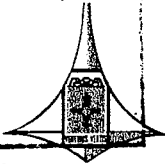


Ao Protocolo Legislativo para registro e, em seguida à CAF e CCJ.

Em, 15/10/01



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL

Itamar Pinheiro Lima
Chefe da Assessoria de Plenário

Em 15/10/01
de Plenário

PLC 1441/2001

PROJETO DE LEI COMPLEMENTAR Nº

(Do Sr. Deputado RENATO RAINHA-PL)

Acrescenta inciso IV ao § 1º do Art. 25 e § 4º ao Art. 26 da Lei Complementar nº 17, de 28 de janeiro de 1997, que "Aprova o Plano Diretor de Ordenamento Territorial do Distrital Federal - PDOT e dá outras providências".

A CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL decreta:

Art. 1º Ficam incluídos o inciso IV ao § 1º do Art. 25, e § 4º ao Art. 26, renumerando-se os demais, a Lei Complementar nº 17, de 28 de janeiro de 1997, descritos a seguir:

"Art. 25.

§ 1º

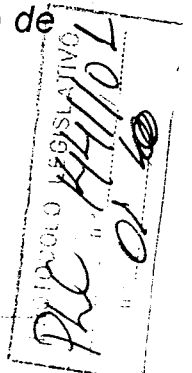
02/10/01
17-20
IV – Zona Rural de Uso Controlado IV que compreende as áreas do Altiplano Leste denominados Sítio Santos Dumont, Sítio Forquilha Encravada, Sítio das Oliveiras, Chácaras Paranoá I, Chácaras Paranoá II e Chácaras Interlagos, conforme mapas I, II, III, IV, V, VI e VII, em anexo.

Art. 26.

§ 4º Na Zona Rural de Uso Controlado IV será permitido o uso agropecuário, preservada a qualidade dos mananciais, sendo permitida a instalação de atividades agro-industriais, de agroturismo e de ecoturismo, garantindo-se a destinação para fins de regularização fundiária dos parcelamentos existentes até a data de 28 de janeiro de 1997, desde que de tamanho igual ou superior a 2 (dois) hectares.

Art. 2º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º Revogam-se as disposições em contrário.





CÂMARA LEGISLATIVA
DO DISTRITO FEDERAL

JUSTIFICAÇÃO

A presente proposição é fruto de uma reivindicação dos moradores do Altiplano Leste, que querem transformar a citada área em Uso Rural Controlado.

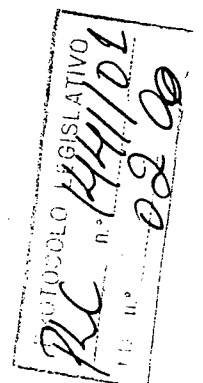
Trata-se de uma área de proteção ambiental e de grande sensibilidade.

Todos os parcelamentos existentes na referida área, são de 2 (dois) hectares ou mais e de utilização ou natureza rural.

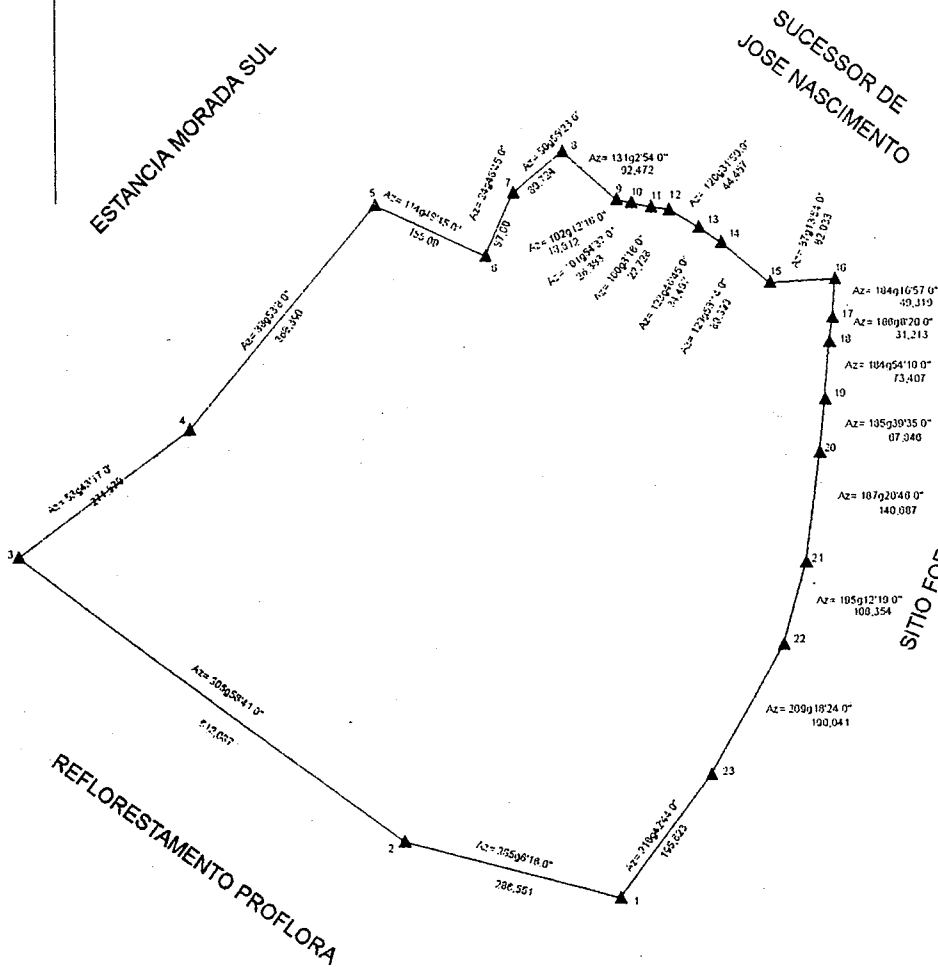
Por essas razões, solicito aos nobres pares o seu apoio para a aprovação da nossa proposta.

Sala das Sessões, em 2 de outubro de 2001.


RENATO RAINHA
Deputado Distrital



PL.163.2001.Alterar.PDOT

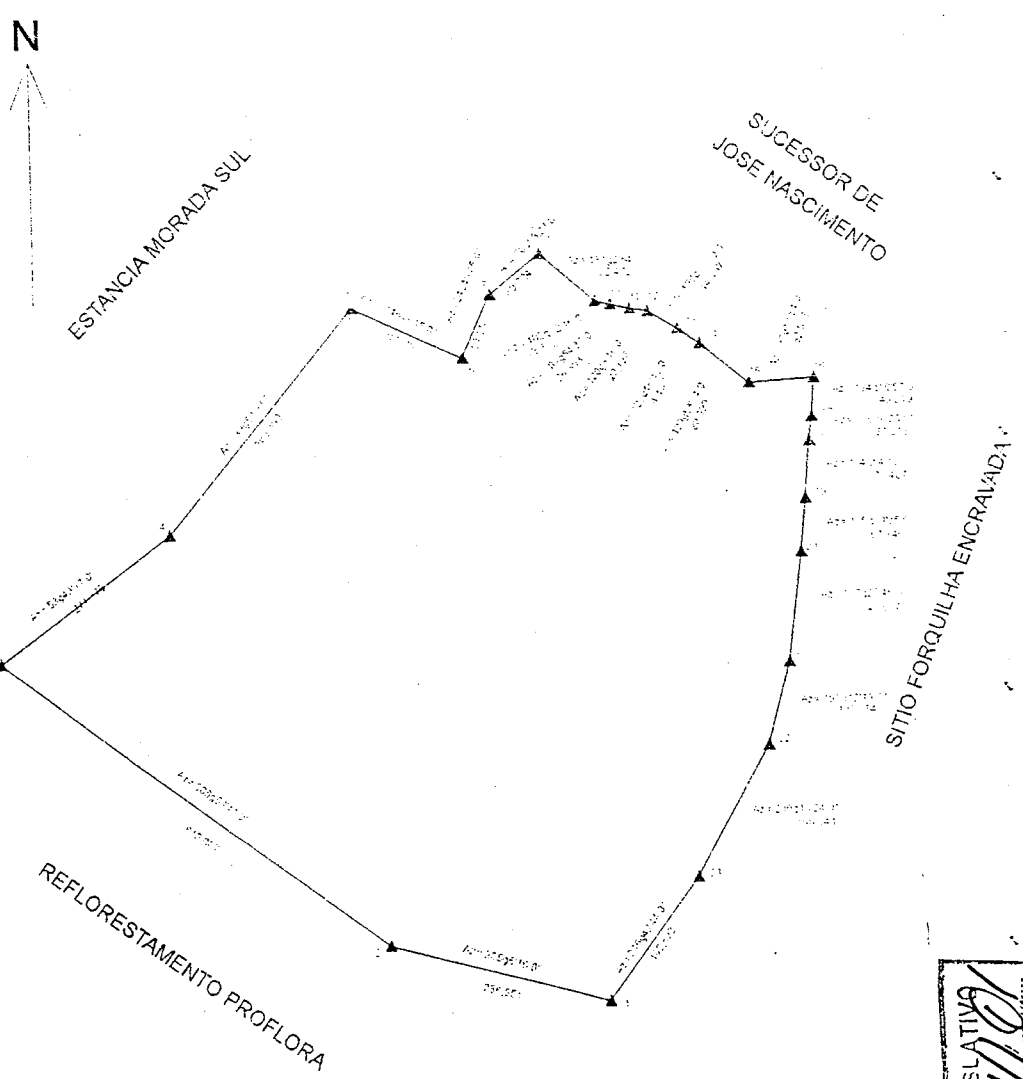


RECEBIDO
 CHEFIA DE GABINETE / SEAF
 EM 20/08/2001
 [Signature]
 [Stamp]

ESCALA: 1:10.000

PROTOCOLO LEGISLATIVO
 PL n. 1441/01
 FLS n. 68

ALTIPLANO LESTE - SITIO SANTOS DUMONT	
LEVANTAMENTO PLANIMETRICO DO PERIMETRO	AREA: 593.383 m2 PERIMETRO: 3.119,59 m
20/08/96	Proj.: HABIB SALLUM - CREA 24.169/76 5a REGIAO



PROTÓCOLO LEGISLATIVA
 PHC nº 144/10
 10.08.08

ESCALA: 1:10.000

<i>Etiquetas</i>		ALTIPLANO LESTE - SITIO SANTOS DUMONT	
LEVANTAMENTO PLANIMETRICO DO PERIMETRO		AREA: 593.383 m2	PERIMETRO: 3.119,59 m.
20 / 08 / 96	Proj.:	HABIB SALLUM - CREA 24.169/76 5a REGIAO	

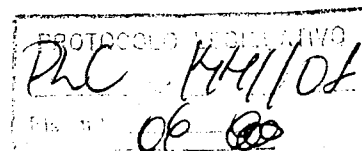
SÍTIO SANTOS DUMONT
RELAÇÃO DAS COORDENADAS DO PERÍMETRO

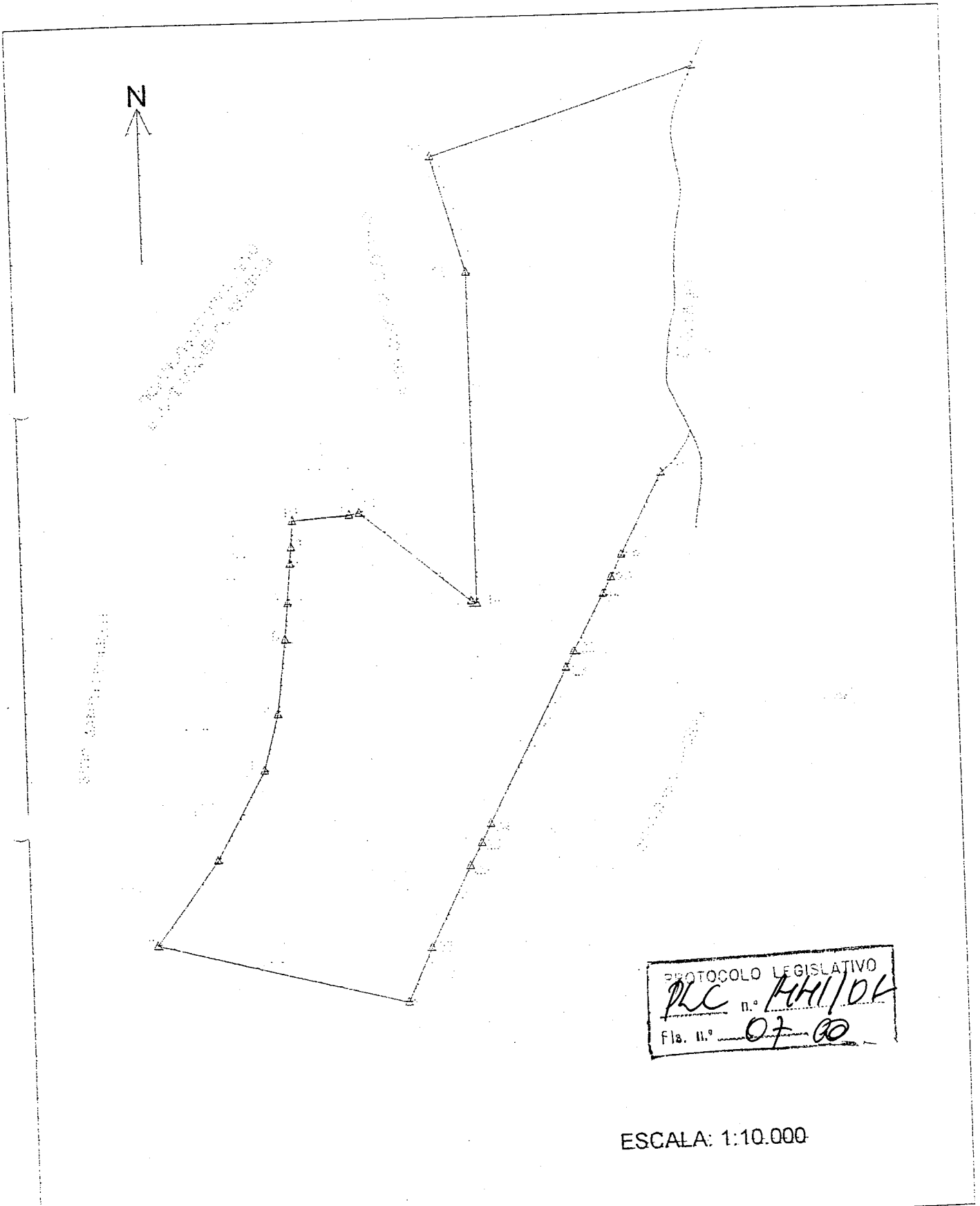
PT	E	N	AZIMUTE	DISTANCIA
1	203019,554	8249212,374		
			285g06'16,0"	286,551
2	202742,903	8249287,044		
			306g58'41,0"	612,087
3	202253,928	8249655,220		
			53g43'17,0"	271,579
4	202472,862	8249815,916		
			39g53'08,0"	368,390
5	202709,095	8250098,591		
			114g48'45,0"	155,000
6	202849,786	8250033,545		
			24g48'45"	87,000
7	202886,296	8250112,513		
			50g58'23,0"	80,725
8	202949,007	8250163,344		
			131g02'54,0"	92,472
9	203018,745	8250102,618		
			102g12'16,0"	18,812
10	203037,132	8250098,641		
			101g54'37,0"	26,383
11	203062,947	8250093,196		
			100g03'16,0"	22,728
12	203085,326	8250089,228		
			120g31'50,0"	44,457
13	203123,619	8250066,644		
			123g46'45,0"	34,497
14	203152,292	8250047,464		
			129g53'14,0"	80,390
15	203213,976	8249995,911		
			87g13'54,0"	82,033
16	203295,913	8249999,873		
			184g16'57,0"	49,319
17	203292,230	8249950,692		
			186g08'20,0"	31,213
18	203288,892	8249919,658		
			184g54'10,0"	73,407
19	203282,618	8249846,520		
			185g39'35,0"	67,846
20	203275,927	8249779,005		
			187g20'46,0"	140,687
21	203257,938	8249639,473		
			195g12'19,0"	108,354
22	203229,519	8249534,912		
			209g18'24,0"	190,041
23	203136,497	8249369,194		
			216g42'44,0"	195,623
1	203019,554	8249212,374		

PRC
 PLO
 LEGISLATIVO
 05/08/08

SÍTIO SANTOS DUMON MEMORIAL DESCRITIVO

Partindo-se do ponto 1, de coordenadas 203019,554 e 8249212,374, com o azimute de 285g06'16,0" e a distância de 286,551m, chega-se ao ponto 2, de coordenadas 202742,903 e 8249287,044. Deste ponto, com o azimute de 306g58'41,0" e a distância de 612,087m, chega-se ao ponto 3, de coordenadas 202253,928 e 8249655,220. Deste ponto, com o azimute de 53g43'17,0" e a distância de 271,579m, chega-se ao ponto 4, de coordenadas 202472,862 e 8249815,916. Deste ponto, com o azimute de 39g53'08,0" e a distância de 368,390m, chega-se ao ponto 5, de coordenadas 202709,095 e 8250098,591. Deste ponto, com o azimute de 114g48'45,0" e a distância de 155,000m, chega-se ao ponto 6, de coordenadas 202849,786 e 8250033,545. Deste ponto, com o azimute de 24g48'45" e a distância de 87,000m, chega-se ao ponto 7, de coordenadas 202886,296 e 8250112,513. Deste ponto, com o azimute de 50g58'23,0" e a distância de 80,725m, chega-se ao ponto 8, de coordenadas 202949,007 e 8250163,344. Deste ponto, com o azimute de 131g02'54,0" e a distância de 92,472m, chega-se ao ponto 9, de coordenadas 203018,745 e 8250102,618. Deste ponto, com o azimute de 102g12'16,0" e a distância de 18,812m, chega-se ao ponto 10, de coordenadas 203037,132 e 8250098,641. Deste ponto, com o azimute de 101g54'37,0" e a distância de 26,383m, chega-se ao ponto 11, de coordenadas 203062,947 e 8250093,196. Deste ponto, com o azimute de 100g03'16,0" e a distância de 22,728m, chega-se ao ponto 12, de coordenadas 203085,326 e 8250089,228. Deste ponto, com o azimute de 120g31'50,0" e a distância de 44,457m, chega-se ao ponto 13, de coordenadas 203123,619 e 8250066,644. Deste ponto, com o azimute de 123g46'45,0" e a distância de 34,497m, chega-se ao ponto 14, de coordenadas 203152,292 e 8250047,464. Deste ponto, com o azimute de 129g53'14,0" e a distância de 80,390m, chega-se ao ponto 15, de coordenadas 203213,976 e 8249995,911. Deste ponto, com o azimute de 87g13'54,0" e a distância de 82,033m, chega-se ao ponto 16, de coordenadas 203295,913 e 8249999,873. Deste ponto, com o azimute de 184g16'57,0" e a distância de 49,319m, chega-se ao ponto 17, de coordenadas 203292,230 e 8249950,692. Deste ponto, com o azimute de 186g08'20,0" e a distância de 31,213m, chega-se ao ponto 18, de coordenadas 203288,892 e 8249919,658. Deste ponto, com o azimute de 184g54'10,0" e a distância de 73,407m, chega-se ao ponto 19, de coordenadas 203282,618 e 8249846,520. Deste ponto, com o azimute de 185g39'35,0" e a distância de 67,846m, chega-se ao ponto 20, de coordenadas 203275,927 e 8249779,005. Deste ponto, com o azimute de 187g20'46,0" e a distância de 140,687m, chega-se ao ponto 21, de coordenadas 203257,938 e 8249639,473. Deste ponto, com o azimute de 195g12'19,0" e a distância de 108,354m, chega-se ao ponto 22, de coordenadas 203229,519 e 8249534,912. Deste ponto, com o azimute de 209g18'24,0" e a distância de 190,041m, chega-se ao ponto 23, de coordenadas 203136,497 e 8249369,194. Deste ponto, com o azimute de 216g42'44,0" e a distância de 195,623m, chega-se ao ponto 1, ponto inicial do perímetro. Do ponto 1 ao ponto 2, limita-se com a estrada de acesso ao Altiplano Leste. Do ponto 1 ao ponto 3, confronta-se com o Reflorestamento Proflora. Do ponto 3 ao ponto 8, confronta-se com a Estância Morada Sul. Do ponto 8 ao ponto 16, confronta-se com o sucessor de José Nascimento. Do ponto 16 ao ponto 1, confronta-se com o Sítio Forquilha Encravada.





PROTOCOLO LEGISLATIVO
PLC n.º 1411/04
Fla. n.º 07 00

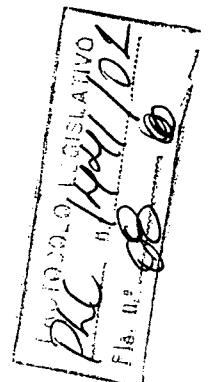
ESCALA: 1:10.000

Habib Sallum
ALTIPLANO LESTE - SITIO FORQUILHA ENCRAVADA

LEVANTAMENTO PLANIMETRICO DO PERIMETRO	AREA APROXIMADA: 736091 m2 PERIMETRO: 5001,58 m
---	--

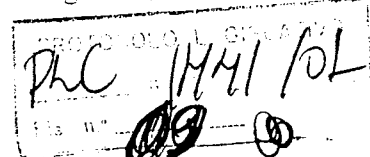
SÍTIO FORQUILHA ENCRAVADA
RELAÇÃO DAS COORDENADAS DO PERÍMETRO

PT	E	N	AZIMUTE	DISTANCIA
1	203485.802	8249092.695	284g23'46,0"	481.363
2	203019.554	8249212.374	36g42'44,0"	195.623
3	203136.497	8249369.194	29g18'24,0"	190.041
4	203229.519	8249534.912	15g12'19,0"	108.354
5	203257.938	8249639.473	07g20'46,0"	140.687
6	203275.927	8249779.005	05g39'35,0"	67.846
7	203282.618	8249846.520	04g54'10,0"	73.407
8	203288.892	8249919.658	06g08'20,0"	31.213
9	203292.230	8249950.692	04g16'57,0"	49.319
10	203295.913	8249999.873	85g58'34,0"	106.157
11	203401.808	8250007.322	80g42'14,0"	19.828
12	203421.376	8250010.525	129g25'53,0"	267.492
13	203627.982	8249840.626	115g41'38,0"	10.679
14	203637.605	8249835.996	359g54'38,0"	619.174
15	203636.641	8250455.169	344g11'26,0"	225.804
16	203575.124	8250672.432	72g21'03,0"	519.800
17	204070.458	8250830.027	CORREGO	CORREGO
18	203990.783	8250069.786	207g41'03,0"	170.862
19	203911.401	8249918.484	206g33'43,0"	45.654
20	203890.986	8249877.649	209g09'44,0"	34.659
21	203874.097	8249847.383	209g00'58,0"	121.192
22	203815.312	8249741.403	207g13'42,0"	34.565
23	203799.497	8249710.668	207g14'03,0"	323.826
24	203651.304	8249422.741	207g24'04,0"	39.286
25	203633.224	8249387.863	207g16'41,0"	47.457
26	203611.474	8249345.684	207g01'33,0"	170.748
27	203533.887	8249193.582	205g29'00,0"	111.760
1	203485.802	8249092.695		



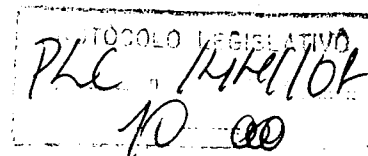
SÍTIO FORQUILHA ENCRAVADA MEMORIAL DESCRITIVO

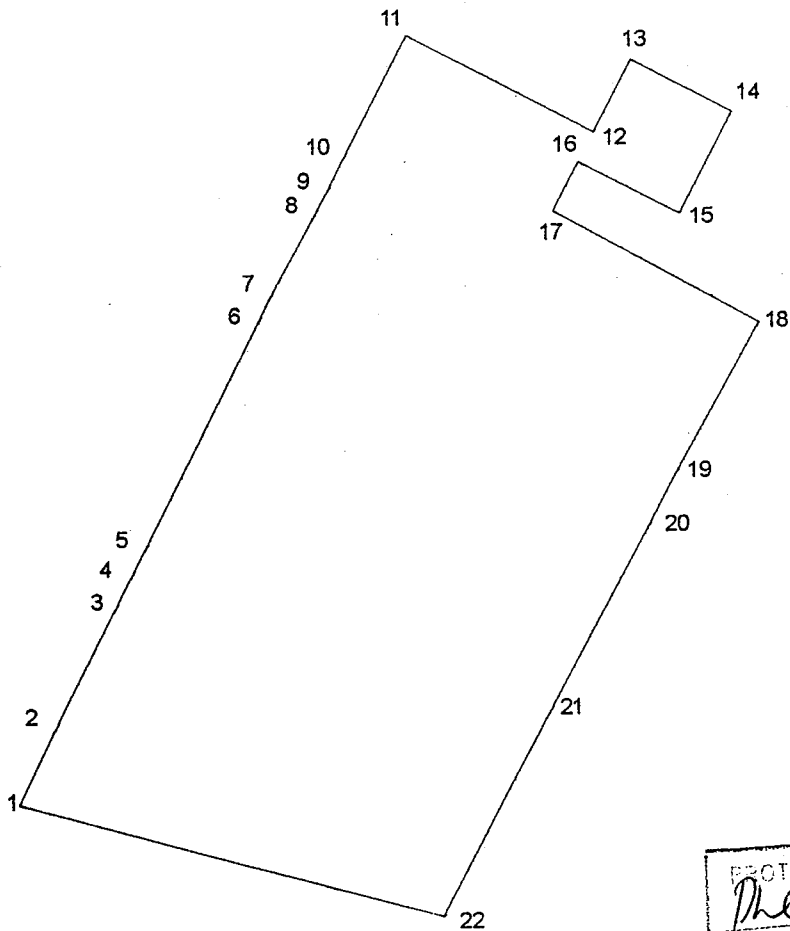
Partindo-se do ponto 1, de coordenadas 203485,802 e 8249092,695, com o azimute de 284g23'46,0" e a distância de 481,363m, chega-se ao ponto 2, de coordenadas 203019,554 e 8249212,374. Deste ponto, com o azimute de 36g42'44,0" e a distância de 195,623m, chega-se ao ponto 3, de coordenadas 203136,497 e 8249369,194. Deste ponto, com o azimute de 29g18'24,0" e a distância de 190,041m, chega-se ao ponto 4, de coordenadas 203229,519 e 8249534,912. Deste ponto, com o azimute de 15g12'19,0" e a distância de 108,354m, chega-se ao ponto 5, de coordenadas 203257,938 e 8249639,473. Deste ponto, com o azimute de 07g20'46,0" e a distância de 140,687m, chega-se ao ponto 6, de coordenadas 203275,927 e 8249779,005. Deste ponto, com o azimute de 05g39'35,0" e a distância de 67,846m, chega-se ao ponto 7, de coordenadas 203282,618 e 8249846,520. Deste ponto, com o azimute de 04g54'10,0" e a distância de 73,407m, chega-se ao ponto 8, de coordenadas 203288,892 e 8249919,658. Deste ponto, com o azimute de 06g08'20,0" e a distância de 31,213m, chega-se ao ponto 9, de coordenadas 203292,230 e 8249950,692. Deste ponto, com o azimute de 04g16'57,0" e a distância de 49,319m, chega-se ao ponto 10, de coordenadas 203295,913 e 8249999,873. Deste ponto, com o azimute de 85g58'34,0" e a distância de 106,157m, chega-se ao ponto 11, de coordenadas 203401,808 e 8250007,322. Deste ponto, com o azimute de 80g42'14,0" e a distância de 19,828m, chega-se ao ponto 12, de coordenadas 203421,376 e 8250010,525. Deste ponto, com o azimute de 129g25'53,0" e a distância de 267,492m, chega-se ao ponto 13, de coordenadas 203627,982 e 8249840,626. Deste ponto, com o azimute de 115g41'38,0" e a distância de 10,679m, chega-se ao ponto 14, de coordenadas 203637,605 e 8249835,996. Deste ponto, com o azimute de 359g54'38,0" e a distância de 619,174m, chega-se ao ponto 15, de coordenadas 203636,641 e 8250455,169. Deste ponto, com o azimute de 344g11'26,0" e a distância de 225,804m, chega-se ao ponto 16, de coordenadas 203575,124 e 8250672,432. Deste ponto, com o azimute de 72g21'03,0" e a distância de 519,800m, chega-se ao ponto 17, de coordenadas 204070,458 e 8250830,027, encontrando-se com um córrego. A partir deste ponto, sobe-se pelo referido córrego, por uma distância aproximada de 820,00m, chega-se ao ponto 18, de coordenadas 203990,783 e 8250069,786. Deste ponto, com o azimute de 207g41'03,0" e a distância de 170,862m, chega-se ao ponto 19, de coordenadas 203911,401 e 8249918,484. Deste ponto, com o azimute de 206g33'43,0" e a distância de 45,654m, chega-se ao ponto 20, de coordenadas 203890,986 e 8249877,649. Deste ponto, com o azimute de 209g09'44,0" e a distância de 34,659m, chega-se ao ponto 21, de coordenadas 203874,097 e 8249847,383. Deste ponto, com o azimute de 209g00'58,0" e a distância de 121,192m, chega-se ao ponto 22, de coordenadas 203815,312 e 8249741,403. Deste ponto, com o azimute de 207g13'42,0" e a distância de 34,565m, chega-se ao ponto 23, de coordenadas 203799,497 e 8249710,668. Deste ponto, com o azimute de 207g14'03,0" e a distância de 323,826m, chega-se ao ponto 24, de coordenadas 203651,304 e 8249422,741. Deste ponto, com o azimute de 207g24'04,0" e a distância de 39,286m, chega-se ao ponto 25, de coordenadas 203633,224 e 8249387,863. Deste ponto, com o azimute de 207g16'41,0" e a distância de 47,457m, chega-se ao ponto 26, de coordenadas 203611,474 e 8249345,684. Deste ponto, com o azimute de 207g01'33,0" e a distância de



170,748m, chega-se ao ponto 27, de coordenadas 203533,887 e 8249193,582. Deste ponto, com o azimute de 205g29'00,0" e a distância de 111,760m, chega-se ao ponto 1, início do perímetro. Do ponto 1 ao ponto 2, limita-se com a estrada de acesso ao Altiplano Leste, confrontando-se com a Fazenda Taboquinha, de propriedade de Francisco Chagas Neto. Do ponto 2 ao ponto 10, confronta-se com o Sítio Santos Dumont. Do ponto 10 ao ponto 16 confronta-se com a propriedade de Domingos Mourão Neto e José Lourenço Mourão e o Condomínio Lago Sul II. Do ponto 17 ao ponto 18, limita-se com um córrego. Do ponto 18 ao ponto 1 confronta-se com o Sítio das Oliveiras.

HABIB SALLUM
CREA 24.169/76 5a REGIÃO





PROTOCOLO LEGISLATIVO
 Phe n.º 1141/04
 Fls. n.º 11

20 08 2001

~~95962.6~~

Esc.: 1:10.000

el disquete

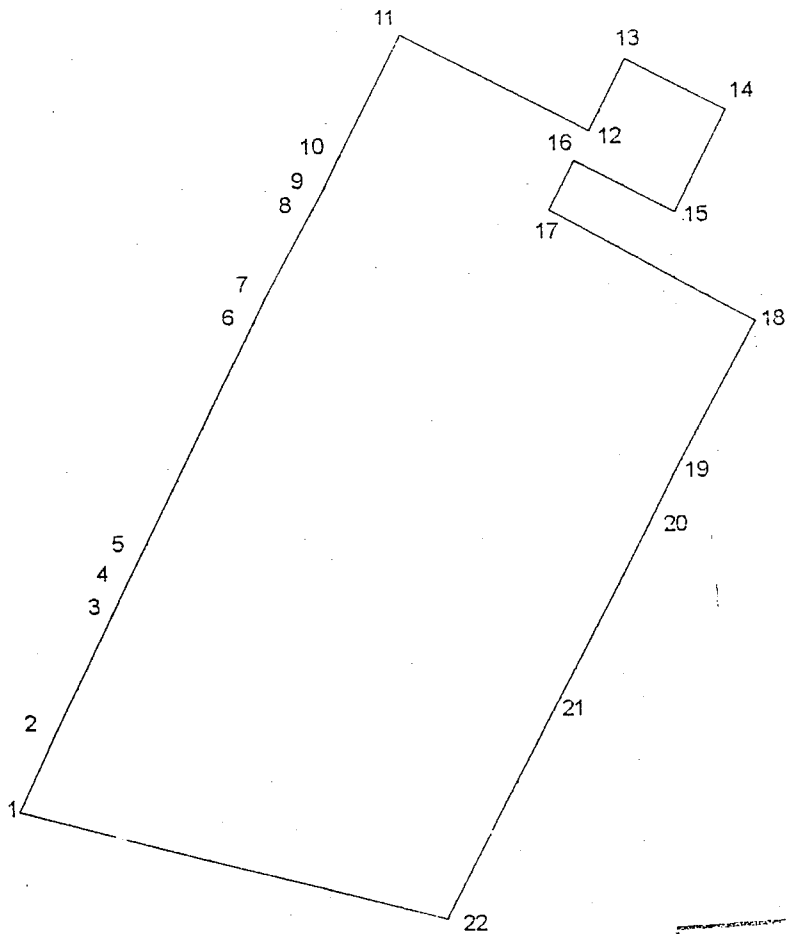
ALTIPLANO LESTE - SÍTIO DAS OLIVEIRAS

LEVANTAMENTO PLANIMETRICO
 DO PERIMETRO

Area: 568.522 m²
 Perim.: 3.692,08 m

20/08/96

Proj.: HABIB SALLUM - CREA 24.169/76 5ª REGIAO



NOTUCULO DE REGISTRO
 PC n.º 1441/02
 Fls. n.º 12

Esc.: 1:10.000

Ch. Disquete

ALTIPLANO LESTE - SÍTIO DAS OLIVEIRAS

LEVANTAMENTO PLANIMETRICO
DO PERIMETRO

Area: 568.522 m²
Perim.: 3.692,08 m

20/08/96

Proj.:

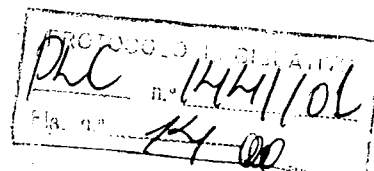
HABIB SALLUM - CREA 24.169/76 5ª REGIAO

SÍTIO DAS OLIVEIRAS				
RELAÇÃO DAS COORDENADAS DO PERÍMETRO				
PT	E	N	AZIMUTE	DISTANCIA
1	203485.802	8249092.695	25g29'00,0"	111.760
2	203533.887	8249193.582	27g01'33,0"	170.748
3	203611.474	8249345.684	27g16'41,0"	47.457
4	203633.224	8249387.863	27g24'04,0"	39.286
5	203651.304	8249422.741	27g14'03,0"	323.826
6	203799.497	8249710.668	27g13'42,0"	34.565
7	203815.312	8249741.403	29g00'58,0"	121.192
8	203874.097	8249847.383	46g58'16,0"	34.659
9	203890.986	8249877.649	26g33'43,0"	45.654
10	203911.401	8249918.484	27g41'03,0"	170.862
11	203990.783	8250069.786	117g41'03,0"	268.875
12	204228.878	8249944.867	27g41'03,0"	102.138
13	204276.331	8250035.312	117g41'02,0"	144.457
14	204404.251	8249968.198	207g41'20,0"	144.798
15	204336.979	8249839.976	297g41'30,0"	144.458
16	204209.058	8249907.091	209g56'20,0"	70.038
17	204176.519	8249845.071	119g15'17,0"	298.403
18	204436.862	8249699.242	209g15'18,0"	217.210
19	204330.712	8249509.736	208g01'32,0"	77.635
20	204294.234	8249441.205	208g16'05,0"	266.339
21	204168.096	8249206.630	208g17'06,0"	296.230
22	204027.725	8248945.770	285g10'09,0"	561.487
1	203485.802	8249092.695		

PLENO LEGISLATIVO
 PLENO 1441/02
 13 00

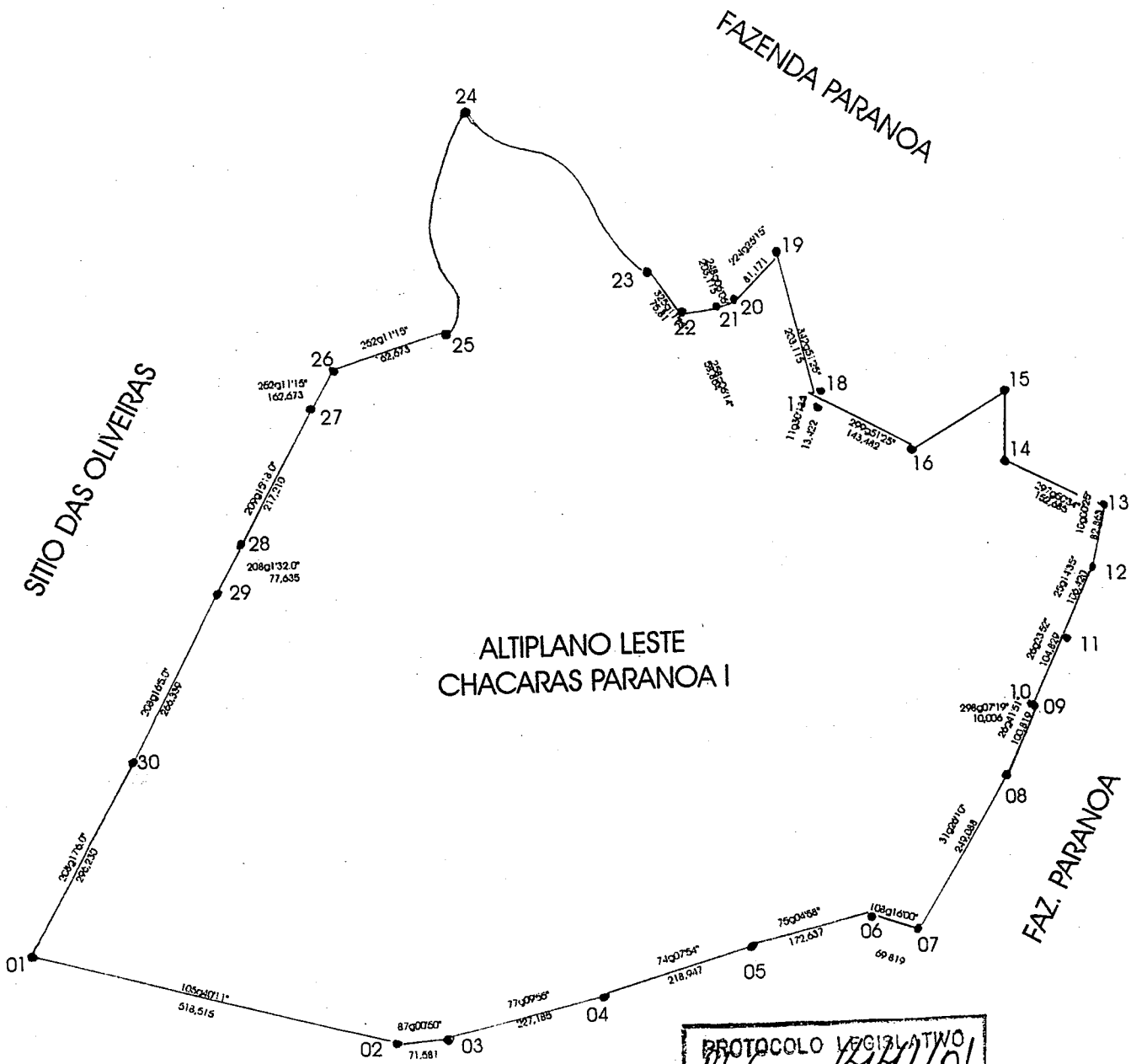
SÍTIO DAS OLIVEIRAS MEMORIAL DESCRITIVO

Partindo-se do ponto 1, de coordenadas 203485,802 e 8249092,695, com o azimute de 25g29'00,0" e a distância de 111,760m, chega-se ao ponto 2, de coordenadas 203533,887 e 8249193,582. Deste ponto, com o azimute de 27g01'33,0" e a distância de 170,748m, chega-se ao ponto 3, de coordenadas 203611,474 e 8249345,684. Deste ponto, com o azimute de 27g16'41,0" e a distância de 47,457m, chega-se ao ponto 4, de coordenadas 203633,224 e 8249387,863. Deste ponto, com o azimute de 27g24'04,0" e a distância de 39,286m, chega-se ao ponto 5, de coordenadas 203651,304 e 8249422,741. Deste ponto, com o azimute de 27g14'03,0" e a distância de 323,826m, chega-se ao ponto 6, de coordenadas 203799,497 e 8249710,668. Deste ponto, com o azimute de 27g13'42,0" e a distância de 34,565m, chega-se ao ponto 7, de coordenadas 203815,312 e 8249741,403. Deste ponto, com o azimute de 29g00'58,0" e a distância de 121,192m, chega-se ao ponto 8, de coordenadas 203874,097 e 8249847,383. Deste ponto, com o azimute de 46g58'16,0" e a distância de 34,659m, chega-se ao ponto 9, de coordenadas 203890,986 e 8249877,649. Deste ponto, com o azimute de 26g33'43,0" e a distância de 45,654m, chega-se ao ponto 10, de coordenadas 203911,401 e 8249918,484. Deste ponto, com o azimute de 27g41'03,0" e a distância de 170,862m, chega-se ao ponto 11, de coordenadas 203990,783 e 8250069,786. Deste ponto, com o azimute de 117g41'03,0" e a distância de 268,875m, chega-se ao ponto 12, de coordenadas 204228,878 e 8249944,867. Deste ponto, com o azimute de 27g41'03,0" e a distância de 102,138m, chega-se ao ponto 13, de coordenadas 204276,331 e 8250035,312. Deste ponto, com o azimute de 117g41'02,0" e a distância de 144,457m, chega-se ao ponto 14, de coordenadas 204404,251 e 8249968,198. Deste ponto, com o azimute de 207g41'20,0" e a distância de 144,798m, chega-se ao ponto 15, de coordenadas 204336,979 e 8249839,976. Deste ponto, com o azimute de 297g41'30,0" e a distância de 144,458m, chega-se ao ponto 16, de coordenadas 204209,058 e 8249907,091. Deste ponto, com o azimute de 209g56'20,0" e a distância de 70,038m, chega-se ao ponto 17, de coordenadas 204176,519 e 8249845,071. Deste ponto, com o azimute de 119g15'17,0" e a distância de 298,403m, chega-se ao ponto 18, de coordenadas 204436,862 e 8249699,242. Deste ponto, com o azimute de 209g15'18,0" e a distância de 217,210m, chega-se ao ponto 19, de coordenadas 204330,712 e 8249509,736. Deste ponto, com o azimute de 208g01'32,0" e a distância de 77,635m, chega-se ao ponto 20, de coordenadas 204294,234 e 8249441,205. Deste ponto, com o azimute de 208g16'05,0" e a distância de 266,339m, chega-se ao ponto 21, de coordenadas 204168,096 e 8249206,630. Deste ponto, com o azimute de 208g17'06,0" e a distância de 296,230m, chega-se ao ponto 22, de coordenadas 204027,725 e 8248945,770. Deste ponto, com o azimute de 285g10'09,0" e a distância de 561,487m, chega-se ao ponto 1, ponto inicial do perímetro. Do ponto 1 ao ponto 11, confronta-se com o Sítio Forquilha Encravada. Do ponto 11 ao ponto 18, confronta-se com a Fazenda Paranoá. Do ponto 18 ao ponto 22, confronta-se com as Chácaras Paranoá I. Do ponto 22 ao ponto 1, limita-se com a estrada de acesso ao Altiplano Leste, confrontando-se com a Fazenda Taboquinha (Chácaras Morro Alto).



HABIB SALLUM
CREA 24.169/76 - 5a REGIÃO

PROCOLO	14/11/01
Phc	15
13 II.	15



PROTOKOLO LEGISLATIVO
 PL n.º 1411/04
 Fla. n.º 16

20 08 2002
 959.62.6.

Esc.: 1:10.000

Handwritten signature

ALTIPLANO LESTE - CHACARAS PARANOA I

LEVANTAMENTO PLANIMETRICO
 DO PERIMETRO

Area: 109,892 ha
 Perim.: 4.714,932 m.

SITIO DAS OLIVEIRAS

FAZENDA PARANOIA

ALTIPLANO LESTE
CHACARAS PARANOIA I

FAZ. PARANOIA

QUINHA

PROTOCOLO LEGISLATIVO
PLC n.º 144/102
Fls. n.º 17

Esc.: 1:10.000

E. das Neves

ALTIPLANO LESTE - CHACARAS PARANOIA I

LEVANTAMENTO PLANIMETRICO
DO PERIMETRO

Area: 109,892 ha
Perim.: 4.714,932 m

15/10/96

Proj.:

HABIB SALLUM - CREA 24.169 - 5ª. REGIAO

CHACARAS PARANOIA I
RELAÇÃO DAS COORDENADAS DO PERIMETRO (SICAD)

PT	N	E	AZIMUTE	DIST (m)
1	8248945.770	204027.725		
			105g40'11"	518.515
2	8248805.724	204526.969		
			87g00'50"	71.581
3	8248809.453	204598.453		
			77g09'55"	227.185
4	8248859.920	204819.962		
			74g07'54"	218.947
5	8248919.786	205030.566		
			75g04'58"	172.637
6	8248964.227	205197.385		
			108g16'00"	69.819
7	8248942.343	205263.686		
			31g26'10"	249.088
8	8249154.870	205393.597		
			26g41'51"	100.819
9	8249244.941	205438.893		
			298g07'19"	10.006
10	8249249.658	205430.069		
			26g23'52"	104.829
11	8249343.556	205476.676		
			25g14'35"	106.420
12	8249439.814	205522.060		
			10g00'25"	82.863
13	8249521.416	205536.459		
			297g'50'34"	152.685
14	8249592.727	205401.450		
			GROTA	aprox 110,00
15	8249692.616	205406.162		
			GROTA	aprox 159,00
16	8249612.431	205272.157		
			299g51'25"	143.482
17	8249683.862	205147.719		
			11g30'18"	13.422
18	8249697.014	205150.396		
			342g56'46"	203.115
19	8249891.198	205090.329		
			224g26'15"	81.171
20	8249833.241	205033.998		
			248g06'06"	27.188
21	8249823.101	205008.772		
			258g06'14"	58.864
22	8249810.967	204951.172		
			325g11'53"	75.810
23	8249873.217	204907.904		
			GROTA	aprox 340,00
24	8250103.015	204657.319		
			GROTA	aprox 296,00
25	8249794.993	204622.357		
			252g11'15"	162.673
26	8249745.231	204467.482		
			213g39'22"	55.250
27	8249699.242	204436.862		
			209g15'18,0"	217.210
28	8249509.736	204330.712		
			208g01'32,0"	77.635
29	8249441.205	204294.234		

PROTÓCOLO LEGISLATIVO
 PLE Nº 1411/01
 FLA. Ú. 18

			208g16'05,0"	266.339
30	8249206.630	204168.096		
			208g17'06,0"	296.230
1	8248945.770	204027.725		
HABIB SALLUM				
CREA 24.169 - 5a Região				

PROTÓCOLO LEGISLATIVO
 PL 144/101
 19

CHÁCARAS PARANOÁ I

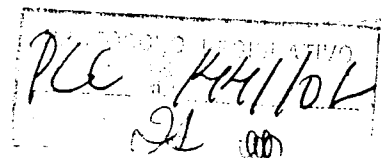
Memorial Descritivo

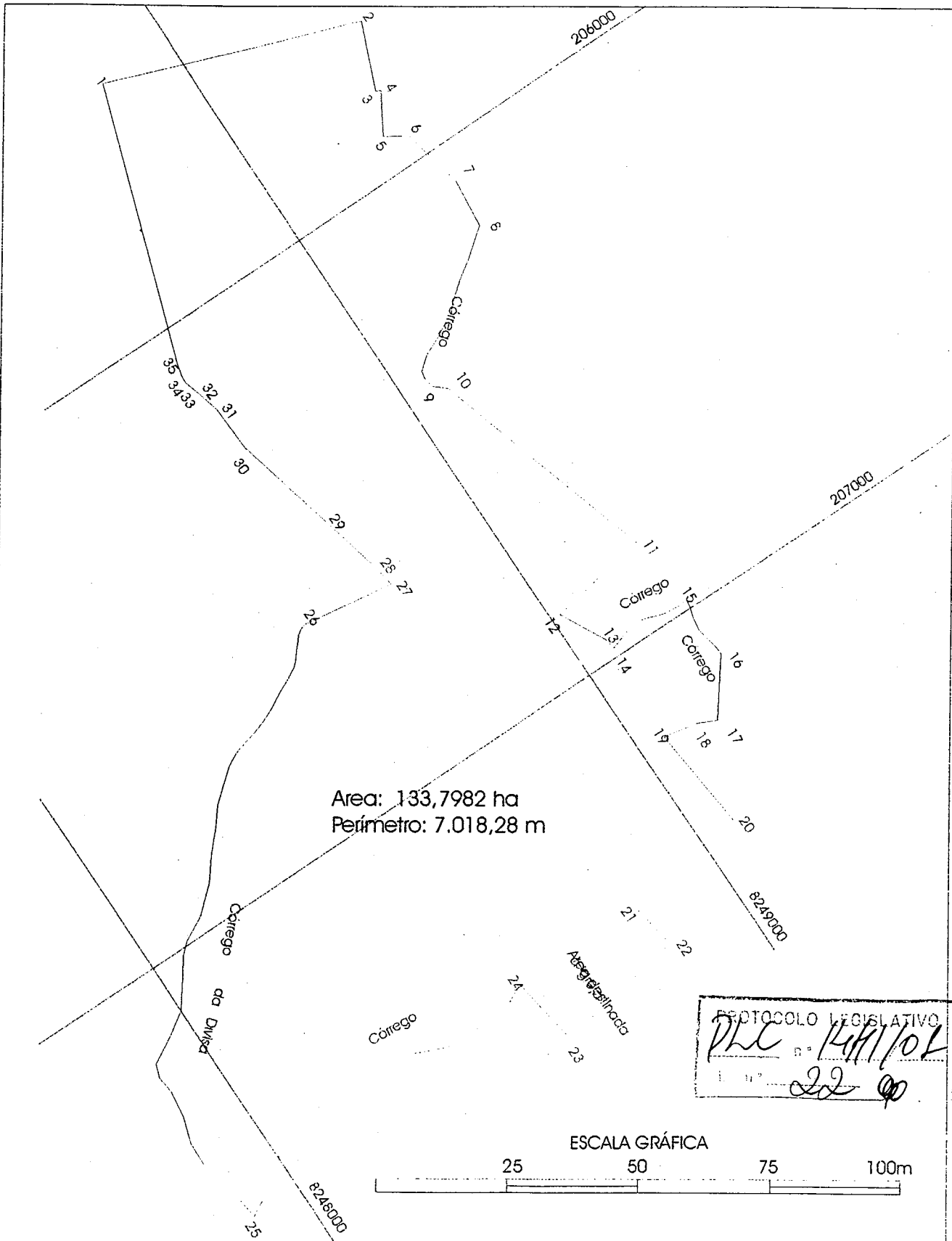
Partindo-se do ponto 1, de coordenadas (SICAD/CODEPLAN) 8248945,770 e 204027,725, com o azimute de 105g40'11" e a distância de 518,515m, chega-se ao ponto 2, de coordenadas 8248805,724 e 204526,969. Deste ponto, com o azimute de 87g00'50" e a distância de 71,581m chega-se ao ponto 3, de coordenadas 8248809,453 e 204598,453. Deste ponto, com o azimute de 77g09'55" e a distância de 227,185m chega-se ao ponto 4, de coordenadas 8248859,920 e 204819,962. Deste ponto, com o azimute de 74g07'54" e a distância de 218,947m chega-se ao ponto 5, de coordenadas 8248919,786 e 205030,566. Deste ponto, com o azimute de 75g04'58" e a distância de 172,637m chega-se ao ponto 6, de coordenadas 8248964,227 e 205197,385. Deste ponto, com o azimute de 108g16'00" e a distância de 69,819m chega-se ao ponto 7, de coordenadas 8248942,343 e 205263,686. Deste ponto, com o azimute de 31g26'10" e a distância de 249,088m chega-se ao ponto 8, de coordenadas 8249154,870 e 205393,597. Deste ponto, com o azimute de 26g41'51" e a distância de 100,819m chega-se ao ponto 9, de coordenadas 8249244,941 e 205438,893. Deste ponto, com o azimute de 298g07'19" e a distância de 10,006m chega-se ao ponto 10, de coordenadas 8249249,658 e 205430,069. Deste ponto, com o azimute de 26g23'52" e a distância de 104,829m chega-se ao ponto 11, de coordenadas 8249343,556 e 205476,676. Deste ponto, com o azimute de 25g14'35" e a distância de 106,420m chega-se ao ponto 12, de coordenadas 8249439,814 e 205522,060. Deste ponto, com o azimute de 10g00'25" e a distância de 82,863m chega-se ao ponto 13, de coordenadas 8249521,416 e 205536,459. Deste ponto, com o azimute de 297g'50'34" e a distância de 152,685m chega-se ao ponto 14, de coordenadas 8249592,727 e 205401,450. Deste ponto, segue por uma grota, com uma distância aprox de 110,00m até o ponto 15, de coordenadas 8249692,616 e 205406,162. Deste ponto, sobe-se por uma grota com uma distância aprox de 159,00m até o ponto 16, de coordenadas 8249612,431 e 205272,157. Deste ponto, com o azimute de 299g51'25" e a distância de 143,482m chega-se ao ponto 17, de coordenadas 8249683,862 e 205147,719. Deste ponto, com o azimute de 11g30'18" e a distância de 13,422m chega-se ao ponto 18, de coordenadas 8249697,014 e 205150,396. Deste ponto, com o azimute de 342g56'46" e a distância de 203,115m chega-se ao ponto 19, de coordenadas 8249891,198 e 205090,828. Deste ponto, com o azimute de 224g26'15" e a distância de 81,171m chega-se ao ponto 20, de coordenadas 8249833,241 e 205033,998. Deste ponto, com o azimute de 248g06'06" e a distância de 27,188m chega-se ao ponto 21, de coordenadas 8249823,101 e 205008,772. Deste ponto, com o azimute de 258g06'14" e a distância de 58,864m chega-se ao ponto 22, de coordenadas 8249810,967 e 204951,172. Deste ponto, com o azimute de 325g11'53" e a distância de 75,810m chega-se ao ponto 23, de coordenadas 8249873,217 e 204907,904. Deste ponto, desce-se por uma grota, com uma distância aproximada de 340,000m chegando-se ao ponto 24, de coordenadas 8250103,015 e 204657,319. Deste ponto, sobe-se por uma grota, com uma distância aproximada de 296,068m, chegando-se ao ponto 25, de coordenadas 8249794,993 e 204622,357. Deste ponto, com o azimute de 252g11'15" e a distância de 162,673m chega-se ao ponto 26, de coordenadas 8249745,231 e 204467,482. Deste ponto, com o azimute de 213g39'22" e a distância de 55,250m chega-se ao ponto 27, de coordenadas

PROTÓCOLO Nº 1411/02
Phe

8249699,242 e 204436,862. Deste ponto, com o azimute de 209g15'18,0" e a distância de 217,210m chega-se ao ponto 28 , de coordenadas 8249509,736 e 204330,712. Deste ponto, com o azimute de 208g01'32,0" e a distância de 77,635m chega-se ao ponto 29 , de coordenadas 8249441,205 e 204294,234. Deste ponto, com o azimute de 208g16'05,0" e a distância de 266,339m chega-se ao ponto 30 , de coordenadas 8249206,630 e 204168,096. Deste ponto, com o azimute de 208g17'06,0" e a distância de 296,230m chega-se ao ponto 1, de coordenadas 8248945,770 e 204027,725, ponto inicial do perímetro. Do ponto 1 ao ponto 7, limita-se com a estrada de acesso ao Altiplano Leste, confrontando-se com a Fazenda Taboquinha (Chácaras Morro Alto). Do ponto 7 ao ponto 26, confronta-se com a Fazenda Paranoá. Do ponto 26 ao ponto 1, confronta-se com o Sítio das Oliveiras.

HABIB SALLUM
CREA 24.169/76 - 5a REGIÃO





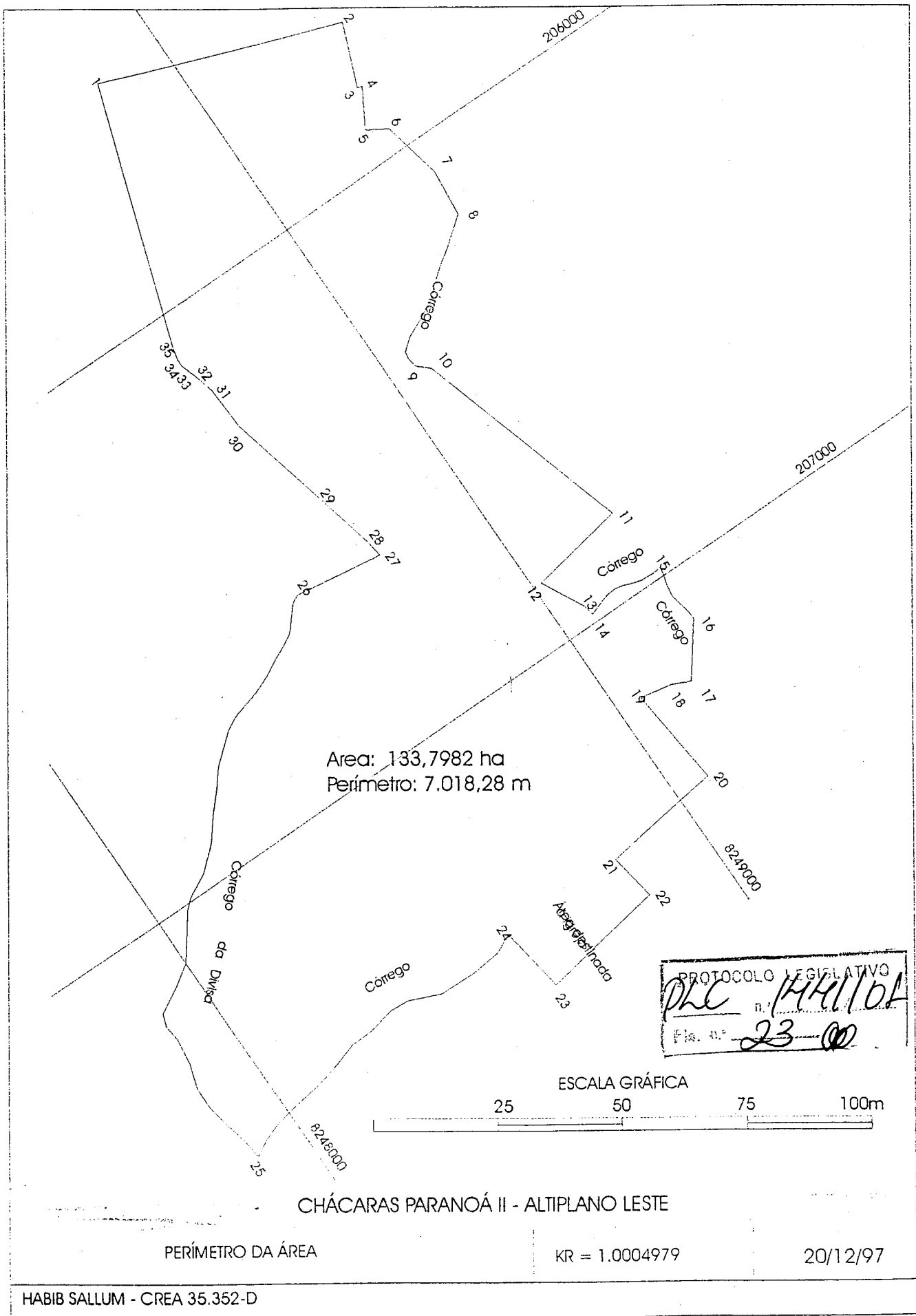
PROTÓCOLO LEGISLATIVO
P.L.C. Nº 141/07
22

CHÁCARAS PARANOÁ II - ALTIPLANO LESTE

PERÍMETRO DA ÁREA

KR = 1.0004979

20/12/97



CHÁCARAS PARANOÁ II
RELAÇÃO DAS COORDENADAS DO PERÍMETRO

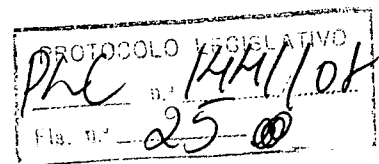
PT	E	N	Distância	Azimute
1	8248850.761	205545.636	505.823	20° 25' 37"
2	8249325.013	205722.263	135.275	111° 35' 23"
3	8249275.213	205848.110	10.482	19° 18' 14"
4	8249285.111	205851.577	87.303	120° 32' 28"
5	8249240.725	205926.805	48.309	32° 32' 37"
6	8249281.469	205952.806	124.489	77° 07' 01"
7	8249309.239	206074.221	95.974	95° 11' 08"
8	8249300.560	206169.850	342.000	córrego
9	8249055.819	206373.414	32.507	41° 23' 25"
10	8249080.218	206394.918	463.196	73° 15' 23"
11	8249213.727	206838.697	199.900	170° 07' 41"
12	8249016.688	206872.987	99.482	62° 30' 35"
13	8249062.632	206961.280	22.083	79° 54' 20"
14	8249066.504	206983.032	185.000	córrego
15	8249231.931	206982.908	135.000	córrego
16	8249227.197	207105.691	125.849	126° 19' 05"
17	8249152.623	207207.144	40.718	205° 38' 12"
18	8249115.895	207189.518	65.513	190° 56' 44"
19	8249051.542	207177.072	204.966	84° 30' 35"
20	8249071.162	207381.200	247.464	172° 13' 13"
21	8248825.854	207414.714	99.291	80° 35' 28"
22	8248842.094	207512.718	259.282	170° 53' 02"
23	8248585.960	207553.819	139.220	260° 53' 02"
24	8248563.891	207416.288	690.000	córrego
25	8247899.230	207499.460		

PROTÓCOLO LEGISLATIVO
 PLC n.º 141/04
 24 @

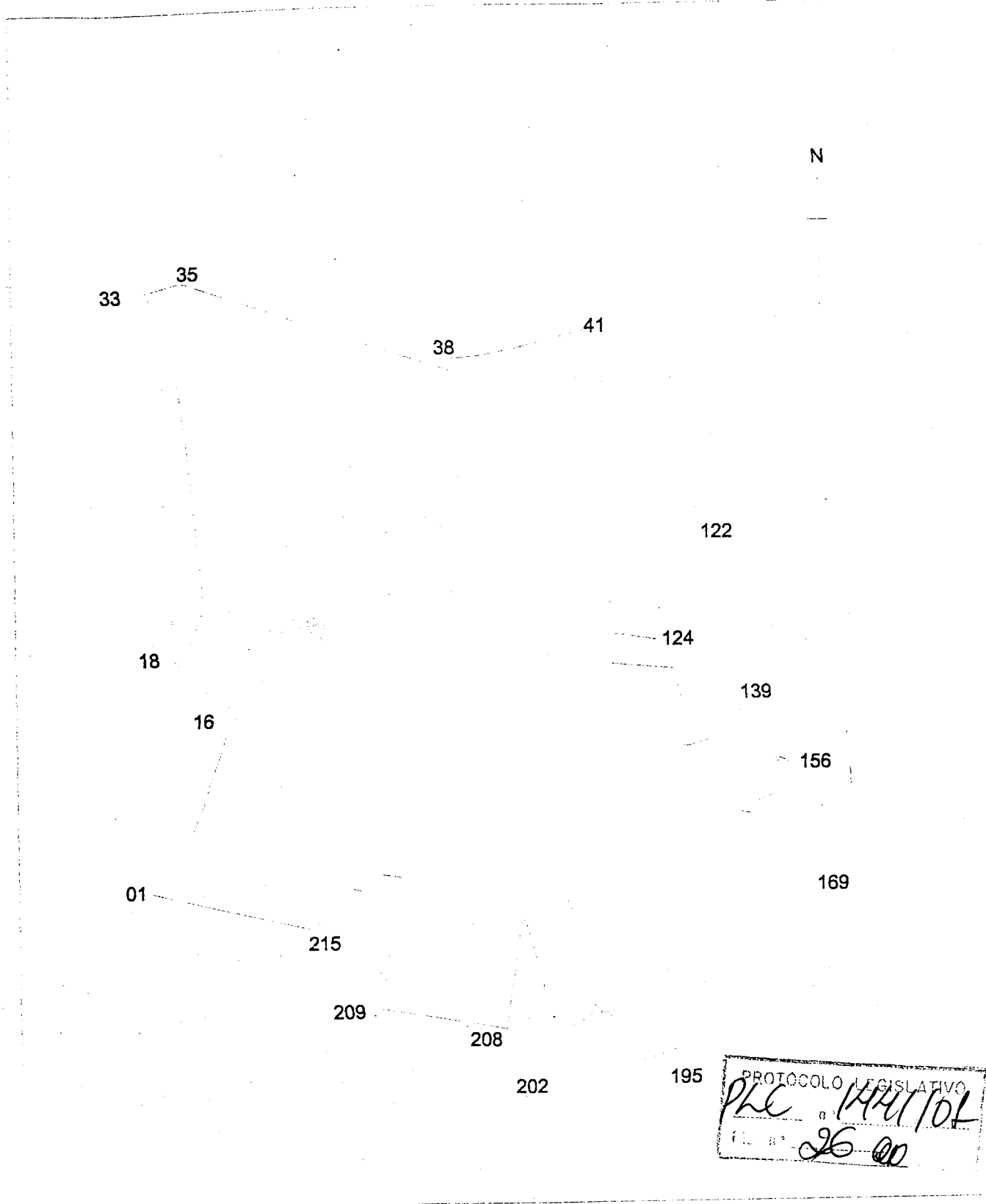
PT	E	N	Distância	Azimute
			1365.000	córrego
26	8248629.102	206619.966		
			153.897	08° 52' 00"
27	8248781.235	206643.698		
			35.033	263° 07' 34"
28	8248777.040	206608.900		
			117.030	256° 35' 03"
29	8248749.873	206495.007		
			232.389	256° 28' 01"
30	8248695.466	206268.958		
			87.139	267° 29' 58"
31	8248691.662	206181.859		
			42.129	254° 56' 27"
32	8248680.711	206141.157		
			37.228	251° 24' 56"
33	8248668.840	206105.852		
			12.476	272° 27' 58"
34	8248669.378	206093.381		
			27.377	282° 59' 14"
35	8248675.533	206066.691		
			549.457	288° 35' 15"
1	8248850.761	205545.636		

PERIMETRO=	7.018.28 m
AREA=	133.7982 ha

HABIB SALLUM
Engenheiro Cartógrafo - CREA 35.352-D



Doc. VI



PROTOCOLO LEGISLATIVO
PLC nº 144/10L
16/00

ALTIPLANO LESTE - CHÁCARAS INTERLAGOS

LEVANTAMENTO PLANIMETRICO
DO PERIMETRO

AREA: 423.7271 ha
PERIMETRO: 11.758,26 m

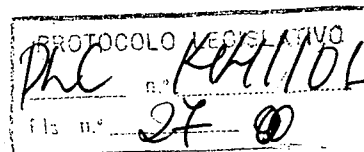
ESCALA: 1:20.000

20 / 05 / 1998

Proj.: HABIB SALLUM - CREA 24.169/76 5a REGIAO - fone: (061) 988-4910

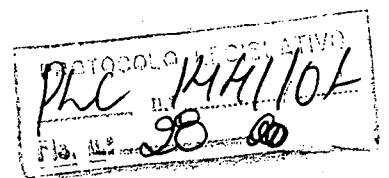
CHÁCARAS INTERLAGOS
LISTA DE COORDENADAS DO PERÍMETRO

	N	E	DIST	AZIM
01	8246758.6710	205065.7940	14.131	27 56 20
02	8246771.1610	205072.4180	29.989	34 6 48
03	8246796.0020	205089.2450	34.992	41 35 57
04	8246822.1820	205112.4880	37.375	38 49 31
05	8246851.3140	205135.9320	22.519	32 22 51
06	8246870.3410	205147.9980	9.995	35 49 58
07	8246878.4480	205153.8520	67.491	36 23 58
08	8246932.7990	205193.9220	47.433	25 4 48
09	8246975.7810	205214.0380	134.979	23 19 35
10	8247099.7890	205267.5120	34.918	10 39 58
11	8247134.1210	205273.9780	32.479	23 47 4
12	8247163.8560	205287.0830	62.466	20 0 48
13	8247222.5790	205308.4720	114.897	19 8 22
14	8247331.1790	205346.1620	29.986	26 55 23
15	8247357.9280	205359.7460	32.162	30 28 55
16	8247385.6590	205376.0690	152.317	312 47 5
17	8247489.1710	205264.2260	156.692	313 47 2
18	8247597.6470	205151.0450	52.374	43 35 42
19	8247635.5970	205187.1780	46.600	43 35 41
20	8247669.3630	205219.3270	67.999	22 37 39
21	8247732.1590	205245.5020	57.092	22 1 42
22	8247785.1100	205266.9260	97.992	354 32 53
23	8247882.7070	205257.6110	102.230	354 29 50
24	8247984.5170	205247.8030	99.608	354 12 31
25	8248083.6660	205237.7470	81.904	353 32 13
26	8248165.0900	205228.5230	166.615	354 50 31
27	8248331.1130	205213.5360	284.739	352 36 45
28	8248613.6290	205176.9060		

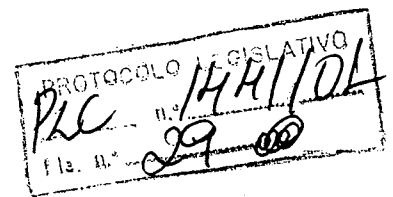


U. de S. Paulo
FONE (061) - 200-4210

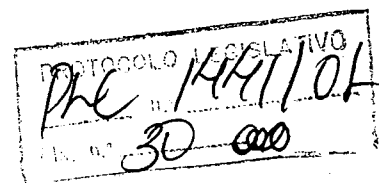
			20.141	340	58	60
29	8248632.6800	205170.3400	31.843	340	42	18
30	8248662.7490	205159.8130	30.907	340	36	38
31	8248691.9180	205149.5470	86.127	340	33	5
32	8248773.1710	205120.8560	150.961	340	23	24
33	8248915.4470	205070.1660	126.175	74	7	52
34	8248949.9650	205191.5930	19.664	93	19	29
35	8248948.8240	205211.2340	611.927	108	48	15
36	8248751.4810	205790.7880	385.999	108	15	27
37	8248630.4920	206157.5380	42.054	341	40	3
38	8248670.4320	206144.3040	118.821	84	17	44
39	8248682.2480	206262.5950	135.501	79	35	4
40	8248706.7570	206395.9300	252.523	76	18	48
41	8248766.5370	206641.4050	147.450	188	51	59
42	8248620.7760	206618.6670	4.048	189	17	33
43	8248616.7790	206618.0130	4.586	189	16	54
44	8248612.2510	206617.2730	2.843	189	17	12
45	8248609.4440	206616.8140	3.662	189	16	57
46	8248605.8280	206616.2230	3.211	181	15	59
47	8248602.6160	206616.1520	2.425	175	39	1
48	8248600.1970	206616.3360	2.329	158	47	16
49	8248598.0250	206617.1790	2.653	158	47	59
50	8248595.5500	206618.1390	3.012	158	47	31
51	8248592.7410	206619.2290	3.369	153	1	28
52	8248589.7370	206620.7580	2.226	150	23	44
53	8248587.8010	206621.8580	2.978	150	23	54
54	8248585.2100	206623.3300	4.489	140	45	52
55	8248581.7310	206626.1710	3.308	131	1	5
56	8248579.5590	206628.6680	3.483	129	5	1
57	8248577.3620	206631.3730				



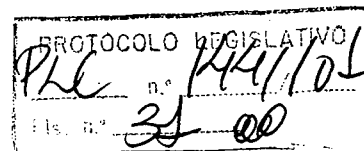
58	8248574.9740	206634.3140	3.787	129	4	32
			3.747	129	4	39
59	8248572.6110	206637.2240	4.553	129	5	3
60	8248569.7390	206640.7600	3.057	132	16	12
61	8248567.6820	206643.0230	4.422	132	15	7
62	8248564.7070	206646.2980	4.642	132	16	7
63	8248561.5830	206649.7350	7.057	129	8	34
64	8248557.1260	206655.2110	4.729	128	39	1
65	8248554.1710	206658.9060	4.189	128	38	42
66	8248551.5540	206662.1790	2.978	132	22	29
67	8248549.5460	206664.3800	3.887	139	0	49
68	8248546.6100	206666.9310	3.825	139	0	56
69	8248543.7210	206669.4410	3.093	139	0	33
70	8248541.3850	206671.4710	3.730	139	5	8
71	8248538.5650	206673.9150	2.947	150	5	46
72	8248536.0090	206675.3850	2.333	150	3	48
73	8248533.9860	206676.5500	3.379	151	11	26
74	8248531.0240	206678.1790	4.063	154	7	20
75	8248527.3670	206679.9530	3.667	154	7	35
76	8248524.0660	206681.5540	4.163	154	7	4
77	8248520.3190	206683.3720	2.606	154	8	33
78	8248517.9730	206684.5090	3.484	154	6	40
79	8248514.8370	206686.0310	3.384	154	7	53
80	8248511.7910	206687.5080	5.619	154	7	7
81	8248506.7330	206689.9620	4.923	154	0	45
82	8248502.3060	206692.1200	4.351	153	1	1
83	8248498.4270	206694.0950	2.803	153	1	25
84	8248495.9280	206695.3670	5.224	153	1	23
85	8248491.2700	206697.7380	5.514	153	1	51
86	8248486.3530	206700.2400				



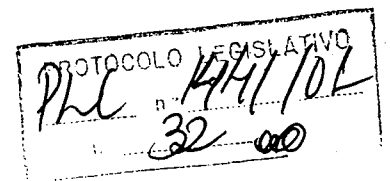
87	8248482.0430	206702.4340	4.834	153	1	18
			2.512	153	1	38
88	8248479.8030	206703.5740	3.043	153	1	21
89	8248477.0900	206704.9550	7.490	150	27	32
90	8248470.5700	206708.6500	25.045	154	10	35
91	8248448.0150	206719.5650	20.017	158	30	53
92	8248429.3800	206726.9000	19.962	162	54	28
93	8248410.2900	206732.7700	24.959	166	5	50
94	8248386.0500	206738.7700	5.015	165	9	38
95	8248381.2000	206740.0550	10.049	164	0	27
96	8248371.5350	206742.8250	5.036	162	51	35
97	8248366.7200	206744.3100	5.036	159	40	37
98	8248361.9950	206746.0600	5.036	159	40	37
99	8248357.2700	206747.8100	5.003	155	38	12
100	8248352.7100	206749.8750	5.003	155	38	12
101	8248348.1500	206751.9400	4.981	150	33	16
102	8248343.8100	206754.3900	4.981	150	33	16
103	8248339.4700	206756.8400	4.967	145	4	44
104	8248335.3950	206759.6850	14.948	142	29	53
105	8248323.5300	206768.7900	25.112	140	0	48
106	8248304.2800	206784.9350	20.044	141	34	12
107	8248288.5700	206797.4000	14.924	138	21	59
108	8248277.4100	206807.3200	19.927	130	48	37
109	8248264.3800	206822.4100	20.065	128	10	58
110	8248251.9700	206838.1900	24.992	132	2	30
111	8248235.2250	206856.7600	24.972	133	8	35
112	8248218.1400	206874.9900	19.995	130	38	30
113	8248205.1100	206890.1700	35.071	126	53	5
114	8248184.0500	206918.2350	24.840	131	52	36
115	8248167.4600	206936.7400				



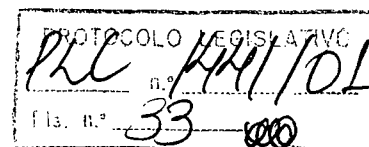
			30.067	140	18	50
116	8248144.3100	206955.9500				
			30.074	142	22	20
117	8248120.4800	206974.3200				
			25.065	153	26	6
118	8248098.0500	206985.5350				
			24.860	153	36	36
119	8248075.7700	206996.5900				
			14.787	136	55	3
120	8248064.9650	207006.6950				
			20.242	127	24	57
121	8248052.6600	207022.7800				
			29.763	124	28	23
122	8248035.8050	207047.3290				
			136.982	238	48	49
123	8247964.8370	206930.0840				
			318.264	186	50	52
124	8247648.6860	206892.1180				
			143.897	279	42	20
125	8247672.9570	206750.2100				
			110.047	187	13	34
126	8247563.7300	206736.3610				
			217.824	95	5	20
127	8247544.3990	206953.4340				
			69.965	164	26	22
128	8247476.9650	206972.2120				
			25.883	164	26	21
129	8247452.0180	206979.1590				
			190.642	176	45	45
130	8247261.5850	206989.9310				
			18.327	82	44	48
131	8247263.9000	207008.1200				
			46.518	73	31	11
132	8247277.1030	207052.7490				
			34.819	72	52	35
133	8247287.3600	207086.0410				
			39.021	26	2	31
134	8247322.4370	207103.1810				
			30.272	26	27	6
135	8247349.5530	207116.6720				
			22.499	37	18	9
136	8247367.4590	207130.3140				
			19.254	44	18	44
137	8247381.2430	207143.7710				
			33.313	39	23	32
138	8247407.0010	207164.9230				
			23.572	32	53	30
139	8247426.8040	207177.7300				
			13.993	141	23	8
140	8247415.8650	207186.4670				
			11.207	150	58	15
141	8247406.0610	207191.9080				
			13.480	171	24	59
142	8247392.7250	207193.9210				
			18.199	185	50	5
143	8247374.6110	207192.0700				
			19.071	186	6	59
144	8247355.6390	207190.0370				



			16.184	182	14	13
145	8247339.4590	207189.4050	22.590	158	44	54
146	8247318.3950	207197.5970	30.163	150	22	12
147	8247292.1630	207212.5170	26.683	138	25	55
148	8247272.1900	207230.2300	31.178	120	44	15
149	8247256.2470	207257.0410	16.476	131	4	54
150	8247245.4150	207269.4660	17.901	141	30	22
151	8247231.3970	207280.6140	26.357	111	21	38
152	8247221.7920	207305.1730	18.251	115	36	24
153	8247213.9000	207321.6400	14.410	154	29	7
154	8247200.8890	207327.8500	17.676	27	34	35
155	8247216.5650	207336.0370	56.097	117	11	21
156	8247190.9200	207385.9600	9.993	200	44	14
157	8247181.5700	207382.4200	13.349	200	32	42
158	8247169.0640	207377.7330	27.928	200	55	18
159	8247142.9640	207367.7550	22.997	203	37	45
160	8247121.8850	207358.5330	23.914	212	35	15
161	8247101.7260	207345.6470	21.458	235	17	8
162	8247089.5000	207328.0000	30.322	251	17	49
163	8247079.7720	207299.2650	29.995	249	56	5
164	8247069.4760	207271.0770	30.547	250	10	37
165	8247059.1120	207242.3260	28.942	240	30	55
166	8247044.8600	207217.1200	32.111	227	25	28
167	8247023.1240	207193.4620	36.365	98	52	41
168	8247017.5090	207229.4090	336.653	140	35	22
169	8246757.2760	207443.2480	249.876	230	50	52
170	8246599.4300	207249.3800	279.310	208	8	36
171	8246353.0200	207117.5700	10.876	240	31	32
172	8246347.6660	207108.0970	15.277	227	47	42
173	8246337.3980	207096.7750				

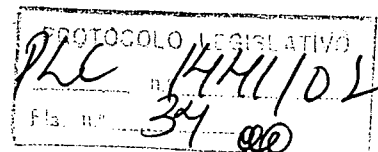


			12.728	217	43	13
174	8246327.3250	207088.9840	15.104	209	48	13
175	8246314.2120	207081.4730	13.711	205	38	59
176	8246301.8460	207075.5350	22.500	204	58	33
177	8246281.4400	207066.0300	13.260	208	9	38
178	8246269.7440	207059.7690	18.310	207	51	37
179	8246253.5480	207051.2080	20.474	205	24	42
180	8246235.0460	207042.4180	16.557	210	26	56
181	8246220.7650	207034.0230	20.974	220	20	17
182	8246204.7700	207020.4400	9.670	227	44	23
183	8246198.2640	207013.2800	11.677	228	47	23
184	8246190.5670	207004.4910	8.091	226	10	35
185	8246184.9620	206998.6510	7.653	221	7	44
186	8246179.1950	206993.6150	8.163	217	30	30
187	8246172.7160	206988.6420	9.790	214	18	29
188	8246164.6250	206983.1210	5.538	212	43	4
189	8246159.9630	206980.1260	11.430	206	37	48
190	8246149.7400	206975.0000	17.883	208	39	23
191	8246134.0400	206966.4200	6.127	195	42	42
192	8246128.1390	206964.7600	8.841	189	34	23
193	8246119.4170	206963.2890	7.452	181	6	52
194	8246111.9630	206963.1440	8.129	177	12	32
195	8246103.8400	206963.5400	9.318	313	44	38
196	8246110.2860	206956.8050	13.764	312	36	37
197	8246119.6090	206946.6700	12.249	312	43	54
198	8246127.9250	206937.6680	18.144	313	6	25
199	8246140.3300	206924.4150	14.471	314	6	26
200	8246150.4070	206914.0190	12.050	316	45	40
201	8246159.1900	206905.7600	401.295	252	41	10
202	8246039.7020	206522.4580				



			410.946	351	56	45
203	8246446.7970	206464.8530	209.896	343	50	14
204	8246648.4970	206406.3960	9.800	278	9	21
205	8246649.8880	206396.6900	62.312	189	19	51
206	8246588.3700	206386.5820	94.789	188	43	39
207	8246494.6320	206372.1920	240.036	189	9	43
208	8246257.5400	206333.9530	456.285	279	8	5
219	8246330.0140	205883.2300	484.758	9	8	5
210	8246808.8630	205960.2260	66.143	277	45	22
211	8246817.7940	205894.6550	96.665	232	47	19
212	8246759.3060	205817.6320	35.386	281	14	13
213	8246766.2050	205782.9070	142.902	218	50	47
214	8246654.8530	205693.2290	49.788	218	50	45
215	8246616.0570	205661.9850	612.706	283	27	10

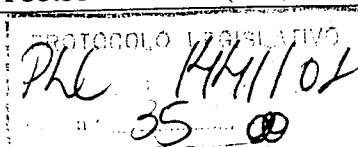
Perimetro: 11758.256 m
Area : 4237271.306 m²
Area : 423.7271 ha



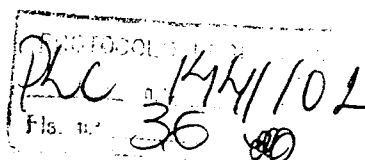
CHÁCARAS INTERLAGOS
Memorial Descritivo Do Perímetro

Partindo-se do ponto 01, de coordenadas SICAD/UTM N=8246758.671 e E=205065.7940, com uma distância topográfica de 14.131m e um azimute de 27 56 20 chega-se ao ponto 02, de coordenadas N=8246771.161 e E=205072.418. Deste ponto, com uma distância de 29.989m e um azimute de 34 6 48 chega-se ao ponto 03, de coordenadas N=8246796.002 e E=205089.245. Deste ponto, com uma distância de 34.992m e um azimute de 41 35 57 chega-se ao ponto 04, de coordenadas N=8246822.182 e E=205112.488. Deste ponto, com uma distância de 37.375m e um azimute de 38 49 31 chega-se ao ponto 05, de coordenadas N=8246851.314 e E=205135.932. Deste ponto, com uma distância de 22.519m e um azimute de 32 22 51 chega-se ao ponto 06, de coordenadas N=8246870.341 e E=205147.998. Deste ponto, com uma distância de 9.995m e um azimute de 35 49 58 chega-se ao ponto 07, de coordenadas N=8246878.448 e E=205153.852. Deste ponto, com uma distância de 67.491m e um azimute de 36 23 58 chega-se ao ponto 08, de coordenadas N=8246932.799 e E=205193.922. Deste ponto, com uma distância de 47.433m e um azimute de 25 4 48 chega-se ao ponto 09, de coordenadas N=8246975.781 e E=205214.038. Deste ponto, com uma distância de 134.979m e um azimute de 23 19 35 chega-se ao ponto 10, de coordenadas N=8247099.789 e E=205267.512. Deste ponto, com uma distância de 34.918m e um azimute de 10 39 58 chega-se ao ponto 11, de coordenadas N=8247134.121 e E=205273.978. Deste ponto, com uma distância de 32.479m e um azimute de 23 47 4 chega-se ao ponto 12, de coordenadas N=8247163.856 e E=205287.083. Deste ponto, com uma distância de 62.466m e um azimute de 20 0 48 chega-se ao ponto 13, de coordenadas N=8247222.579 e E=205308.472. Deste ponto, com uma distância de 114.897m e um azimute de 19 8 22 chega-se ao ponto 14, de coordenadas N=8247331.179 e E=205346.162. Deste ponto, com uma distância de 29.986m e um azimute de 26 55 23 chega-se ao ponto 15, de coordenadas N=8247357.928 e E=205359.746. Deste ponto, com uma distância de 32.162m e um azimute de 30 28 55 chega-se ao ponto 16, de coordenadas N=8247385.659 e E=205376.069. Deste ponto, com uma distância de 152.317m e um azimute de 312 47 5 chega-se ao ponto 17, de coordenadas N=8247489.171 e E=205264.226. Deste ponto, com uma distância de 156.692m e um azimute de 313 47 2 chega-se ao ponto 18, de coordenadas N=8247597.647 e E=205151.045. Deste ponto com uma distância de 52.374m e um azimute de 43 35 42 chega-se ao ponto 19, de coordenadas N=8247635.597 e E=205187.178. Deste ponto, com uma distância de 46.600m e um azimute de 43 35 41 chega-se ao ponto 20, de coordenadas N=8247669.363 e E=205219.327. Deste ponto, com uma distância de 67.999m e um azimute de 22 37 39 chega-se ao ponto 21, de coordenadas N=8247732.159 e E=205245.502. Deste ponto, com uma distância de 57.092m e um azimute de 22 1 42 chega-se ao ponto 22, de coordenadas N=8247785.110 e E=205266.926. Deste ponto, com uma

HABIB SALLUM – Engenheiro Cartógrafo – CREA 35.352-D Fone (061) – 988-4910



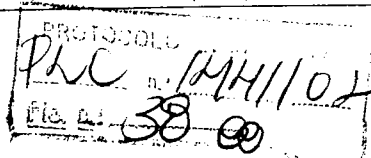
distância de 97.992m e um azimute de 354 32 53 chega-se ao ponto 23, de coordenadas N=8247882.707 e E=205257.611. Deste ponto, com uma distância de 102.230m e um azimute de 354 29 50 chega-se ao ponto 24, de coordenadas N=8247984.517 e E=205247.803. Deste ponto, com uma distância de 99.608m e um azimute de 354 12 31 chega-se ao ponto 25, de coordenadas N=8248083.666 e E=205237.747. Deste ponto, com uma distância de 81.904m e um azimute de 353 32 13 chega-se ao ponto 26, de coordenadas N=8248165.090 e E=205228.523. Deste ponto, com uma distância de 166.615m e um azimute de 354 50 31 chega-se ao ponto 27, de coordenadas N=8248331.113 e E=205213.536. Deste ponto, com uma distância de 284.739m e um azimute de 352 36 45 chega-se ao ponto 28, de coordenadas N=8248613.629 e E=205176.906. Deste ponto, com uma distância de 20.141m e um azimute de 340 58 60 chega-se ao ponto 29, de coordenadas N=8248632.680 e E=205170.340. Deste ponto, com uma distância de 31.843m e um azimute de 340 42 18 chega-se ao ponto 30, de coordenadas N=8248662.749 e E=205159.813. Deste ponto, com uma distância de 30.907m e um azimute de 340 36 38 chega-se ao ponto 31, de coordenadas N=8248691.918 e E=205149.547. Deste ponto, com uma distância de 86.127m e um azimute de 340 33 5 chega-se ao ponto 32, de coordenadas N=8248773.171 e E=205120.856. Deste ponto, com uma distância de 150.961m e um azimute de 340 23 24 chega-se ao ponto 33, de coordenadas N=8248915.447 e E=205070.166. Deste ponto, com uma distância de 126.175m e um azimute de 74 7 52 chega-se ao ponto 34, de coordenadas N=8248949.965 e E=205191.593. Deste ponto, com uma distância de 19.664m e um azimute de 93 19 29 chega-se ao ponto 35, de coordenadas N=8248948.824 e E=205211.234. Deste ponto, com uma distância de 611.927m e um azimute de 108 48 15 chega-se ao ponto 36, de coordenadas N=8248751.481 e E=205790.788. Deste ponto, com uma distância de 385.999m e um azimute de 108 15 27 chega-se ao ponto 37, de coordenadas N=8248630.492 e E=206157.538. Deste ponto, com uma distância de 42.054m e um azimute de 341 40 3 chega-se ao ponto 38, de coordenadas N=8248670.432 e E=206144.304. Deste ponto, com uma distância de 118.821m e um azimute de 84 17 44 chega-se ao ponto 39, de coordenadas N=8248682.248 e E=206262.595. Deste ponto, com uma distância de 135.501m e um azimute de 79 35 4 chega-se ao ponto 40, de coordenadas N=8248706.757 e E=206395.930. Deste ponto, com uma distância de 252.523m e um azimute de 76 18 48 chega-se ao ponto 41, de coordenadas N=8248766.537 e E=206641.405. Deste ponto, com uma distância de 147.450m e um azimute de 188 51 59 chega-se ao ponto 42, de coordenadas N=8248620.776 e E=206618.667. Deste ponto, com uma distância de 4.048m e um azimute de 189 17 33 chega-se ao ponto 43, de coordenadas N=8248616.779 e E=206618.013. Deste ponto, com uma distância de 4.586m e um azimute de 189 16 54 chega-se ao ponto 44, de coordenadas N=8248612.251 e E=206617.273. Deste ponto, com uma distância de 2.843m e um azimute de 189 17 12 chega-se ao ponto 45, de coordenadas N=8248609.444 e E=206616.814.



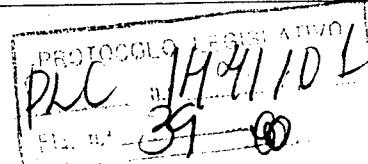
Deste ponto, com uma distância de 3.662m e um azimute de 189 16 57
chega-se ao ponto 46, de coordenadas N=8248605.828 e E=206616.223.
Deste ponto, com uma distância de 3.211m e um azimute de 181 15 59
chega-se ao ponto 47, de coordenadas N=8248602.616 e E=206616.152.
Deste ponto, com uma distância de 2.425m e um azimute de 175 39 1
chega-se ao ponto 48, de coordenadas N=8248600.197 e E=206616.336.
Deste ponto, com uma distância de 2.329m e um azimute de 158 47 16
chega-se ao ponto 49, de coordenadas N=8248598.025 e E=206617.179.
Deste ponto, com uma distância de 2.653m e um azimute de 158 47 59
chega-se ao ponto 50, de coordenadas N=8248595.550 e E=206618.139.
Deste ponto, com uma distância de 3.012m e um azimute de 158 47 31
chega-se ao ponto 51, de coordenadas N=8248592.741 e E=206619.229.
Deste ponto, com uma distância de 3.369m e um azimute de 153 1 28
chega-se ao ponto 52, de coordenadas N=8248589.737 e E=206620.758.
Deste ponto, com uma distância de 2.226m e um azimute de 150 23 44
chega-se ao ponto 53, de coordenadas N=8248587.801 e E=206621.858.
Deste ponto, com uma distância de 2.978m e um azimute de 150 23 54
chega-se ao ponto 54, de coordenadas N=8248585.210 e E=206623.330.
Deste ponto, com uma distância de 4.489m e um azimute de 140 45 52
chega-se ao ponto 55, de coordenadas N=8248581.731 e E=206626.171.
Deste ponto, com uma distância de 3.308m e um azimute de 131 1 5
chega-se ao ponto 56, de coordenadas N=8248579.559 e E=206628.668.
Deste ponto, com uma distância de 3.483m e um azimute de 129 5 1
chega-se ao ponto 57, de coordenadas N=8248577.362 e E=206631.373.
Deste ponto, com uma distância de 3.787m e um azimute de 129 4 32
chega-se ao ponto 58, de coordenadas N=8248574.974 e E=206634.314.
Deste ponto, com uma distância de 3.747m e um azimute de 129 4 39
chega-se ao ponto 59, de coordenadas N=8248572.611 e E=206637.224.
Deste ponto, com uma distância de 4.553m e um azimute de 129 5 3
chega-se ao ponto 60, de coordenadas N=8248569.739 e E=206640.760.
Deste ponto, com uma distância de 3.057m e um azimute de 132 16 12
chega-se ao ponto 61, de coordenadas N=8248567.682 e E=206643.023.
Deste ponto, com uma distância de 4.422m e um azimute de 132 15 7
chega-se ao ponto 62, de coordenadas N=8248564.707 e E=206646.298.
Deste ponto, com uma distância de 4.642m e um azimute de 132 16 7
chega-se ao ponto 63, de coordenadas N=8248561.583 e E=206649.735.
Deste ponto, com uma distância de 7.057m e um azimute de 129 8 34
chega-se ao ponto 64, de coordenadas N=8248557.126 e E=206655.211.
Deste ponto, com uma distância de 4.729m e um azimute de 128 39 1
chega-se ao ponto 65, de coordenadas N=8248554.171 e E=206658.906.
Deste ponto, com uma distância de 4.189m e um azimute de 128 38 42
chega-se ao ponto 66, de coordenadas N=8248551.554 e E=206662.179.
Deste ponto, com uma distância de 2.978m e um azimute de 132 22 29
chega-se ao ponto 67, de coordenadas N=8248549.546 e E=206664.380.
Deste ponto, com uma distância de 3.887m e um azimute de 139 0 49
chega-se ao ponto 68, de coordenadas N=8248546.610 e E=206666.931.
Deste ponto, com uma distância de 3.825m e um azimute de 139 0 56
chega-se ao ponto 69, de coordenadas N=8248543.721 e E=206669.441.

PLC 144/10
37 00

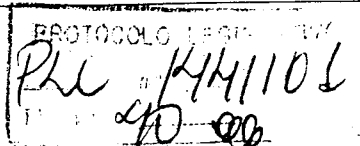
Deste ponto, com uma distância de 3.093m e um azimute de 139 0 33
chega-se ao ponto 70, de coordenadas N=8248541.385 e E=206671.471.
Deste ponto, com uma distância de 3.730m e um azimute de 139 5 8
chega-se ao ponto 71, de coordenadas N=8248538.565 e E=206673.915.
Deste ponto, com uma distância de 2.947m e um azimute de 150 5 46
chega-se ao ponto 72, de coordenadas N=8248536.009 e E=206675.385.
Deste ponto, com uma distância de 2.333m e um azimute de 150 3 48
chega-se ao ponto 73, de coordenadas N=8248533.986 e E=206676.550.
Deste ponto, com uma distância de 3.379m e um azimute de 151 11 26
chega-se ao ponto 74, de coordenadas N=8248531.024 e E=206678.179.
Deste ponto, com uma distância de 4.063m e um azimute de 154 7 20
chega-se ao ponto 75, de coordenadas N=8248527.367 e E=206679.953.
Deste ponto, com uma distância de 3.667m e um azimute de 154 7 35
chega-se ao ponto 76, de coordenadas N=8248524.066 e E=206681.554.
Deste ponto, com uma distância de 4.163m e um azimute de 154 7 4
chega-se ao ponto 77, de coordenadas N=8248520.319 e E=206683.372.
Deste ponto, com uma distância de 2.606m e um azimute de 154 8 33
chega-se ao ponto 78, de coordenadas N=8248517.973 e E=206684.509.
Deste ponto, com uma distância de 3.484m e um azimute de 154 6 40
chega-se ao ponto 79, de coordenadas N=8248514.837 e E=206686.031.
Deste ponto, com uma distância de 3.384m e um azimute de 154 7 53
chega-se ao ponto 80, de coordenadas N=8248511.791 e E=206687.508.
Deste ponto, com uma distância de 5.619m e um azimute de 154 7 7
chega-se ao ponto 81, de coordenadas N=8248506.733 e E=206689.962.
Deste ponto, com uma distância de 4.923m e um azimute de 154 0 45
chega-se ao ponto 82, de coordenadas N=8248502.306 e E=206692.120.
Deste ponto, com uma distância de 4.351m e um azimute de 153 1 1
chega-se ao ponto 83, de coordenadas N=8248498.427 e E=206694.095.
Deste ponto, com uma distância de 2.803m e um azimute de 153 1 25
chega-se ao ponto 84, de coordenadas N=8248495.928 e E=206695.367.
Deste ponto, com uma distância de 5.224m e um azimute de 153 1 23
chega-se ao ponto 85, de coordenadas N=8248491.270 e E=206697.738.
Deste ponto, com uma distância de 5.514m e um azimute de 153 1 51
chega-se ao ponto 86, de coordenadas N=8248486.353 e E=206700.240.
Deste ponto, com uma distância de 4.834m e um azimute de 153 1 18
chega-se ao ponto 87, de coordenadas N=8248482.043 e E=206702.434.
Deste ponto, com uma distância de 2.512m e um azimute de 153 1 38
chega-se ao ponto 88, de coordenadas N=8248479.803 e E=206703.574.
Deste ponto, com uma distância de 3.043m e um azimute de 153 1 21
chega-se ao ponto 89, de coordenadas N=8248477.090 e E=206704.955.
Deste ponto, com uma distância de 7.490m e um azimute de 150 27 32
chega-se ao ponto 90, de coordenadas N=8248470.570 e E=206708.650.
Deste ponto, com uma distância de 25.045m e um azimute de 154 10
35 chega-se ao ponto 91, de coordenadas N=8248448.015 e
E=206719.565. Deste ponto, com uma distância de 20.017m e um azi-
mute de 158 30 53 chega-se ao ponto 92, de coordenadas
N=8248429.380 e E=206726.900. Deste ponto, com uma distância de
19.962m e um azimute de 162 54 28 chega-se ao ponto 93, de coorde-



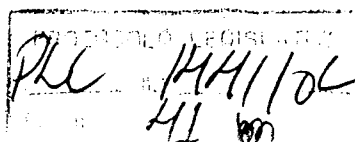
nadas N=8248410.290 e E=206732.770. Deste ponto, com uma distância de 24.959m e um azimute de 166 5 50 chega-se ao ponto 94, de coordenadas N=8248386.050 e E=206738.770. Deste ponto, com uma distância de 5.015m e um azimute de 165 9 38 chega-se ao ponto 95, de coordenadas N=8248381.200 e E=206740.055. Deste ponto, com uma distância de 10.049m e um azimute de 164 0 27 chega-se ao ponto 96, de coordenadas N=8248371.535 e E=206742.825. Deste ponto, com uma distância de 5.036m e um azimute de 162 51 35 chega-se ao ponto 97, de coordenadas N=8248366.720 e E=206744.310. Deste ponto, com uma distância de 5.036m e um azimute de 159 40 37 chega-se ao ponto 98, de coordenadas N=8248361.995 e E=206746.060. Deste ponto, com uma distância de 5.036m e um azimute de 159 40 37 chega-se ao ponto 99, de coordenadas N=8248357.270 e E=206747.810. Deste ponto, com uma distância de 5.003m e um azimute de 155 38 12 chega-se ao ponto 100, de coordenadas N=8248352.710 e E=206749.875. Deste ponto, com uma distância de 5.003m e um azimute de 155 38 12 chega-se ao ponto 101, de coordenadas N=8248348.150 e E=206751.940. Deste ponto, com uma distância de 4.981m e um azimute de 150 33 16 chega-se ao ponto 102, de coordenadas N=8248343.810 e E=206754.390. Deste ponto, com uma distância de 4.981m e um azimute de 150 33 16 chega-se ao ponto 103, de coordenadas N=8248339.470 e E=206756.840. Deste ponto, com uma distância de 4.967m e um azimute de 145 4 44 chega-se ao ponto 104, de coordenadas N=8248335.395 e E=206759.685. Deste ponto, com uma distância de 14.948m e um azimute de 142 29 53 chega-se ao ponto 105, de coordenadas N=8248323.530 e E=206768.790. Deste ponto, com uma distância de 25.112m e um azimute de 140 0 48 chega-se ao ponto 106, de coordenadas N=8248304.280 e E=206784.935. Deste ponto, com uma distância de 20.044m e um azimute de 141 34 12 chega-se ao ponto 107, de coordenadas N=8248288.570 e E=206797.400. Deste ponto, com uma distância de 14.924m e um azimute de 138 21 59 chega-se ao ponto 108, de coordenadas N=8248277.410 e E=206807.320. Deste ponto, com uma distância de 19.927m e um azimute de 130 48 37 chega-se ao ponto 109, de coordenadas N=8248264.380 e E=206822.410. Deste ponto, com uma distância de 20.065m e um azimute de 128 10 58 chega-se ao ponto 110, de coordenadas N=8248251.970 e E=206838.190. Deste ponto, com uma distância de 24.992m e um azimute de 132 2 30 chega-se ao ponto 111, de coordenadas N=8248235.225 e E=206856.760. Deste ponto, com uma distância de 24.972m e um azimute de 133 8 35 chega-se ao ponto 112, de coordenadas N=8248218.140 e E=206874.990. Deste ponto, com uma distância de 19.995m e um azimute de 130 38 30 chega-se ao ponto 113, de coordenadas N=8248205.110 e E=206890.170. Deste ponto, com uma distância de 35.071m e um azimute de 126 53 5 chega-se ao ponto 114, de coordenadas N=8248184.050 e E=206918.235. Deste ponto, com uma distância de 24.840m e um azimute de 131 52 36 chega-se ao ponto 115, de coordenadas N=8248167.460 e E=206936.740. Deste ponto, com uma distância de 30.067m e um azimute de 140 18 50 chega-



se ao ponto 116, de coordenadas N=8248144.310 e E=206955.950. Des-
te ponto, com uma distância de 30.074m e um azimute de 142 22 20
chega-se ao ponto 117, de coordenadas N=8248120.480 e
E=206974.320. Deste ponto, com uma distância de 25.065m e um azi-
mute de 153 26 6 chega-se ao ponto 118, de coordenadas
N=8248098.050 e E=206985.535. Deste ponto, com uma distância de
24.860m e um azimute de 153 36 36 chega-se ao ponto 119, de coor-
denadas N=8248075.770 e E=206996.590. Deste ponto, com uma distân-
cia de 14.787m e um azimute de 136 55 3 chega-se ao ponto 120, de
coordenadas N=8248064.965 e E=207006.695. Deste ponto, com uma
distância de 20.242m e um azimute de 127 24 57 chega-se ao ponto
121, de coordenadas N=8248052.660 e E=207022.780. Deste ponto, com
uma distância de 29.763m e um azimute de 124 28 23 chega-se ao
ponto 122, de coordenadas N=8248035.805 e E=207047.329. Deste pon-
to, com uma distância de 136.982m e um azimute de 238 48 49 chega-
se ao ponto 123, de coordenadas N=8247964.837 e E=206930.084. Des-
te ponto, com uma distância de 318.264m e um azimute de 186 50 52
chega-se ao ponto 124, de coordenadas N=8247648.686 e
E=206892.118. Deste ponto, com uma distância de 143.897m e um azi-
mute de 279 42 20 chega-se ao ponto 125, de coordenadas
N=8247672.957 e E=206750.210. Deste ponto, com uma distância de
110.047m e um azimute de 187 13 34 chega-se ao ponto 126, de coor-
denadas N=8247563.730 e E=206736.361. Deste ponto, com uma distân-
cia de 217.824m e um azimute de 95 5 20 chega-se ao ponto 127, de
coordenadas N=8247544.399 e E=206953.434. Deste ponto, com uma
distância de 69.965m e um azimute de 164 26 22 chega-se ao ponto
128, de coordenadas N=8247476.965 e E=206972.212. Deste ponto, com
uma distância de 25.883m e um azimute de 164 26 21 chega-se ao
ponto 129, de coordenadas N=8247452.018 e E=206979.159. Deste pon-
to, com uma distância de 190.642m e um azimute de 176 45 45 chega-
se ao ponto 130, de coordenadas N=8247261.585 e E=206989.931. Des-
te ponto, com uma distância de 18.327m e um azimute de 82 44 48
chega-se ao ponto 131, de coordenadas N=8247263.900 e
E=207008.120. Deste ponto, com uma distância de 46.518m e um azi-
mute de 73 31 11 chega-se ao ponto 132, de coordenadas
N=8247277.103 e E=207052.749. Deste ponto, com uma distância de
34.819m e um azimute de 72 52 35 chega-se ao ponto 133, de coorde-
nadas N=8247287.360 e E=207086.041. Deste ponto, com uma distância
de 39.021m e um azimute de 26 2 31 chega-se ao ponto 134, de coor-
denadas N=8247322.437 e E=207103.181. Deste ponto, com uma distân-
cia de 30.272m e um azimute de 26 27 6 chega-se ao ponto 135, de
coordenadas N=8247349.553 e E=207116.672. Deste ponto, com uma
distância de 22.499m e um azimute de 37 18 9 chega-se ao ponto
136, de coordenadas N=8247367.459 e E=207130.314. Deste ponto, com
uma distância de 19.254m e um azimute de 44 18 44 chega-se ao pon-
to 137, de coordenadas N=8247381.243 e E=207143.771. Deste ponto,
com uma distância de 33.313m e um azimute de 39 23 32 chega-se ao
ponto 138, de coordenadas N=8247407.001 e E=207164.923. Deste pon-



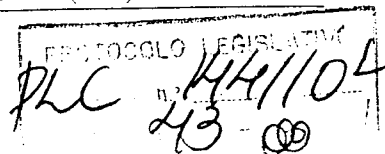
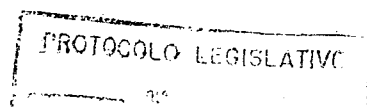
to, com uma distância de 23.572m e um azimute de 32 53 30 chega-se ao ponto 139, de coordenadas N=8247426.804 e E=207177.730. Deste ponto, com uma distância de 13.993m e um azimute de 141 23 8 chega-se ao ponto 140, de coordenadas N=8247415.865 e E=207186.467. Deste ponto, com uma distância de 11.207m e um azimute de 150 58 15 chega-se ao ponto 141, de coordenadas N=8247406.061 e E=207191.908. Deste ponto, com uma distância de 13.480m e um azimute de 171 24 59 chega-se ao ponto 142, de coordenadas N=8247392.725 e E=207193.921. Deste ponto, com uma distância de 18.199m e um azimute de 185 50 5 chega-se ao ponto 143, de coordenadas N=8247374.611 e E=207192.070. Deste ponto, com uma distância de 19.071m e um azimute de 186 6 59 chega-se ao ponto 144, de coordenadas N=8247355.639 e E=207190.037. Deste ponto, com uma distância de 16.184m e um azimute de 182 14 13 chega-se ao ponto 145, de coordenadas N=8247339.459 e E=207189.405. Deste ponto, com uma distância de 22.590m e um azimute de 158 44 54 chega-se ao ponto 146, de coordenadas N=8247318.395 e E=207197.597. Deste ponto, com uma distância de 30.163m e um azimute de 150 22 12 chega-se ao ponto 147, de coordenadas N=8247292.163 e E=207212.517. Deste ponto, com uma distância de 26.683m e um azimute de 138 25 55 chega-se ao ponto 148, de coordenadas N=8247272.190 e E=207230.230. Deste ponto, com uma distância de 31.178m e um azimute de 120 44 15 chega-se ao ponto 149, de coordenadas N=8247256.247 e E=207257.041. Deste ponto, com uma distância de 16.476m e um azimute de 131 4 54 chega-se ao ponto 150, de coordenadas N=8247245.415 e E=207269.466. Deste ponto, com uma distância de 17.901m e um azimute de 141 30 22 chega-se ao ponto 151, de coordenadas N=8247231.397 e E=207280.614. Deste ponto, com uma distância de 26.357m e um azimute de 111 21 38 chega-se ao ponto 152, de coordenadas N=8247221.792 e E=207305.173. Deste ponto, com uma distância de 18.251m e um azimute de 115 36 24 chega-se ao ponto 153, de coordenadas N=8247213.900 e E=207321.640. Deste ponto, com uma distância de 14.410m e um azimute de 154 29 7 chega-se ao ponto 154, de coordenadas N=8247200.889 e E=207327.850. Deste ponto, com uma distância de 17.676m e um azimute de 27 34 35 chega-se ao ponto 155, de coordenadas N=8247216.565 e E=207336.037. Deste ponto, com uma distância de 56.097m e um azimute de 117 11 21 chega-se ao ponto 156, de coordenadas N=8247190.920 e E=207385.960. Deste ponto, com uma distância de 9.993m e um azimute de 200 44 14 chega-se ao ponto 157, de coordenadas N=8247181.570 e E=207382.420. Deste ponto, com uma distância de 13.349m e um azimute de 200 32 42 chega-se ao ponto 158, de coordenadas N=8247169.064 e E=207377.733. Deste ponto, com uma distância de 27.928m e um azimute de 200 55 18 chega-se ao ponto 159, de coordenadas N=8247142.964 e E=207367.755. Deste ponto, com uma distância de 22.997m e um azimute de 203 37 45 chega-se ao ponto 160, de coordenadas N=8247121.885 e E=207358.533. Deste ponto, com uma distância de 23.914m e um azimute de 212 35 15 chega-se ao ponto



161, de coordenadas N=8247101.726 e E=207345.647. Deste ponto, com uma distância de 21.458m e um azimute de 235 17 8 chega-se ao ponto 162, de coordenadas N=8247089.500 e E=207328.000. Deste ponto, com uma distância de 30.322m e um azimute de 251 17 49 chega-se ao ponto 163, de coordenadas N=8247079.772 e E=207299.265. Deste ponto, com uma distância de 29.995 249 56 5 chega-se ao ponto 164, de coordenadas N=8247069.476 e E=207271.077. Deste ponto, com uma distância de 30.547m e um azimute de 250 10 37 chega-se ao ponto 165, de coordenadas N=8247059.112 e E=207242.326. Deste ponto, com uma distância de 28.942m e um azimute de 240 30 55 chega-se ao ponto 166, de coordenadas N=8247044.860 e E=207217.120. Deste ponto, com uma distância de 32.111m e um azimute de 227 25 28 chega-se ao ponto 167, de coordenadas N=8247023.124 e E=207193.462. Deste ponto, com uma distância de 36.365m e um azimute de 98 52 41 chega-se ao ponto 168, de coordenadas N=8247017.509 e E=207229.409. Deste ponto, com uma distância de 336.653m e um azimute de 140 35 22 chega-se ao ponto 169, de coordenadas N=8246757.276 e E=207443.248. Deste ponto, com uma distância de 249.876m e um azimute de 230 50 52 chega-se ao ponto 170, de coordenadas N=8246599.430 e E=207249.380. Deste ponto, com uma distância de 279.310m e um azimute de 208 8 36 chega-se ao ponto 171, de coordenadas N=8246353.020 e E=207117.570. Deste ponto, com uma distância de 10.876m e um azimute de 240 31 32 chega-se ao ponto 172, de coordenadas N=8246347.666 e E=207108.097. Deste ponto, com uma distância de 15.277m e um azimute de 227 47 42 chega-se ao ponto 173, de coordenadas N=8246337.398 e E=207096.775. Deste ponto, com uma distância de 12.728m e um azimute de 217 43 13 chega-se ao ponto 174, de coordenadas N=8246327.325 e E=207088.984. Deste ponto, com uma distância de 15.104m e um azimute de 209 48 13 chega-se ao ponto 175, de coordenadas N=8246314.212 e E=207081.473. Deste ponto, com uma distância de 13.711m e um azimute de 205 38 59 chega-se ao ponto 176, de coordenadas N=8246301.846 e E=207075.535. Deste ponto, com uma distância de 22.500m e um azimute de 204 58 33 chega-se ao ponto 177, de coordenadas N=8246281.440 e E=207066.030. Deste ponto, com uma distância de 13.260m e um azimute de 208 9 38 chega-se ao ponto 178, de coordenadas N=8246269.744 e E=207059.769. Deste ponto, com uma distância de 18.310m e um azimute de 207 51 37 chega-se ao ponto 179, de coordenadas N=8246253.548 e E=207051.208. Deste ponto, com uma distância de 20.474m e um azimute de 205 24 42 chega-se ao ponto 180, de coordenadas N=8246235.046 e E=207042.418. Deste ponto, com uma distância de 16.557m e um azimute de 210 26 56 chega-se ao ponto 181, de coordenadas N=8246220.765 e E=207034.023. Deste ponto, com uma distância de 20.974m e um azimute de 220 20 17 chega-se ao ponto 182, de coordenadas N=8246204.770 e E=207020.440. Deste ponto, com uma distância de 9.670m e um azimute de 227 44 23 chega-se ao ponto 183, de coordenadas N=8246198.264 e E=207013.280. Deste ponto, com uma distância de

11.677m e um azimute de 228 47 23 chega-se ao ponto 184, de coordenadas N=8246190.567 e E=207004.491. Deste ponto, com uma distância de 8.091m e um azimute de 226 10 35 chega-se ao ponto 185, de coordenadas N=8246184.962 e E=206998.651. Deste ponto, com uma distância de 7.653m e um azimute de 221 7 44 chega-se ao ponto 186, de coordenadas N=8246179.195 e E=206993.615. Deste ponto, com uma distância de 8.163m e um azimute de 217 30 30 chega-se ao ponto 187, de coordenadas N=8246172.716 e E=206988.642. Deste ponto, com uma distância de 9.790m e um azimute de 214 18 29 chega-se ao ponto 188, de coordenadas N=8246164.625 e E=206983.121. Deste ponto, com uma distância de 5.538m e um azimute de 212 43 4 chega-se ao ponto 189, de coordenadas N=8246159.963 e E=206980.126. Deste ponto, com uma distância de 11.430m e um azimute de 206 37 48 chega-se ao ponto 190, de coordenadas N=8246149.740 e E=206975.000. Deste ponto, com uma distância de 17.883m e um azimute de 208 39 23 chega-se ao ponto 191, de coordenadas N=8246134.040 e E=206966.420. Deste ponto, com uma distância de 6.127m e um azimute de 195 42 42 chega-se ao ponto 192, de coordenadas N=8246128.139 e E=206964.760. Deste ponto, com uma distância de 8.841m e um azimute de 189 34 23 chega-se ao ponto 193, de coordenadas N=8246119.417 e E=206963.289. Deste ponto, com uma distância de 7.452m e um azimute de 181 6 52 chega-se ao ponto 194, de coordenadas N=8246111.963 e E=206963.144. Deste ponto, com uma distância de 8.129m e um azimute de 177 12 32 chega-se ao ponto 195, de coordenadas N=8246103.840 e E=206963.540. Deste ponto, com uma distância de 9.318m e um azimute de 313 44 38 chega-se ao ponto 196, de coordenadas N=8246110.286 e E=206956.805. Deste ponto, com uma distância de 13.764m e um azimute de 312 36 37 chega-se ao ponto 197, de coordenadas N=8246119.609 e E=206946.670. Deste ponto, com uma distância de 12.249m e um azimute de 312 43 54 chega-se ao ponto 198, de coordenadas N=8246127.925 e E=206937.668. Deste ponto, com uma distância de 18.144m e um azimute de 313 6 25 chega-se ao ponto 199, de coordenadas N=8246140.330 e E=206924.415. Deste ponto, com uma distância de 14.471m e um azimute de 314 6 26 chega-se ao ponto 200, de coordenadas N=8246150.407 e E=206914.019. Deste ponto, com uma distância de 12.050m e um azimute de 316 45 40 chega-se ao ponto 201, de coordenadas N=8246159.190 e E=206905.760. Deste ponto, com uma distância de 401.295m e um azimute de 252 41 10 chega-se ao ponto 202, de coordenadas N=8246039.702 e E=206522.458. Deste ponto, com uma distância de 410.946m e um azimute de 351 56 45 chega-se ao ponto 203, de coordenadas N=8246446.797 e E=206464.853. Deste ponto, com uma distância de 209.896m e um azimute de 343 50 14 chega-se ao ponto 204, de coordenadas N=8246648.497 e E=206406.396. Deste ponto, com uma distância de 9.800m e um azimute de 278 9 21 chega-se ao ponto 205, de coordenadas N=8246649.888 e E=206396.690. Deste ponto, com uma distância de 62.312m e um azimute de 189 19 51 chega-se ao ponto 206, de coordenadas N=8246538.370 e E=206386.582.

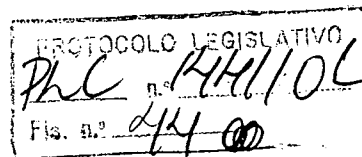
HABIB SALLUM - Engenheiro Cartógrafo - CREA 35352-D/RS (361) - 938 4216



Deste ponto, com uma distância de 94.789m e um azimute de 188 43 39 chega-se ao ponto 207, de coordenadas N=8246494.632 e E=206372.192. Deste ponto, com uma distância de 240.036m e um azimute de 189 9 43 chega-se ao ponto 208, de coordenadas N=8246257.540 e E=206333.953. Deste ponto, com uma distância de 456.285m e um azimute de 279 8 5 chega-se ao ponto 209, de coordenadas N=8246330.014 e E=205883.230. Deste ponto, com uma distância de 484.758m e um azimute de 9 8 5 chega-se ao ponto 210, de coordenadas N=8246808.863 e E=205960.226. Deste ponto, com uma distância de 66.143m e um azimute de 277 45 22 chega-se ao ponto 211, de coordenadas N=8246817.794 e E=205894.655. Deste ponto, com uma distância de 96.665m e um azimute de 232 47 19 chega-se ao ponto 212, de coordenadas N=8246759.306 e E=205817.632. Deste ponto, com uma distância de 35.386m e um azimute de 281 14 13 chega-se ao ponto 213, de coordenadas N=8246766.205 e E=205782.907. Deste ponto, com uma distância de 142.902m e um azimute de 218 50 47 chega-se ao ponto 214, de coordenadas N=8246654.853 e E=205693.229. Deste ponto, com uma distância de 49.788m e um azimute de 218 50 45 chega-se ao ponto 215, de coordenadas N=8246616.057 e E=205661.985. Deste ponto, com uma distância de 612.706m e um azimute de 283 27 10 chega-se ao ponto 01, de coordenadas N=8246758.671 e E=205065.794, ponto inicial do perímetro.

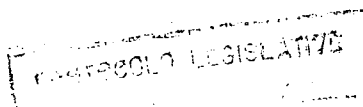
Do ponto 1 ao ponto 16 limita-se por um córrego sem nome. Do ponto 16 ao ponto 33, limita-se com terras particulares. Do ponto 33, pela estrada de acesso ao Altiplano Leste, ao ponto 35, limita-se com as Chácaras Paranoá 1. Do ponto 35 ao ponto 41, por essa estrada, limita-se com as Chácaras Paranoá 2. Do ponto 41 ao ponto 122, limita-se com o Córrego Divisa. Do ponto 122 ao ponto 133, limita-se com terras particulares. Do ponto 133 ao ponto 139, limita-se com um córrego sem nome. Do ponto 139 ao ponto 154, limita-se com outro córrego sem nome. Do ponto 154 ao ponto 156, limita-se com terras particulares. Do ponto 156 ao ponto 167, prossegue por um caminho de terra. Do ponto 167 ao ponto 171, limita-se com terras particulares. Do ponto 171 ao ponto 195, prossegue por um córrego sem nome. Do ponto 195 ao ponto 201, prossegue por outro córrego sem nome. Do ponto 201 ao ponto 202, limita-se com terras particulares. Do ponto 202 ao ponto 204, prossegue por um caminho de terra. Do ponto 204 ao ponto inicial, limita-se com terras particulares. Seu perímetro mede 11.758,256m, perfazendo uma área de 423,7271 ha.

Brasília, 18 de maio de 1998



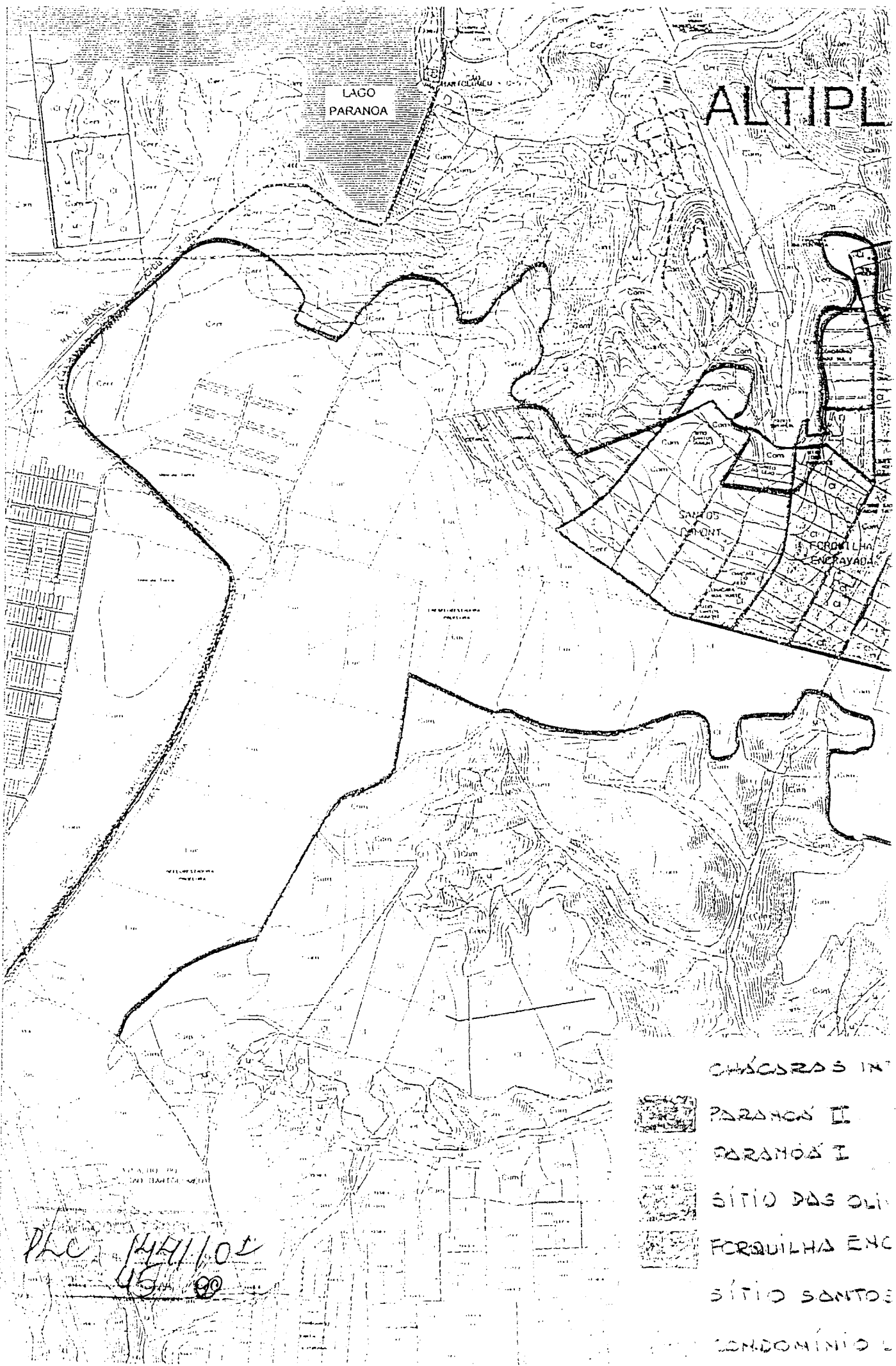
Habib Sallum
CREA: 35.352 - RJ

HABIB SALLUM - Engenheiro Cartógrafo - CREA 35.352-D Fone (061) - 993-4010

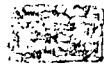


LAGO
PARANOÁ

ALTIPLANO



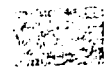
CHÁCARAS INT



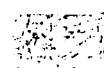
PARANOS II



PARANOS I



SÍTIO DAS OLINHAS



FORQUILHA ENC

SÍTIO SANTOS

CONDOMÍNIO

CONDOMÍNIO

Phc. 14/11/02
45 00

NO LESTE

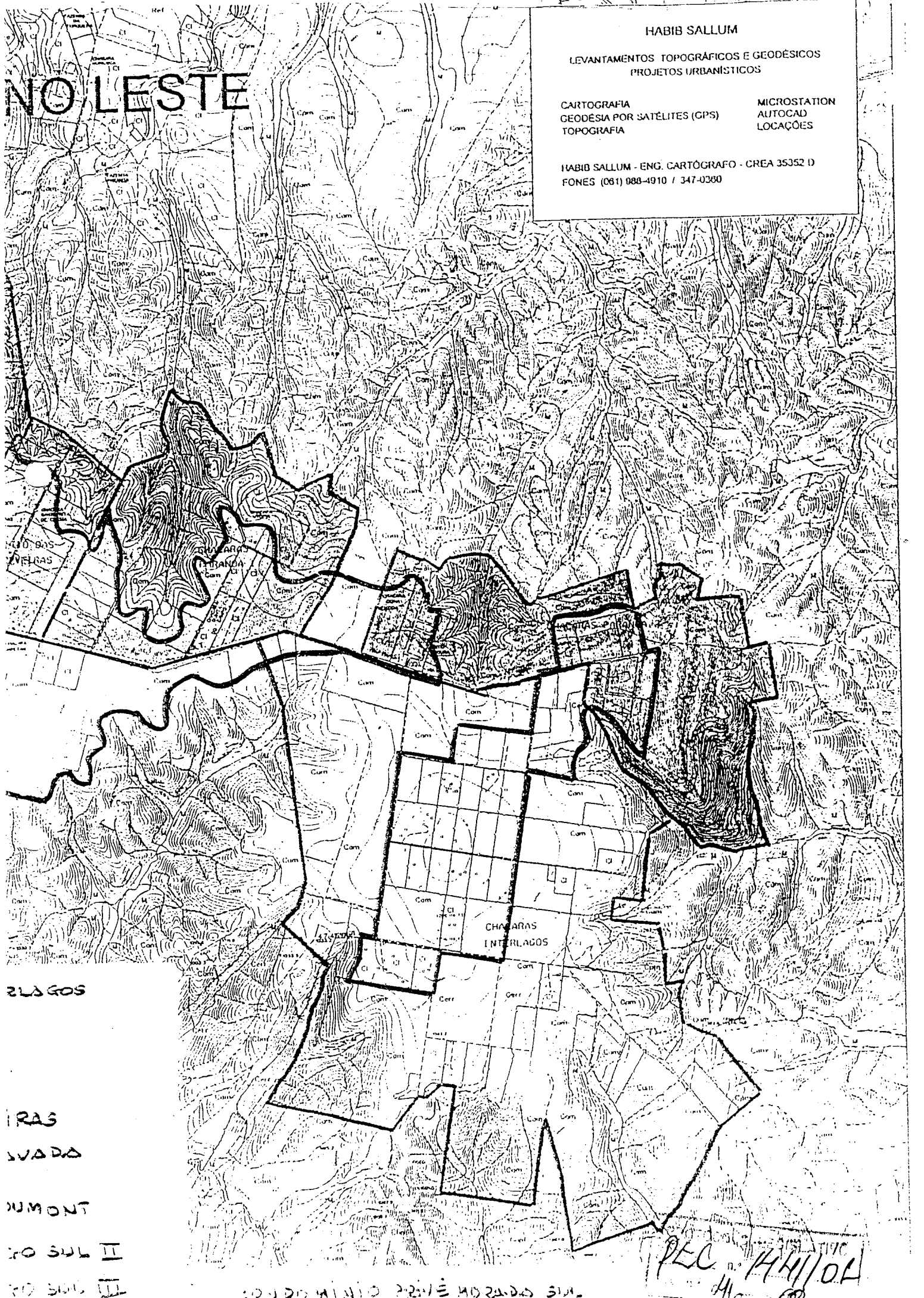
HABIB SALLUM

LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS E GEODÉSICOS
PROJETOS URBANÍSTICOS

CARTOGRAFIA
GEODÉSIA POR SATÉLITES (GPS)
TOPOGRAFIA

MICROSTATION
AUTOCAD
LOCAÇÕES

HABIB SALLUM - ENG. CARTÓGRAFO - CREA 35352 D
FONES (061) 088-4910 / 347-0360



ELSGOS

IRAS

AVADA

DUMONT

RO SUL II

RO SUL III

CONDOMÍNIO PRÉ-MORADA SUL

REC. n.º 141104
4/10
©

NO LESTE

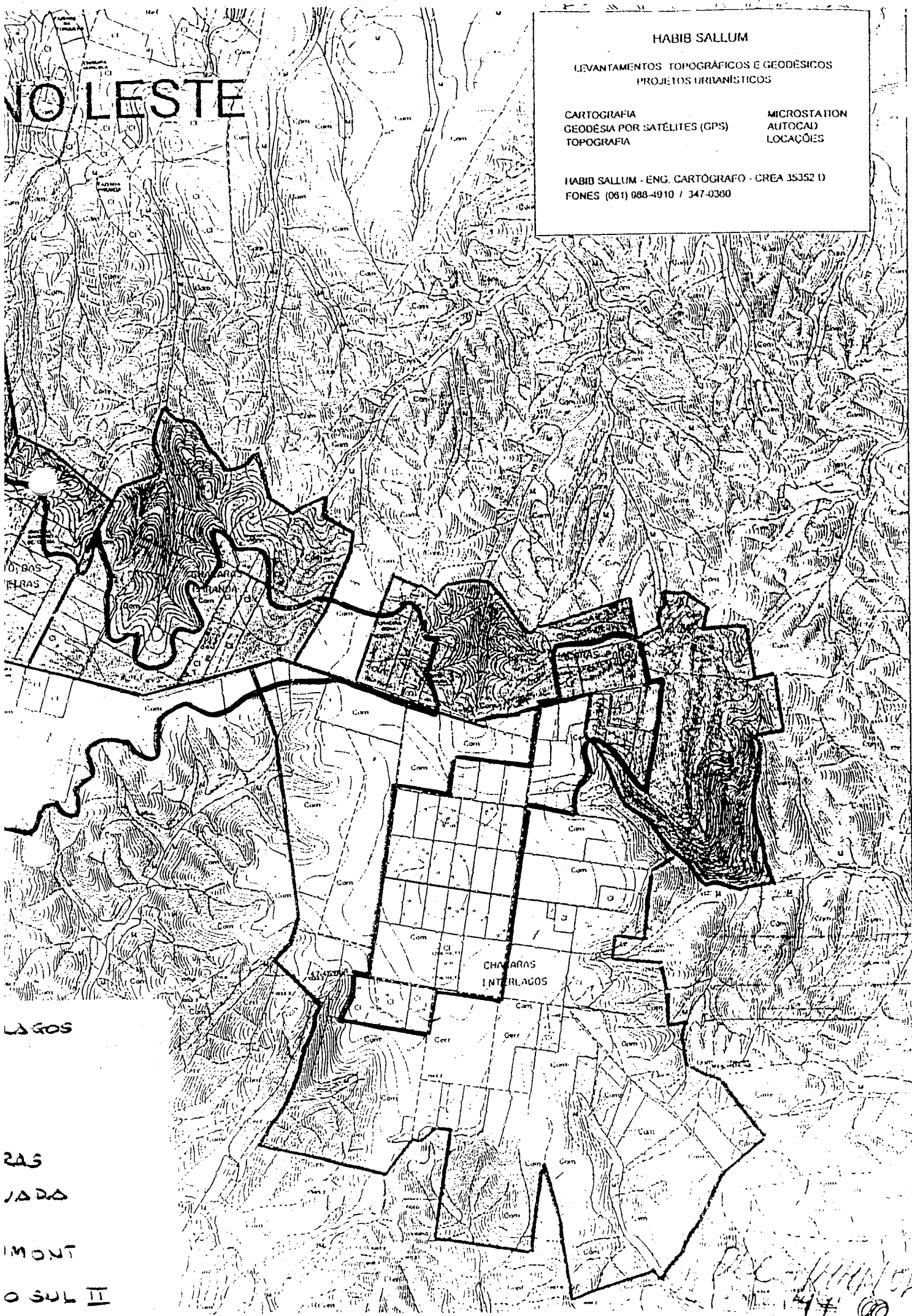
HABIB SALLUM

LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS E GEODÉSICOS
PROJETOS URBANÍSTICOS

CARTOGRAFIA
GEODÉSIA POR SATÉLITES (GPS)
TOPOGRAFIA

MICROSTATION
AUTOCAD
LOCAÇÕES

HABIB SALLUM - ENG. CARTÓGRAFO - CREA 35352 D
FONES (081) 080-4910 / 347-0300



LAGOS
RAS
JADA
MONT
O SUL II

47 00