

CUADRO DE MEDIDAS	CALLE	ANCHO	LONGITUD	AREA
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50

ESTABLE DE SUPERFICIES DEL LOTE

SUP. TOTAL: 11.183,77 m²
 SUP. TOTAL CONSTR. 2.104,31 m²
 SUP. TOTAL CONSTR. 5.306,88 m²
 SUP. TOTAL CONSTR. 3.772,58 m²
 SUP. TOTAL CONSTR. 506,49 m²
 SUP. TOTAL CONSTR. 1.183,23 m²
 SUP. TOTAL CONSTR. 51.183,23 m²
 SUP. TOTAL CONSTR. 10.183,23 m²

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

PLAN DE MENSURA Y LOTE

RODRIGO DE LERMA
 LA SILETA
 FCA. VALDE
 RETONOS

RODRIGO DE LERMA
 LA SILETA
 FCA. VALDE
 RETONOS

ANAMANI, SICOMA ANDREA

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

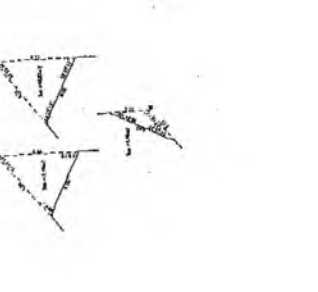
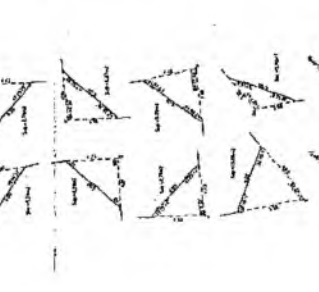
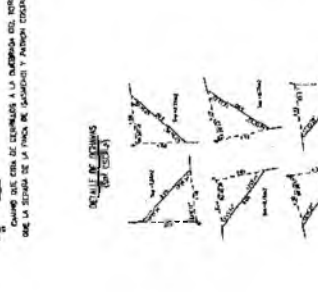
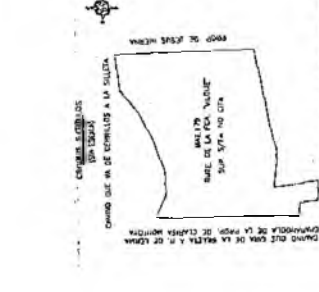
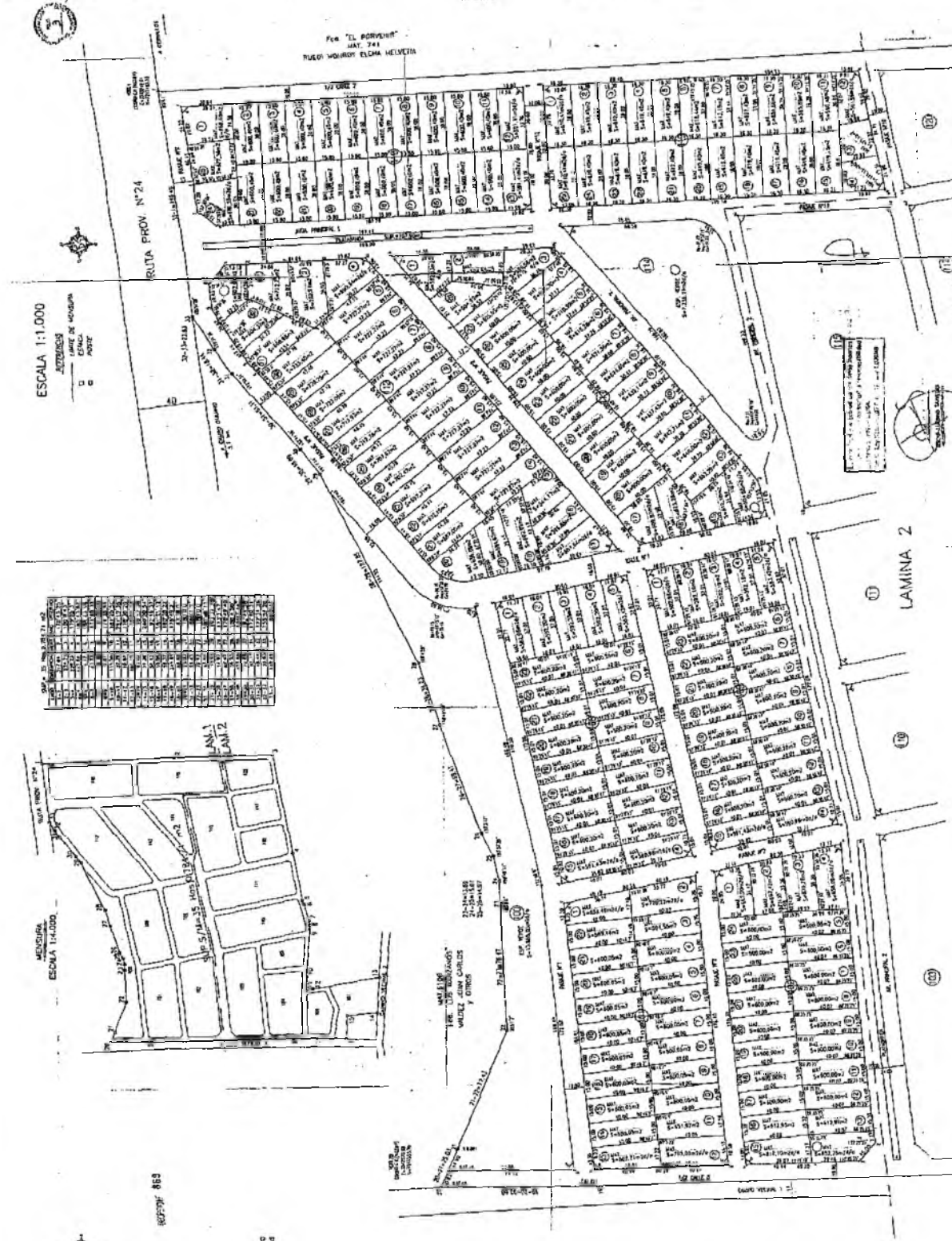
ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESTABLE DEL AREA DEL LOTE

ESCOPIA

RINA R. DE URRUTIA
 Programa Leyes y Decretos
 Secretaría General de Gobernación



GRABER DE VENTANAS

TIPO	QUANT	MEDIDA	UNIDAD	VALOR UNITARIO	TOTAL
VENTANA 1/2	10	1.00	m ²	10.00	10.00
VENTANA 1/4	20	0.50	m ²	10.00	20.00
VENTANA 1/8	40	0.25	m ²	10.00	40.00
VENTANA 1/16	80	0.125	m ²	10.00	80.00
VENTANA 1/32	160	0.0625	m ²	10.00	160.00
VENTANA 1/64	320	0.03125	m ²	10.00	320.00
VENTANA 1/128	640	0.015625	m ²	10.00	640.00
VENTANA 1/256	1280	0.0078125	m ²	10.00	1280.00
VENTANA 1/512	2560	0.00390625	m ²	10.00	2560.00
VENTANA 1/1024	5120	0.001953125	m ²	10.00	5120.00
VENTANA 1/2048	10240	0.0009765625	m ²	10.00	10240.00

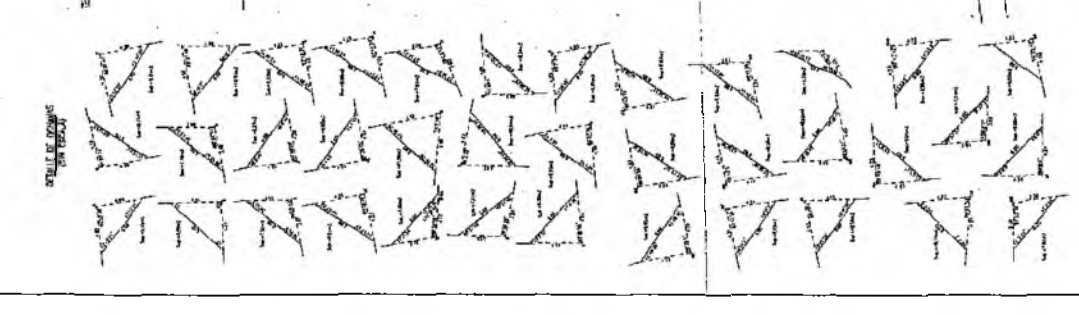
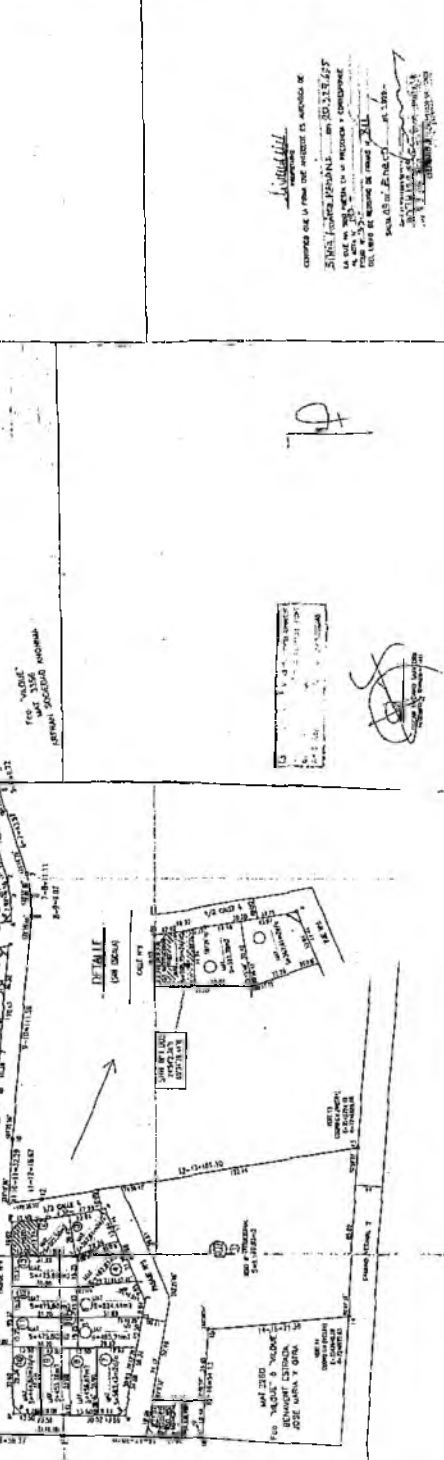
002228

PLAN DE MENSURA Y LOTEO
 ROSARIO DE LERMA
 LA SALLETA
 P.O. DEL VALLE DE
 RETORNO
 MAZAMARI, SELVA AMBROSA



ES COPIA

RINA R. DE TORRES
 Programa Censos y Demografía
 Secretaría General de Estadística



Cuenta de un total de 10 hectáreas de terreno en las que se han dividido en 100 parcelas de 1 hectárea cada una. El total de hectáreas es de 10,000 m². El total de parcelas es de 100.

PROYECTO: LAMINA I

FECHA: 1953

ELABORADO POR: [Name]

DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA