

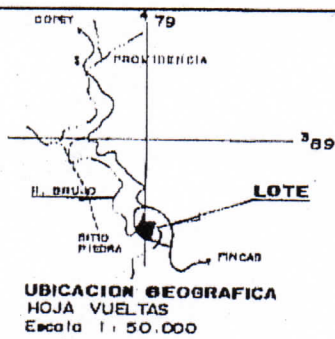
**REGISTRO NACIONAL  
CATASTRO NACIONAL**

El presente plano ha cumplido con los requisitos exigidos por la ley, por lo que ha sido registrado bajo el siguiente número:  
**SJ-51996-98**  
**25 AGO 1998**

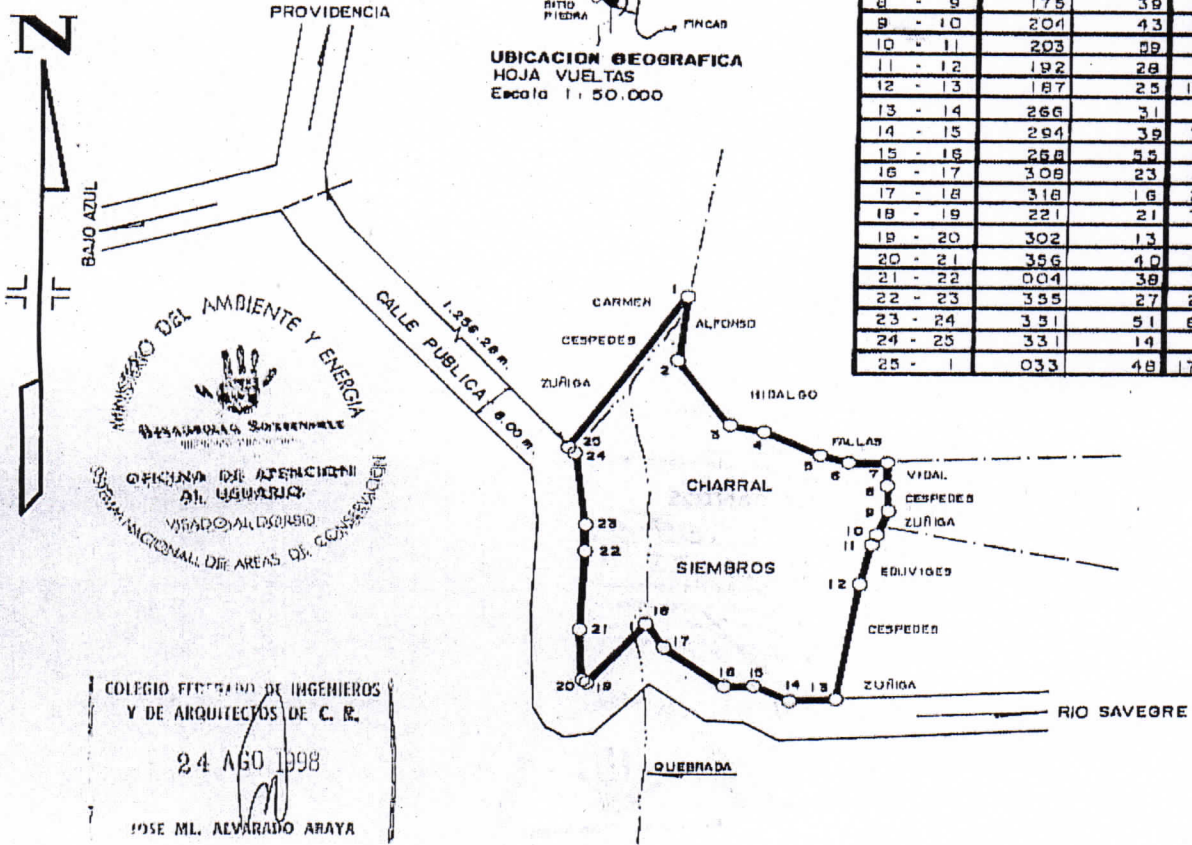
Fecha \_\_\_\_\_ Firma Autorizada \_\_\_\_\_



- NOTAS**
- Levantamiento polar
  - Poligonal abierto
  - Errores redondeados
  - Límite 0 01m Angular 00°01'
  - Linderos existentes
  - Se inscribe este plano sin perjuicio de los derechos del estado para todos los efectos de las limitaciones que las leyes de aguas y caminos y zona marítima terrestre establecen
  - Afectada por la ley forestal 7575 artículo 33
  - Frente a calle pública: 495,87 m



LINEA	AZIMUT	DIST.		
		m.	cm.	
1 - 2	185	41	62	23
2 - 3	149	08	75	13
3 - 4	104	39	28	81
4 - 5	116	42	51	00
5 - 6	107	24	23	61
6 - 7	089	23	31	33
7 - 8	180	03	23	57
8 - 9	175	38	23	63
9 - 10	204	43	26	00
10 - 11	203	39	11	58
11 - 12	192	28	35	33
12 - 13	187	25	114	91
13 - 14	266	31	41	23
14 - 15	294	39	36	78
15 - 16	288	55	21	31
16 - 17	308	23	59	28
17 - 18	318	16	28	58
18 - 19	221	21	75	01
19 - 20	302	13	5	02
20 - 21	356	40	51	38
21 - 22	004	38	72	64
22 - 23	355	27	26	17
23 - 24	351	51	69	53
24 - 25	331	14	8	94
25 - 1	033	48	177	72



COLEGIO FERRERANO DE INGENIEROS Y DE ARQUITECTOS DE C. R.  
24 AGO 1998  
JOSE ML. ALVARADO ARAYA



- Modifica al plano SJ-020146-73

PROPIEDAD DE:	JOSEFA ZUÑIGA ZUÑIGA	CEDULA No	3-068-495	SITUADO EN:	PROVIDENCIA	ES PARTE DE
VENDE A:	JUAN FRANCISCO AGUERO HIDALGO PABLO AGUERO HIDALGO		1-860-721 MENOR	DISTRITO	3° COPEY	FOLIO REAL:
	Mario Alvarez Cordoba MARIO ALVAREZ CORDOBA TOPOGRAFO ASOCIADO TA-6693	AREA	6 ha 1.450,04 m <sup>2</sup>	CANTON	17° DOTA	12 21232-000
		Area segun registro:		PROVINCIA	1° SAN JOSE	Area segun registro:
PROTOCOLO TOMO	9596	FOLIO:	24	ARCHIVO No		695.174,18 m <sup>2</sup>
		ESCALA	1:5000	FECHA		
						DICIEMBRE 1997



**REGISTRO NACIONAL**  
OFICINA REGIONAL DE SAN JOSE OESTE  
**CERTIFICA:**  
Que la presente copia es fiel del plano original catastrado

E-topografía 3