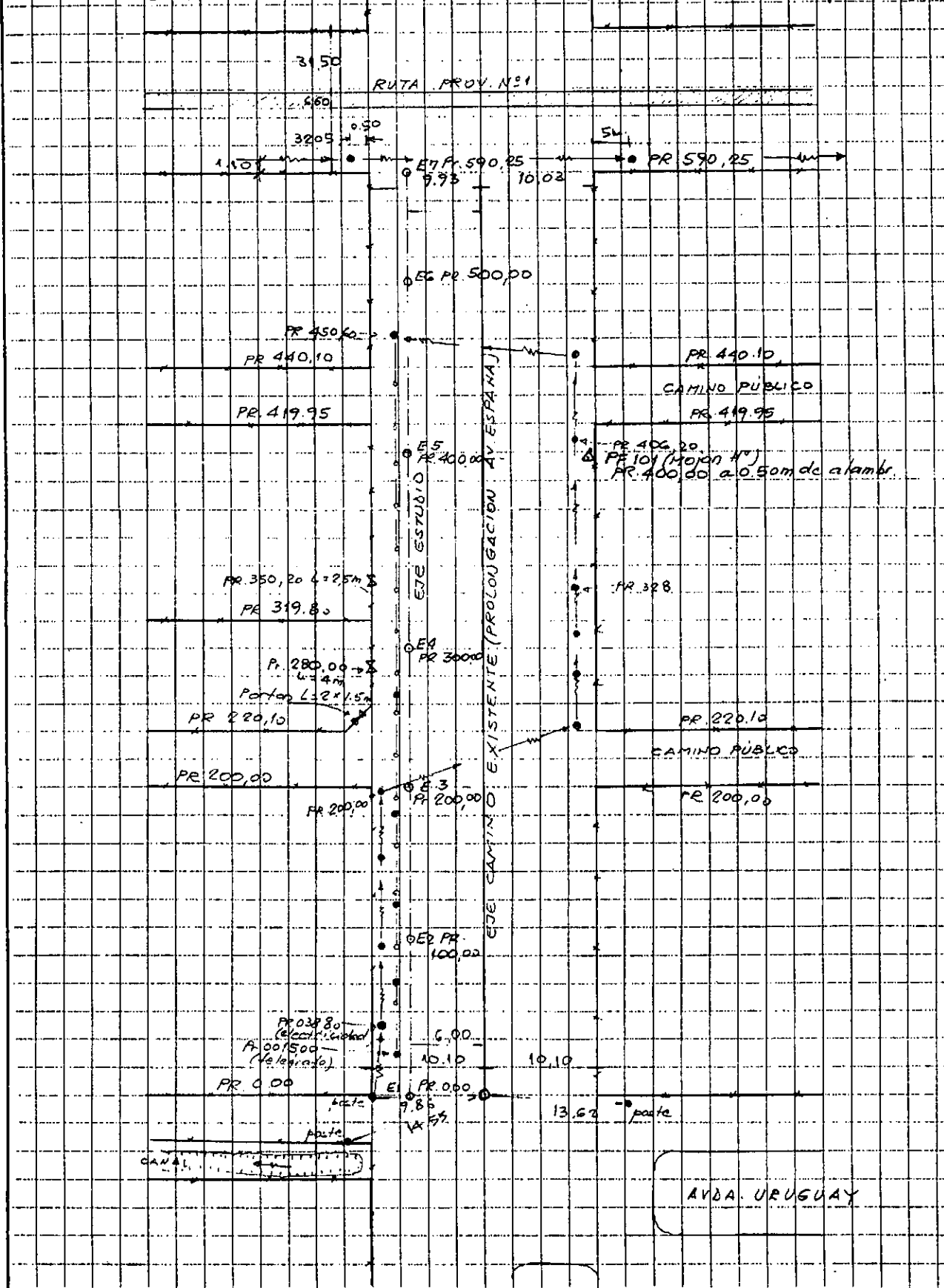


ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

TRAMO: PROLONGACION AV. SAN MARTIN

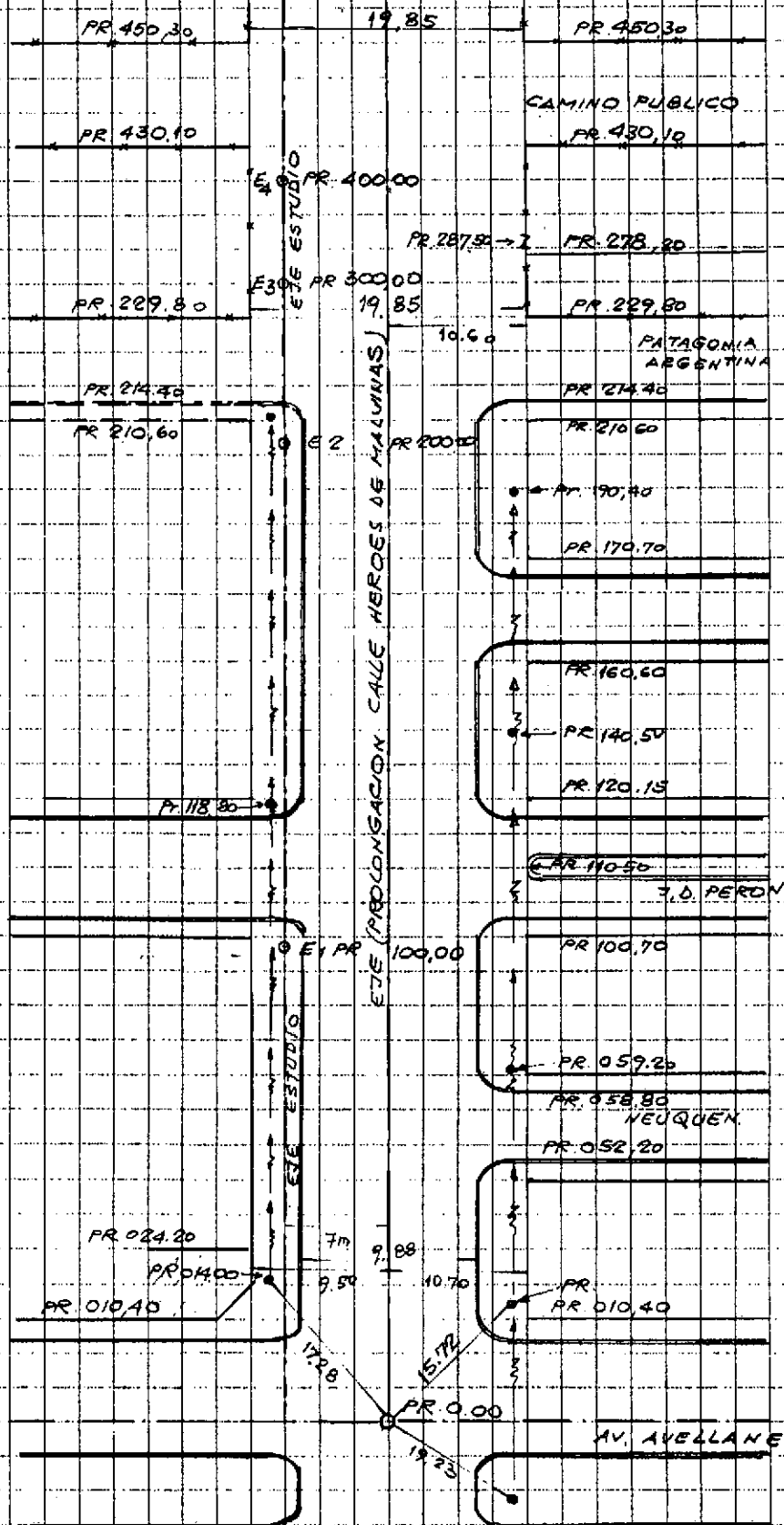




ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PORTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

TRAMO: PROLONGACION CALLE HEROES DE MALVINAS

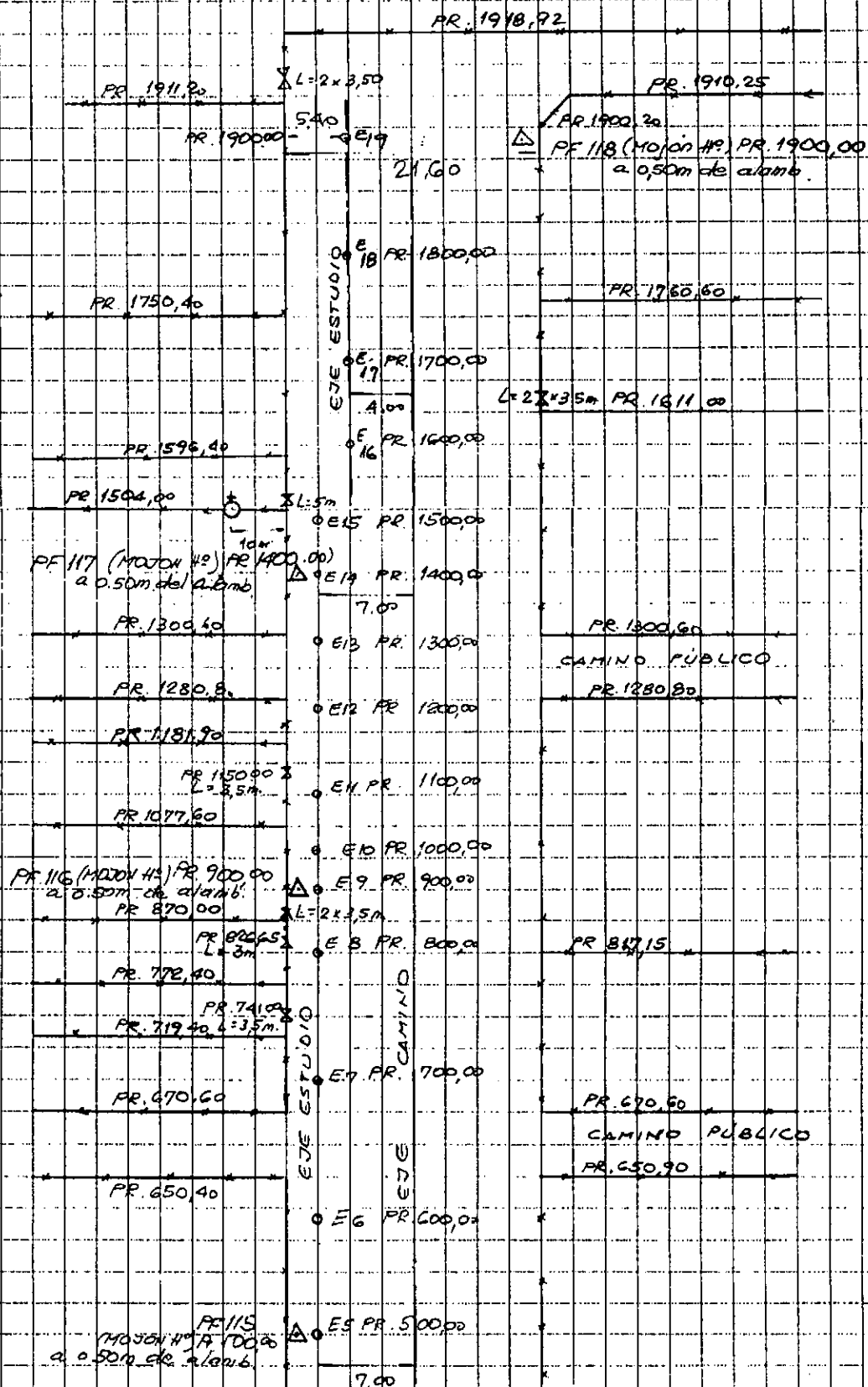


ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE : PLANIMETRIK

ZONA RURAL

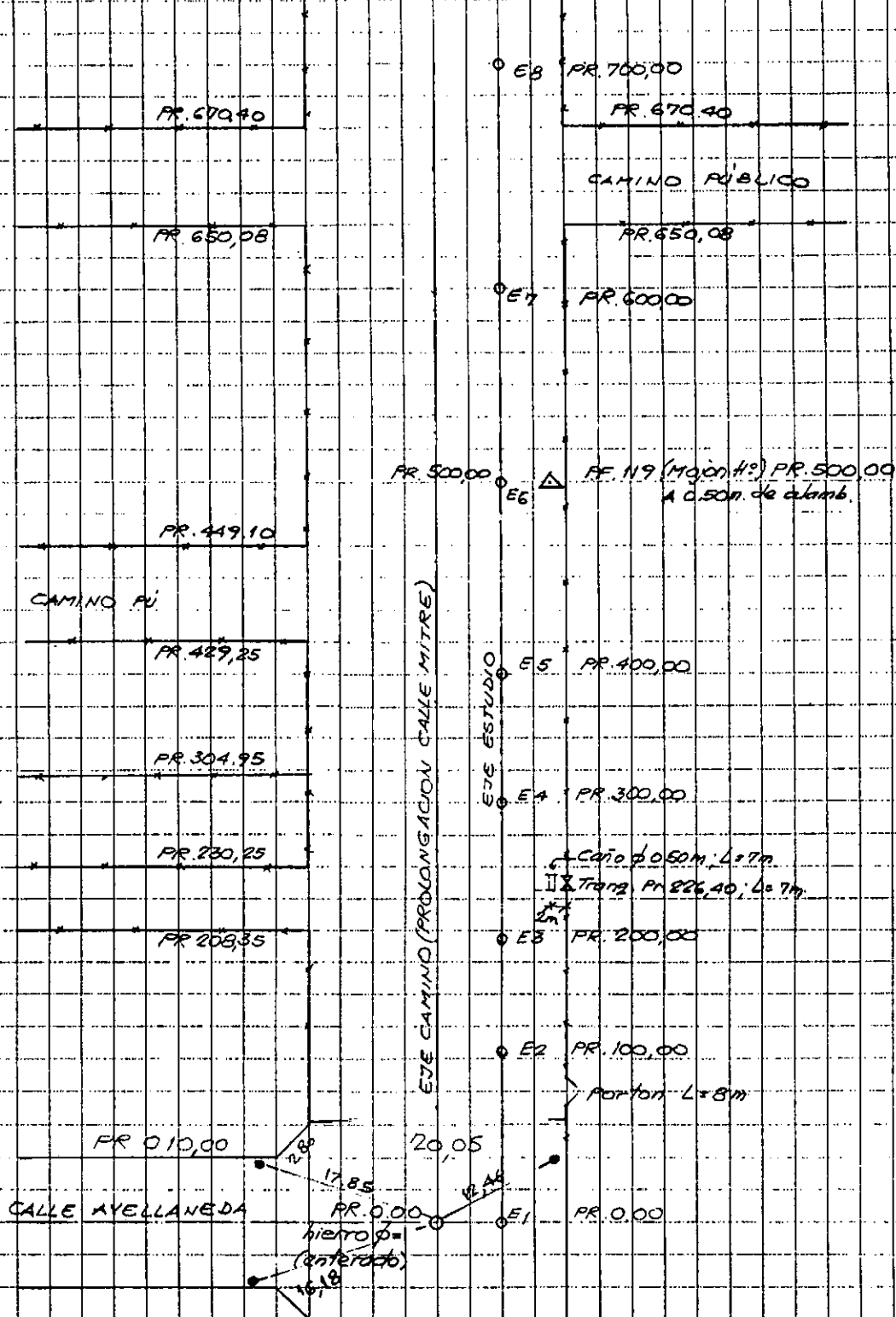
TRAMO: PROLONGACION CALLE HEROES DE MALVINAS



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA

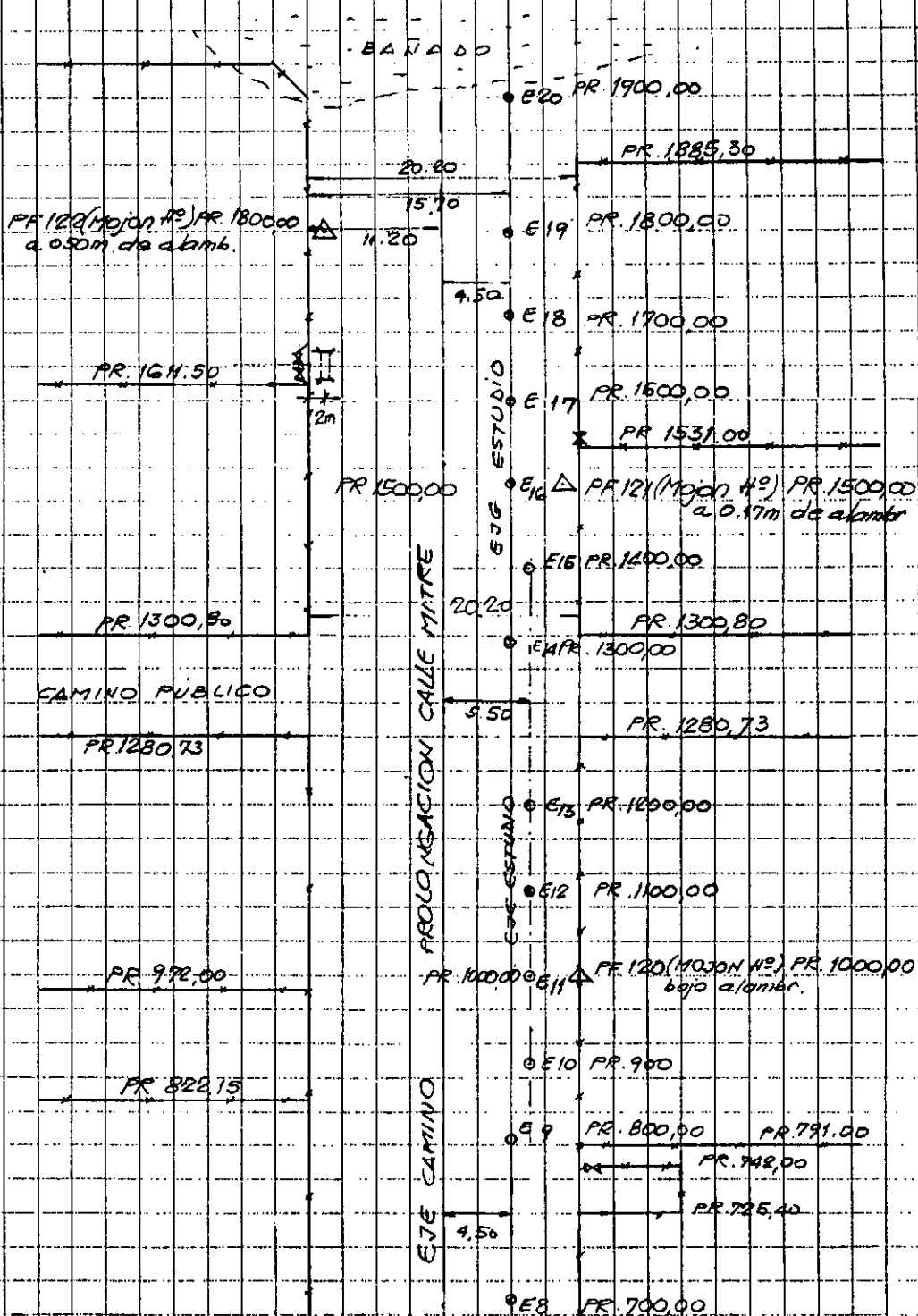
TRAMO: PROLONGACION CALLE MITRE



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

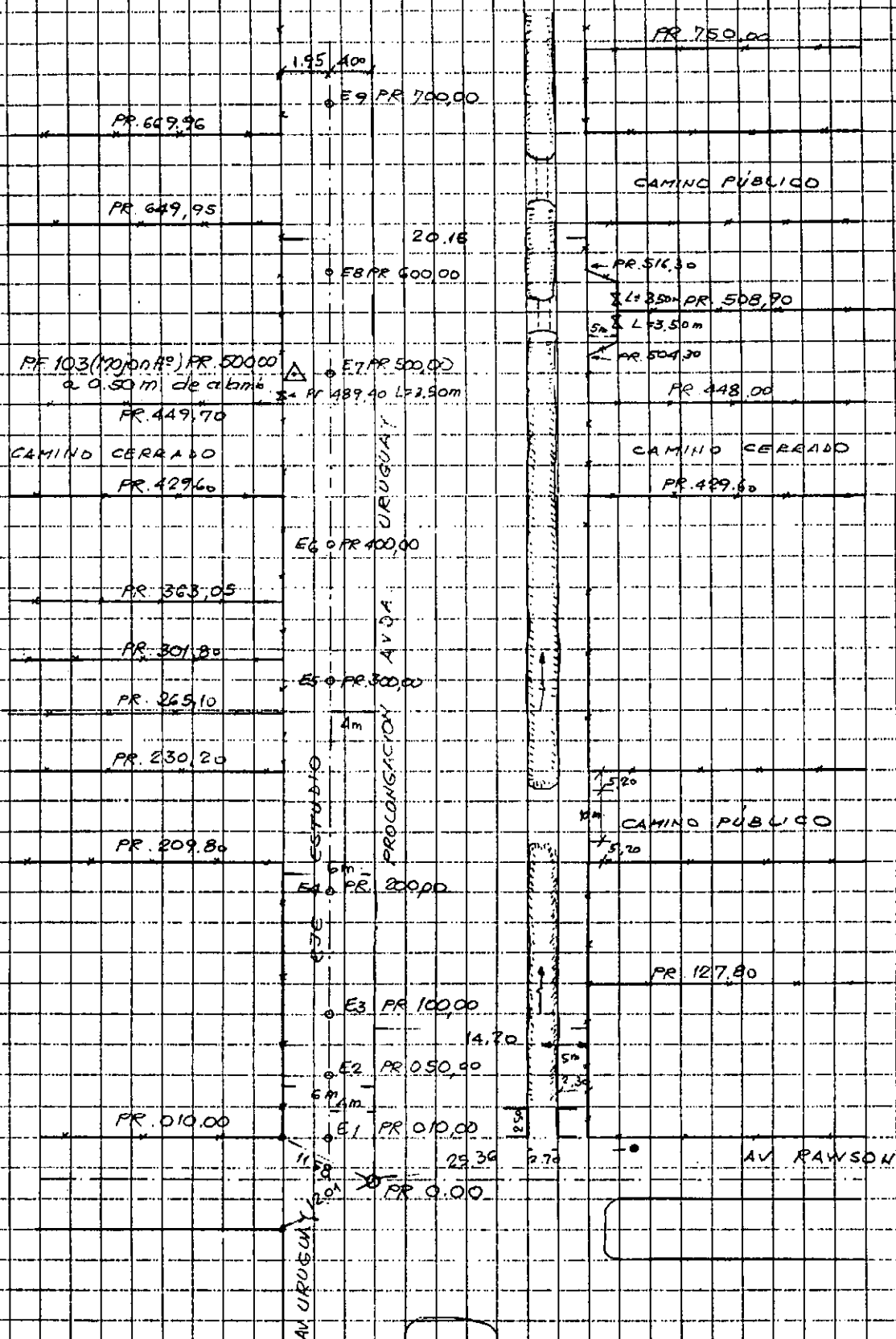
TRAMO: PROLONGACION CALLE MITRE



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

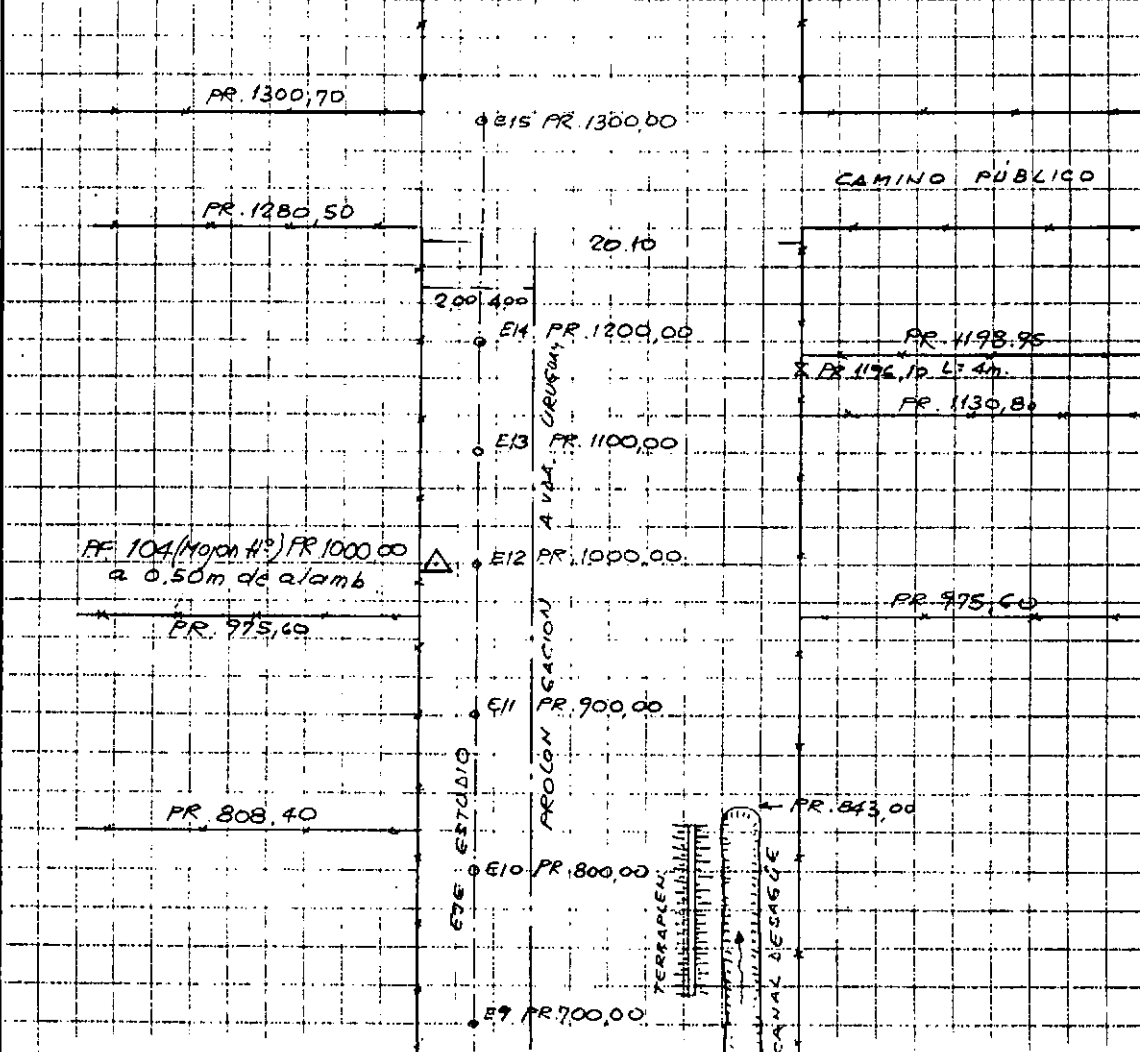
TRAMO: PROLONGACION AVDA. URUGUAY



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

TRAMO: PROLONGACION AV. URUGUAY



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

TRAMO: PROLONGACION AV. SARMIENTO (NORTE)

PF 105/MOON 4.0° P. 500.00
a 0.50 m. de alomb

E5 PR 500.00

PR 525.00

PR 449.40

CAMINO PUBLICO

PR 429.40

PR 400.30

PR 330.10

PR 271.45

CAMINO PUBLICO

PR 137.25

PR 99.20

PF AC

PR 428.50

PR 424.00

PR 400.00

PR 350.00

PR 298.40

PR 300.00

PR 272.60

PR 230.15

CAMINO PUBLICO

PR 210.40

PR 195.10

PR 123.50

Parton A 174.80
L: 5m

PR 114.00

PR 104.30

PR 100.00

PR 055.58

PR 048.68

PR 010.00

PR 010.00

PR 025.10

18.75

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00

15.00



GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

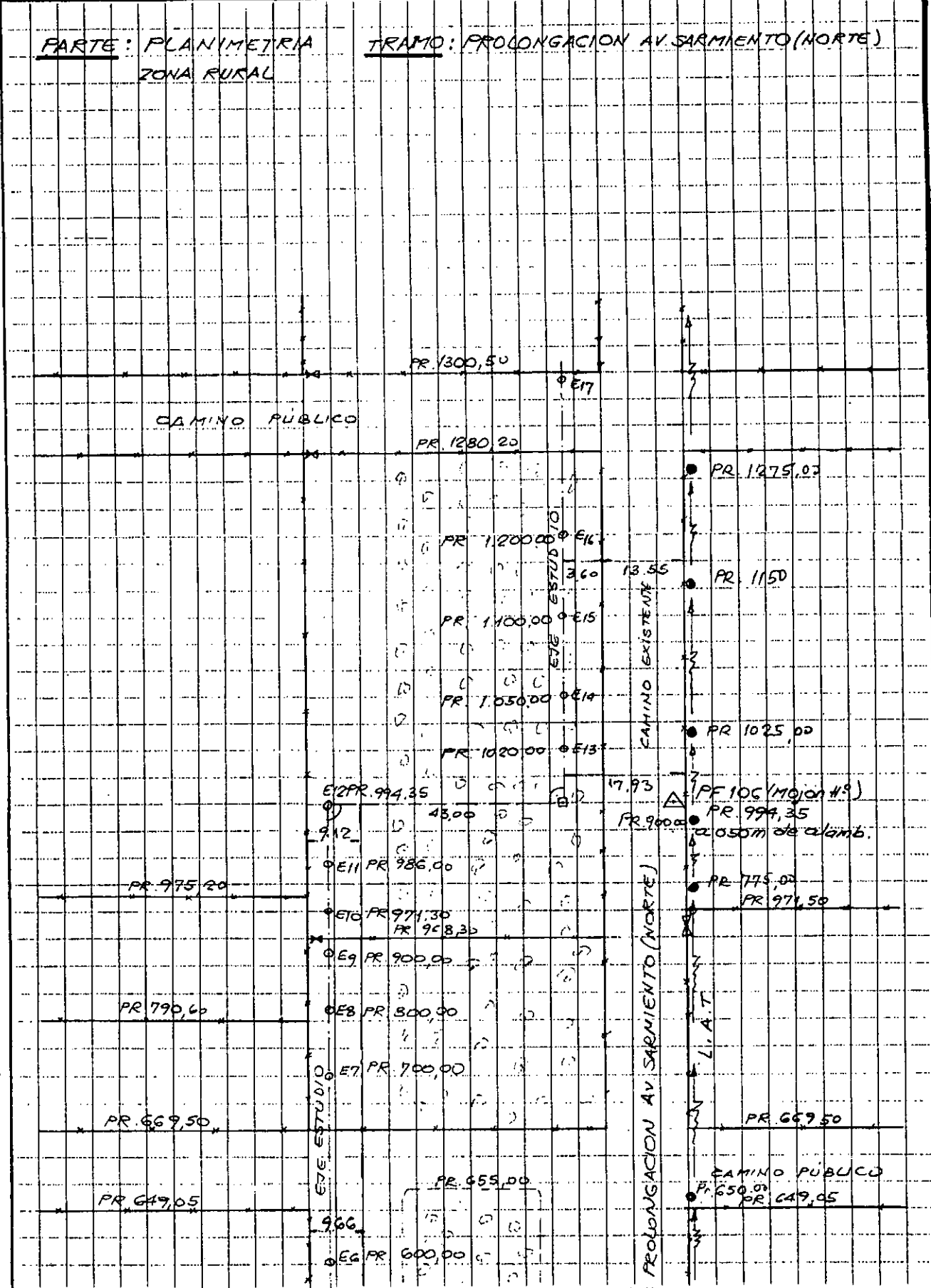
88

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PORTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

TRAMO: PROLONGACION AV. SARMIENTO (NORTE)

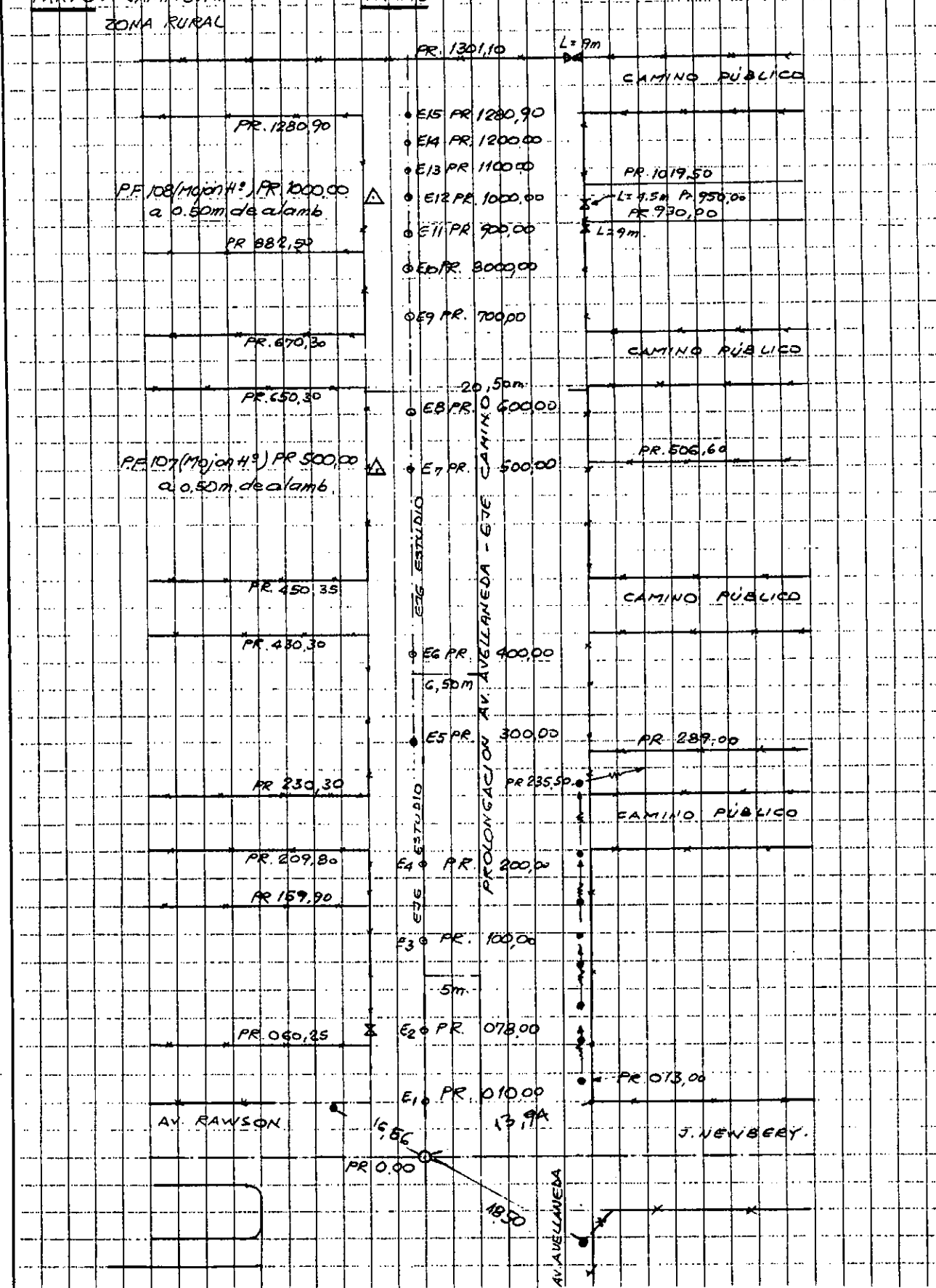


ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

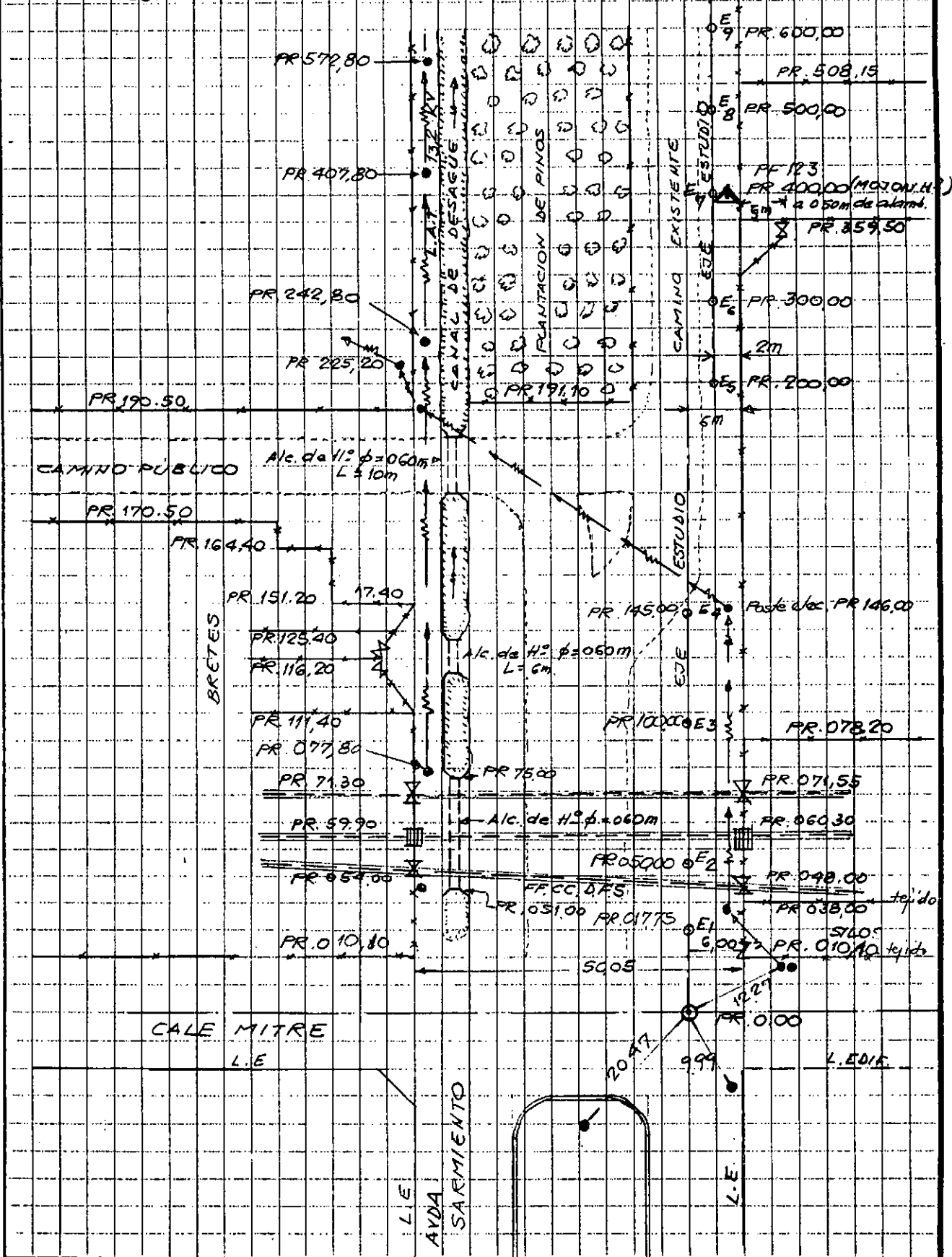
PARTE: PLANIMETRIA

ZONA RURAL

TRAMO: PROLONGACION AV. AVELLANEDA



TRAMO: PROLONGACION AVDA SARMIENTO (SUR)





GUILLERMO A. CORNERO

INGENIERO CIVIL

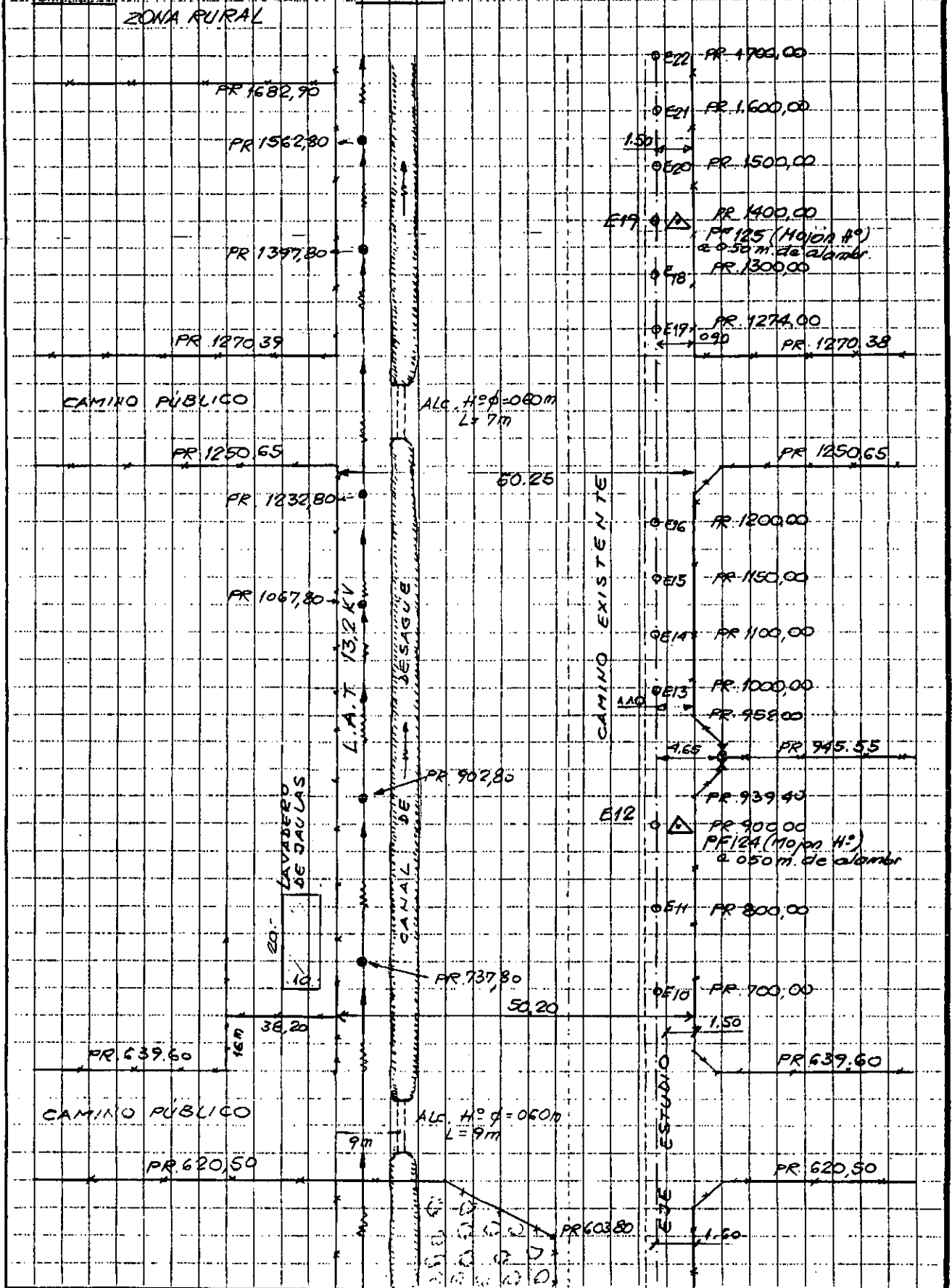
91

95

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

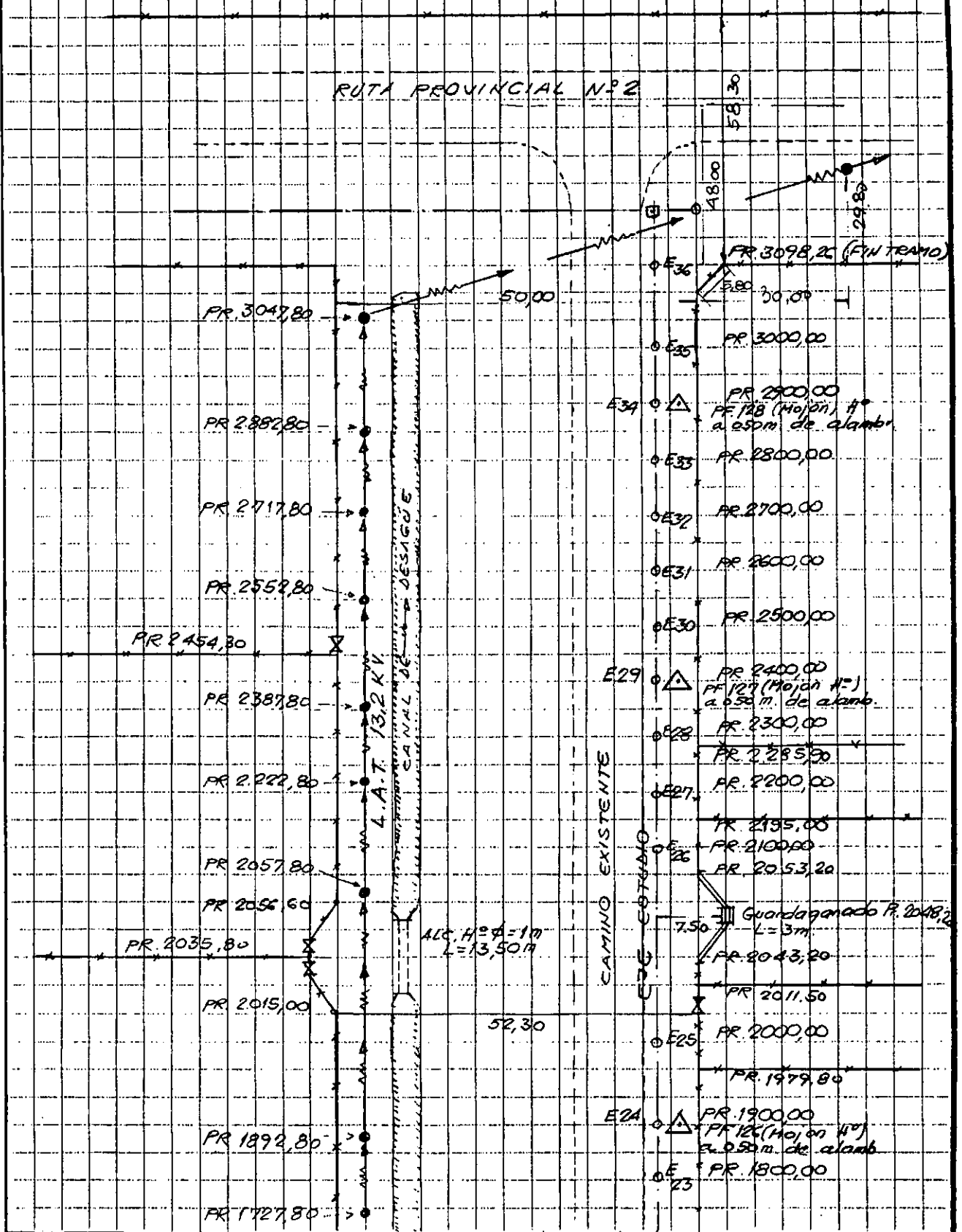
TRAMO: PROLONGACION AVDA. SARMIENTO (SUR)



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PORTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

TRAMO: PROLONGACION AVDA. SARMIENTO (SUR)



5830

ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PARTE: PLANIMETRIA

ZONA RURAL

TRAMO: RUTA PROV. N° 2

PR 18000,00 PF 132 Δ E19 PR. 1800,00
(A 0,50m de alambr.)
MOJON DE N°

E18 PR. 1700,00
83,70

E17 PR. 1600,00

E16 PR. 1500,00

E15 PR. 1400,00

PR 13000,00 PF 131 Δ E14 PR. 1300,00
(A 0,50m de alambr.)
MOJON DE N°

CAMINO PUBLICO

PR 1204,78

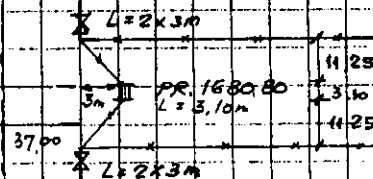
E13 PR. 1200,00

E12 PR. 1100,00

E11 PR. 1000,00

E10 PR. 900,00

PR 800,00 PF 130 Δ E9 PR. 800,00
(A 0,50m de alambr.)



PR 1413,25

CAMINO PUBLICO

PR 1394,10

CAMINO EXISTENTE (RUTA PROV. N° 2)

PR 386,45

25.00



ESTUDIO PLANIALTIMETRICO DE LA CIUDAD DE INTENDENTE ALVEAR - LA PAMPA

PORTE: PLANIMETRIA
ZONA RURAL

TRAMO: RUTA PROV. N° 2

