

ANEXO N° 1A: DESCRIPCIÓN Y MAPA

UBICACION

El Lote I se encuentra ubicado en la Provincia de Talara del departamento de Piura y está delimitado tal como se muestra en el Anexo "B" conforme a la siguiente descripción.

PUNTO DE REFERENCIA

El Punto de Referencia (PR) es la Estación IGN PI 03, ubicado en el Distrito de Pariñas, Provincia de Talara en la Región Piura.

PUNTO DE PARTIDA

Desde el Punto de Referencia (PR) se mide 1,277.889 m hacia el Norte y luego 1,103.327 m hacia el Oeste, hasta encontrar el Punto (7) que es el Punto de Partida (PP) del perímetro del Lote.

CONFORMACION DEL LOTE

Desde el Punto (7) o (PP) se mide 685.458 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 51° 10' 43.41" hasta llegar al Punto (6).

Desde el Punto (6) se mide 404.868 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 341° 25' 26.22" hasta llegar al Punto (5).

Desde el Punto (5) se mide 359.243 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 353° 15' 59.25" hasta llegar al Punto (4).

Desde el Punto (4) se mide 831.093 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 340° 33' 24.16" hasta llegar al Punto (3).

Desde el Punto (3) se mide 555.969 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 347° 35' 13.45" hasta llegar al Punto (1).

Desde el Punto (1) se mide 5,941.287 m. Este en línea recta con Azimut de 90° 00' 00" hasta llegar al Punto (2).

Desde el Punto (2) se mide 2,892.405 m. Sur en línea recta con Azimut de 180° 00' 00" hasta llegar al Punto (11).

Desde el Punto (11) se mide 1,656.618 m. Este en línea recta con Azimut de 90° 00' 00" hasta llegar al Punto (12).

Desde el Punto (12) se mide 5,143.602 m. Sur en línea recta con Azimut de 180° 00' 00" hasta llegar al Punto (24).

Desde el Punto (24) se mide 1,656.617 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270° 00' 10' 46.55" hasta llegar al Punto (20).

Desde el Punto (20) se mide 1,099.989 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270° 00' 00" hasta llegar al Punto (19).

Desde el Punto (19) se mide 3,205.967 m. Sur en línea recta con Azimut de 180° 00' 00" hasta llegar al Punto (29).

Desde el Punto (29) se mide 5,772.861 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270° 00' 00" hasta llegar al Punto (28).

Desde el Punto (28) se mide 301.760 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 37° 12' 17.48" hasta llegar al Punto (27).

Desde el Punto (27) se mide 587.512 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 18° 24' 28.23" hasta llegar al Punto (26).

Desde el Punto (26) se mide 532.022 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 354° 03' 45.1" hasta llegar al Punto (25).

Desde el Punto (25) se mide 981.714 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 29° 06' 21.63" hasta llegar al Punto (22).

Desde el Punto (22) se mide 1,842.513 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 358° 47' 31.64" hasta llegar al Punto (17).

Desde el Punto (17) se mide 972.869 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 18° 21' 20" hasta llegar al Punto (16).

Desde el Punto (16) se mide 288.096 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 41° 49' 36.51" hasta llegar al Punto (15).

Desde el Punto (15) se mide 873.562 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 32° 17' 23.68" hasta llegar al Punto (14).

Desde el Punto (14) se mide 563.789 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 358° 41' 39.1" hasta llegar al Punto (13).

Desde el Punto (13) se mide 753.877 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 12° 19' 29.12" hasta llegar al Punto (9).

Desde el Punto (9) se mide 478.531 m. Sur Este en línea recta con Azimut de 107° 24' 07.59" hasta llegar al Punto (8).

Desde el Punto (8) se mide 248.166 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 70° 02' 27.38" hasta llegar al Punto (7) o (PP) cerrando así el perímetro del Lote.

COLINDANCIAS

Por el Norte con el Lote VI, por el Este con el Lote IV, por el Sur con el Lote VII y por el por el Oeste con el Océano Pacífico.

DEFINICION DE LAS PARCELAS

Parcela 1 rodeada por los puntos de esquina 1, 2, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4 y 3

Parcela 2 rodeada por los puntos de esquina 10, 11, 12, 21, 18, 17, 16, 15, 14, 13 y 10

Parcela 3 rodeada por los puntos de esquina 18, 19, 29, 28, 27, 26, 25 y 22

Parcela 4 rodeada por los puntos de esquina 20, 21, 24 y 23

RELACION DE COORDENADAS DE LAS ESQUINAS DEL LOTE

COORDENADAS PLANAS UTM COORDENADAS GEOGRAFICAS				
Punto	Metros Este	Metros Norte	Latitud Sur	Longitud Oeste
Estación IGN PI 03 (PR)	470,137.417	9'492,967.370	04° 35' 13"683	81° 16' 09"203
7 (PP)	469,034.090	9'494,245.259	04° 34' 32"051	81° 16' 44"996
6	469,568.134	9'494,674.968	04° 34' 18"063	81° 16' 27"658
5	469,439.158	9'495,058.743	04° 34' 05"563	81° 16' 31"839
4	469,397.036	9'495,415.508	04° 33' 53"943	81° 16' 33"202
3	469,120.387	9'496,199.205	04° 33' 28"417	81° 16' 42"171
1	469,000.878	9'496,742.178	04° 33' 10"732	81° 16' 46"042
2	474,942.165	9'496,742.178	04° 33' 10"799	81° 13' 33"225
11	474,942.165	9'493,849.773	04° 34' 44"999	81° 13' 33"255
12	476,598.783	9'493,849.773	04° 34' 45"016	81° 12' 39"489
24	476,598.783	9'488,706.171	04° 37' 32"532	81° 12' 39"539
23	474,942.166	9'488,706.171	04° 37' 32"516	81° 13' 33"308
20	473,352.182	9'490,306.154	04° 36' 40"391	81° 14' 24"896
19	472,252.193	9'490,306.154	04° 36' 40"378	81° 15' 00"598
29	472,252.193	9'487,100.187	04° 38' 24"790	81° 15' 00"635
28	466,479.332	9'487,100.187	04° 38' 24"717	81° 18' 08"008
27	466,661.796	9'487,340.532	04° 38' 16"892	81° 18' 02"082
26	466,847.320	9'487'897.983	04° 37' 58"739	81° 17' 56"053
25	466,792.286	9'488,427.151	04° 37' 41"505	81° 17' 57"832
22	467,269.818	9'489,284.895	04° 37' 13"576	81° 17' 42"321
17	467,230.978	9'491,126.999	04° 36' 13"583	81° 17' 43"557
16	467,537.347	9'492,050.369	04° 35' 43"515	81° 17' 33"601
15	467,729.473	9'492,265.048	04° 35' 36"526	81° 17' 27"363
14	468,196.133	9'493,003.519	04° 35' 12"481	81° 17' 12"207
13	468,183.285	9'493,567.162	04° 34' 54"125	81° 17' 12"617
9	468,344.202	9'494,303.665	04° 34' 30"140	81° 17' 07"385
8	468,800.830	9'494,160.548	04° 34' 34"807	81° 16' 52"567

RELACION DE COORDENADAS DE LAS ESQUINAS DE LAS PARCELAS

COORDENADAS PLANAS U.T.M.		
Punto	Metros Norte	Metros Este
1	9'496,742.178	469,000.878
2	9'496,742.178	474,942.165
3	9'496,199.205	469,120.387
4	9'495,415.508	469,397.036
5	9'495,058.743	469,439.158
6	9'494,674.968	469,568.134
7	9'494,245.259	469,034.090
8	9'494,160.548	468,800.830
9	9'494,303.665	468,344.202
10	9'493,849.773	468,245.032
11	9'493,849.773	474,942.165
12	9'493,849.773	476,598.783
13	9'493,567.162	468,183.285
14	9'493,003.519	468,196.133
15	9'492,265.048	467,729.473
16	9'492,050.369	467,537.347

17	9'491,126.999	467,230.978
18	9'490,306.154	467,248.285
19	9'490,306.154	472,252.193
20	9'490,306.154	473,352.182
21	9'490,306.154	476,598.783
22	9'489,284.895	467,269.818
23	9'488,706.171	474,942.166
24	9'488,706.171	476,598.783
25	9'488,427.151	466,792.286
26	9'487'897.983	466,847.320
27	9'487,340.532	466,661.796
28	9'487,100.187	466,479.332
29	9'487,100.187	472,252.193

EXTENSION (Áreas por Parcelas)

Parcela	Área
1	1,674.561 ha
2	3,160.232 ha
3	1,688.256 ha
4	<u>392.253 ha</u>
Total	6,915.302 ha

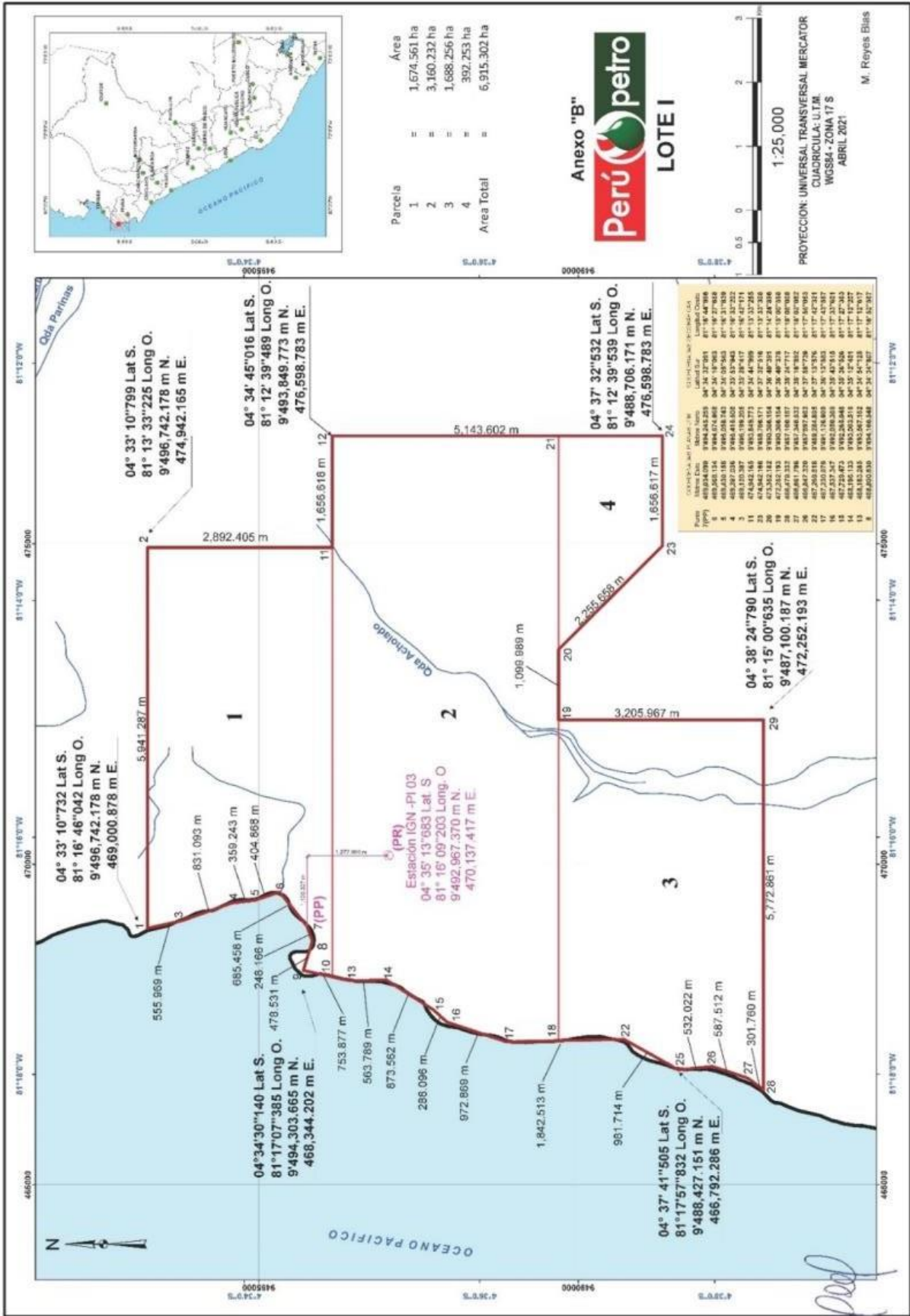
EXTENSION = 6,915.302 ha.

Las Coordenadas, Distancias, Áreas y Azimuts mencionados en esta descripción de área, se refieren al Sistema de Proyección Universal Transversal Mercator (U.T.M), Zona 17 S (Meridiano Central 81°00'00").

Referido al Datum Geodésico Mundial WGS 84.

En caso de discrepancias de las Coordenadas U.T.M. con las Coordenadas Geográficas o con las Distancias, Áreas y Azimuts, las Coordenadas U.T.M. serán consideradas correcta.

MAPA LOTE I



ANEXO N° 1B: DESCRIPCIÓN Y MAPA

UBICACION

El Lote VI se encuentra ubicado en la Provincia de Talara del Departamento de Piura y está delimitado tal como se muestra en el Anexo "B" conforme a la siguiente descripción.

PUNTO DE REFERENCIA

El Punto de Referencia (PR) es la Estación IGN PI 03, ubicado en el Distrito de Pariñas, Provincia de Talara en el Departamento de Piura.

PUNTO DE PARTIDA

Desde el Punto de Referencia (PR) se mide 2,036.301 m hacia el Este y luego 3,774.808 m hacia el Norte, hasta encontrar el Punto (22) que es el Punto de Partida (PP) del perímetro del Lote.

CONFORMACION DEL LOTE

Desde el Punto (22) o (PP) se mide 3,172.840 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270°00' 00.00" hasta llegar al Punto (23).

Desde el Punto (23) se mide 273.913 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 347° 35' 13.45" hasta llegar al Punto (24).

Desde el Punto (24) se mide 357.861 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 27° 28' 27.95" hasta llegar al Punto (25).

Desde el Punto (25) se mide 997.018 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 348° 59' 02.87" hasta llegar al Punto (26).

Desde el Punto (26) se mide 306.232 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 341° 52' 41.37" hasta llegar al Punto (27).

Desde el Punto (27) se mide 498.912 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 14°07' 22.12" hasta llegar al Punto (28).

Desde el Punto (28) se mide 882.375 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 337°24' 54.03" hasta llegar al Punto (29).

Desde el Punto (29) se mide 1,137.868 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 328°01' 34.26" hasta llegar al Punto (30).

Desde el Punto (30) se mide 2,654.312 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 333°43' 01.22" hasta llegar al Punto (31).

Desde el Punto (31) se mide 456.899 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 319° 33' 56.45" hasta llegar al Punto (32).

Desde el Punto (32) se mide 466.998 m. Nor Este en línea recta con Azimut de 11°05' 41.36" hasta llegar al Punto (33).

Desde el Punto (33) se mide 762.018 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 332° 22' 12.7" hasta llegar al Punto (34).

Desde el Punto (34) se mide 438.618 m. Nor Este en línea recta con Azimut de $34^{\circ} 37' 41.41''$ hasta llegar al Punto (35).

Desde el Punto (35) se mide 1,279.428 m. Nor Este en línea recta con Azimut de $17^{\circ} 39' 50.99''$ hasta llegar al Punto (36).

Desde el Punto (36) se mide 732.506 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de $351^{\circ} 53' 06.51''$ hasta llegar al Punto (37).

Desde el Punto (37) se mide 350.134 m. Nor Este en línea recta con Azimut de $24^{\circ} 26' 01.67''$ hasta llegar al Punto (38).

Desde el Punto (38) se mide 1,362.238 m. Nor Este en línea recta con Azimut de $53^{\circ} 48' 54.45''$ hasta llegar al Punto (39).

Desde el Punto (39) se mide 959.623 m. Sur Este en línea recta con Azimut de $106^{\circ} 30' 54.99''$ hasta llegar al Punto (40).

Desde el Punto (40) se mide 851.081 m. Nor Este en línea recta con Azimut de $42^{\circ} 26' 56.24''$ hasta llegar al Punto (41).

Desde el Punto (41) se mide 663.423 m. Nor Este en línea recta con Azimut de $20^{\circ} 01' 08.81''$ hasta llegar al Punto (42).

Desde el Punto (42) se mide 1,201.372 m. Nor Este en línea recta con Azimut de $24^{\circ} 00' 18.44''$ hasta llegar al Punto (1).

Desde el Punto (1) se mide 4,678.539 m. Este en línea recta con Azimut de $90^{\circ} 00' 00''$ hasta llegar al Punto (2).

Desde el Punto (2) se mide 999.988 m. Sur en línea recta con Azimut de $180^{\circ} 00' 00''$ hasta llegar al Punto (3).

Desde el Punto (3) se mide 6,374.604 m. Este en línea recta con Azimut de $90^{\circ} 00' 00''$ hasta llegar al Punto (4).

Desde el Punto (4) se mide 1,289.547 m. Sur Oeste en línea recta con Azimut de $216^{\circ} 35' 43.73''$ hasta llegar al Punto (5).

Desde el Punto (5) se mide 1,751.586 m. Sur Oeste en línea recta con Azimut de $251^{\circ} 35' 45.9''$ hasta llegar al Punto (6).

Desde el Punto (6) se mide 912.353 m. Sur Oeste en línea recta con Azimut de $223^{\circ} 50' 43.29''$ hasta llegar al Punto (7).

Desde el Punto (7) se mide 3,818.000 m. Sur en línea recta con Azimut de $180^{\circ} 00' 00''$ hasta llegar al Punto (8).

Desde el Punto (8) se mide 2,276.178 m. Sur Este en línea recta con Azimut de $134^{\circ} 56' 47.77''$ hasta llegar al Punto (9).

Desde el Punto (9) se mide 4,811.451 m. Sur en línea recta con Azimut de 180° 00' 00" hasta llegar al Punto (10).

Desde el Punto (10) se mide 1,682.856 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270° 00' 00" hasta llegar al Punto (11).

Desde el Punto (11) se mide 885.911 m. Norte en línea recta con Azimut de 360° 00' 00" hasta llegar al Punto (12).

Desde el Punto (12) se mide 1,521.474 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270° 00' 00" hasta llegar al Punto (13).

Desde el Punto (13) se mide 537.374 m. Norte en línea recta con Azimut de 360° 00' 00" hasta llegar al Punto (14).

Desde el Punto (14) se mide 478.506 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270° 00' 00" hasta llegar al Punto (15).

Desde el Punto (15) se mide 576.694 m. Norte en línea recta con Azimut de 360° 00' 00" hasta llegar al Punto (16).

Desde el Punto (16) se mide 749.562 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270° 00' 00" hasta llegar al Punto (17).

Desde el Punto (17) se mide 607.429 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 287° 49' 26.6" hasta llegar al Punto (18).

Desde el Punto (18) se mide 503.927 m. Nor Oeste en línea recta con Azimut de 274° 38' 31.36" hasta llegar al Punto (19).

Desde el Punto (19) se mide 246.195 m. Sur Oeste en línea recta con Azimut de 202° 56' 44.26" hasta llegar al Punto (20).

Desde el Punto (20) se mide 2,073.869 m. Oeste en línea recta con Azimut de 270° 00' 00" hasta llegar al Punto (21).

Desde el Punto (21) se mide 1,999.979 m. Sur en línea recta con Azimut de 180° 00' 00" hasta llegar al Punto (22) o Punto de Partida (PP) cerrando así el perímetro del Lote.

RELACION DE COORDENADAS DE LAS ESQUINAS DEL LOTE

Punto	COORDENADAS PLANAS UTM		COORDENADAS GEOGRAFICAS	
	Metros Este	Metros Norte	Latitud Sur	Longitud Oeste
Estación IGN ERP-PI 03 (PR)	470,137.417	9'492,967.370	04° 35' 13"683	81° 16' 09"203
22 (PP)	472,173.718	9'496,742.178	04° 33' 10"770	81° 15' 03"072
23	469,000.878	9'496,742.178	04° 33' 10"732	81° 16' 46"042
24	468,941.999	9'497,009.688	04° 33' 02"019	81° 16' 47"950
25	469,107.099	9'497,327.188	04° 32' 51"680	81° 16' 42"588

26	468,916.588	9'498,305.835	04° 32' 19"805	81° 16' 48"758
27	468,821.338	9'498,596.877	04° 32' 10"326	81° 16' 51"846
28	468,943.073	9'499,080.709	04° 31' 54"570	81° 16' 47"889
29	468,604.194	9'499,895.415	04° 31' 28"032	81° 16' 58"876
30	468,001.657	9'500,860.657	04° 30' 56"589	81° 17' 18"417
31	466,826.314	9'503,240.561	04° 29' 39"065	81° 17' 56"528
32	466,529.980	9'503,588.330	04° 29' 27"735	81° 18' 06"140
33	466,619.846	9'504,046.600	04° 29' 12"811	81° 18' 03"217
34	466266.455	9'504,721.719	04° 28' 50"819	81° 18' 14"676
35	466,515.699	9'505,082.639	04° 28' 39"068	81° 18' 06"583
36	466,903.925	9'506,301.744	04° 27' 59"370	81° 17' 53"969
37	466,800.526	9'507,026.915	04° 27' 35"751	81° 17' 57"315
38	466,945.356	9'507,345.691	04° 27' 25"371	81° 17' 52"611
39	468,044.840	9'508,149.946	04° 26' 59"192	81° 17' 16"923
40	468,964.873	9'507,877.153	04° 27' 08"088	81° 16' 47"072
41	469,539.296	41 469,539.296	04° 26' 47"643	81° 16' 28"425
42	469,766.408	9'509,128.486	04° 26' 27"344	81° 16' 21"048
1	470,255.148	9'510,225.950	04° 25' 51"608	81° 16' 05"176
2	474,933.687	9'510,225.950	04° 25' 51"659	81° 13' 33"365
3	474,933.687	9'509,225.962	04° 26' 24"227	81° 13' 33"375
4	481,308.291	9'509,225.962	04° 26' 24"282	81° 10' 06"527
5	480,539.513	9'508,190.630	04° 26' 57"995	81° 10' 31"481
6	478,877.513	9'507,637.630	04° 27' 15"992	81° 11' 25"416
7	478,245.513	9'506,979.630	04° 27' 37"416	81° 11' 45"930
8	478,245.513	9'503,161.630	04° 29' 41"761	81° 11' 45"963
9	479,856.513	9'501,553.630	04° 30' 34"144	81° 10' 53"697
10	479,856.513	10 479,856.513	04° 33' 10"844	81° 10' 53"736
11	478,173.657	9'496,742.179	04° 33' 10"830	81° 11' 48"351
12	478,173.657	9'497,628.090	04° 32' 41"978	81° 11' 48"343
13	476,652.183	9'497,628.090	04° 32' 41"964	81° 12' 37"721
14	476,652.183	9'498,165.464	04° 32' 24"462	81° 12' 37"715
15	476,173.677	9'498,165.464	04° 32' 24"458	81° 12' 53"245
16	476,173.677	9'498,742.158	04° 32' 05"676	81° 12' 53"239
17	475,424.115	9'498,742.158	04° 32' 05"669	81° 13' 17"564
18	474,845.842	9'498,928.089	04° 31' 59"607	81° 13' 36"329
19	474,343.568	9'498,968.872	04° 31' 58"274	81° 13' 52"629
20	474,247.587	9'498,742.157	04° 32' 05"657	81° 13' 55"746
21	472,173.718	9'498,742.157	04° 32' 05"634	81° 15' 03"049

EXTENSION

Área = 13,772.210 ha.

Las Coordenadas, Distancias, Áreas y Azimuts mencionados en esta descripción de área, se refieren al Sistema de Proyección Universal Transversal Mercator (U.T.M), Zona 17 S (Meridiano Central 81°00'00").

Referido al Datum Geodésico Mundial WGS 84.

En caso de discrepancias de las Coordenadas U.T.M. con las Coordenadas Geográficas o con las Distancias, Áreas y Azimuts, las Coordenadas U.T.M. serán consideradas correctas.

MAPA LOTE VI

