

## SECRETARIA DE DESARROLLO AGRARIO, TERRITORIAL Y URBANO

**DECRETO por el que se expropia por causa de utilidad pública la superficie de 15,047-63-15.970 hectáreas, del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, a favor de las secretarías de Estado que se indican.**

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Presidencia de la República.

**ANDRÉS MANUEL LÓPEZ OBRADOR**, presidente de los Estados Unidos Mexicanos, en ejercicio de la facultad que me confiere el artículo 89, fracción I, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, con fundamento en los artículos 27, párrafos primero y segundo, de la propia Constitución; 13, 29, 32 Bis y 41 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 93, fracciones I, VII y VIII, y 94 de la Ley Agraria; 1o., fracciones III Bis y VI, de la Ley de Expropiación; 2o., fracción II, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, y 60, 61 y 75 del Reglamento de la Ley Agraria en Materia de Ordenamiento de la Propiedad Rural, y

### RESULTANDO

1. Que, mediante resolución presidencial publicada en el Diario Oficial de la Federación (DOF) el 18 de julio de 1984, se creó el nuevo centro de población ejidal denominado "Plan de San Luis", municipio de Hopelchén, estado de Campeche, con una superficie de 15,756-54-79 hectáreas. Dicha resolución se ejecutó el 19 de noviembre de 1984;

2. Que, mediante decreto presidencial publicado en el DOF el 23 de mayo de 1989, se declaró, por causa de orden e interés públicos, la reserva de la biósfera denominada "Calakmul" con una superficie de 723,185-12-50 hectáreas, ubicadas en los municipios de Champotón y Hopelchén, estado de Campeche;

3. Que el Congreso Constitucional del Estado Libre y Soberano de Campeche, mediante decreto número 244 publicado el 31 de diciembre de 1996 en el *Periódico Oficial del Estado de Campeche*, creó el municipio libre de Calakmul;

4. Que, mediante asamblea general de ejidatarios de 7 de septiembre de 2002, se determinó la delimitación, destino y asignación de tierras del ejido denominado "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche;

5. Que, el 9 de octubre de 2002, el ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, quedó inscrito en el sistema de inscripciones del Registro Agrario Nacional (RAN) con el folio de ejidos y comunidades 04010048118071984R;

6. Que el "Decreto por el que se aprueba la Estrategia Nacional de Seguridad Pública del Gobierno de la República", aprobado por el Senado de la República, y publicado en el DOF el 16 de mayo de 2019, señala que el *concepto de Seguridad Nacional debe ser entendido desde una perspectiva estratégica, porque intentará anticiparse a los riesgos y amenazas; amplía, porque buscará amparar a la totalidad del conjunto social; transversal, porque involucrará a las instituciones y a los sectores nacionales que deban participar en su gestión; e integral, porque estará supeditada a una sola doctrina y estrategia. Es decir, se debe garantizar la integridad, estabilidad y permanencia del Estado democrático, así como un desempeño de gobierno ético y transparente, al mismo tiempo que fortalecer un modelo de seguridad con profundo sentido humano;*

7. Que el Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024, aprobado por el Senado de la República, y publicado en el DOF el 12 de julio 2019, en su Eje General I Política y Gobierno, señala en su objetivo "Articular la seguridad nacional, la seguridad pública y la paz", que el Gobierno de México entiende la seguridad nacional como una condición indispensable para garantizar la integridad y la soberanía nacionales, libres de amenazas al Estado, a fin de construir una paz duradera y fructífera;

8. Que, asimismo, el plan nacional establece los programas y proyectos que constituyen las prioridades de atención estratégica a problemas públicos identificados. Y expone como una de las tareas centrales impulsar la reactivación de la economía, para que vuelva a crecer a tasas aceptables y se fortalezca el mercado interno y el empleo mediante programas sectoriales, proyectos regionales y obras de infraestructura;

9. Que en el capítulo "Proyectos regionales" de dicho plan nacional, se dispone expresamente:

*1. El **Tren Maya** es el más importante proyecto de infraestructura, desarrollo socioeconómico y turismo del presente sexenio. Tendrá un recorrido de mil 525 kilómetros, pasará por los estados de Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo e interconectará las principales ciudades y sitios turísticos de la Península de Yucatán...*

*El Tren Maya es un proyecto orientado a incrementar la derrama económica del turismo en la Península de Yucatán, crear empleos, impulsar el desarrollo sostenible, proteger el medio ambiente de la zona desalentando actividades como la tala ilegal y el tráfico de especies y propiciar el ordenamiento territorial de la región. Se procurará integrar a la obra y a sus beneficios a los pobladores; se gestionarán los derechos de vía que aún no se tengan mediante acuerdos con los propietarios de los terrenos respectivos; se buscarán acuerdos benéficos en los casos en los que las vías de propiedad federal se encuentren invadidas y se pedirá la aprobación de las comunidades y pueblos originarios mediante consultas.*

10. Que el Programa Sectorial de Defensa Nacional 2020-2024, publicado en el DOF el 25 de junio de 2020, incluye como objetivos prioritarios, entre otros, "3. Contribuir a preservar la Seguridad Nacional y garantizar la Seguridad Interior"; "4. Apoyar las acciones gubernamentales en materia de Seguridad Pública, Bienestar Social y Desarrollo Económico en beneficio de la población del país";

11. Que el Programa Sectorial de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2020-2024, publicado en el DOF el 7 de julio de 2020, en su numeral "6.- Objetivos prioritarios" establece que *contribuirá a los objetivos establecidos por el nuevo gobierno en el Plan Nacional de Desarrollo (PND) como parte del Segundo Eje de Política Social. Sus Objetivos prioritarios, Estrategias prioritarias y Acciones puntuales están centrados en la búsqueda del bienestar de las personas, todo ello de la mano de la conservación y recuperación del equilibrio ecológico en las distintas regiones del país. El actuar del Programa se inspira y tiene como base el principio de impulso al desarrollo sostenible establecido en el PND, considerado como uno de los factores más importantes para lograr el bienestar de la población;*

12. Que, el 7 de mayo de 2022, el ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", en asamblea general, aprobó la celebración del convenio de ocupación previa a título gratuito con la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena), respecto de las tierras de uso común y parcelas sin asignar que comprenden la superficie de 15,063-69-39.856 hectáreas. Dicho convenio fue suscrito por los integrantes del comisariado ejidal, en cumplimiento de los artículos 95 de la Ley Agraria y 56 del Reglamento de la Ley Agraria en Materia de Ordenamiento de la Propiedad Rural (RLAMOPR);

13. Que, el 18 de septiembre de 2022, se celebró convenio modificatorio al convenio de ocupación previa con el comisariado del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", en el que se pactó un pago anticipado a cuenta de la indemnización que proceda una vez decretada la expropiación;

14. Que la Sedena mediante oficios SRI/28067 y SRI/35701, de 31 de octubre y 21 de diciembre, ambos de 2022, respectivamente, solicitó al titular de la Secretaría de Desarrollo Agrario Territorial y Urbano (Sedatu) la expropiación, por causas de utilidad pública, de la superficie de 15,063-69-39.856 hectáreas de terrenos del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche;

15. Que la Dirección General de Ordenamiento de la Propiedad Rural (DGOPR) de la Sedatu, el 22 de diciembre de 2022, emitió acuerdo de instauración del procedimiento de expropiación con número de expediente DGOPR-DE/SOE04CC/0064SEDENA/2022;

16. Que el comisionado técnico del RAN y el comisionado agrario de la Sedatu rindieron el "informe de comisión de Trabajos Técnicos e Informativos de Expropiación", de 16 de enero de 2023, en el que se señala que la superficie real a expropiar al ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, es de 15,047-63-15.970 hectáreas de terrenos de temporal, de las cuales 14,987-23-53.506 hectáreas son de uso común, y 60-39-62.464 hectáreas son de uso parcelado;

17. Que el Instituto de Administración y Avalúos de Bienes Nacionales (Indaabin) emitió el dictamen valuatorio y anexo único, con número secuencial 04-23-112 y genérico G-33006-ZND, de 16 de febrero de 2023, en el que determinó que el monto total de indemnización por la superficie de 15,047-63-15.970 ha asciende a \$602,996,000.00 (seiscientos dos millones novecientos noventa y seis mil pesos 00/100 M.N.) con base en el valor comercial de la superficie a expropiar, del cual la Sedena ha consignado ante el Fideicomiso Fondo Nacional de Fomento Ejidal (Fifonafe) aproximadamente el 70%;

18. Que a los integrantes del comisariado del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis" se les notificó el 23 de febrero de 2023, la solicitud de expropiación, el oficio SRI/35701 de 21 de diciembre de 2022, el acuerdo de instauración, la superficie real a expropiar, y el dictamen valuatorio y anexo único con número secuencial 04-23-112 y genérico G-33006-ZND. Asimismo, se les informó que contaban con 10 días hábiles para que manifestaran lo que a su interés conviniera. En dicho plazo no realizaron manifestaciones;

19. Que la Dirección General de Ordenamiento Territorial de la Sedatu, el 2 de marzo de 2023, emitió la opinión número SOTA/DGOT/020/CAM/SEDENA/0012/2023, en la que concluyó que "emite opinión técnica **PROCEDENTE** respecto del procedimiento de expropiación a favor de la Secretaría de la Defensa Nacional por una superficie de **15,047-63-15.970 hectáreas** conformadas por **un (I) polígono de terreno pertenecientes al ejido N.C.P.E. Plan de San Luis, municipio de Calakmul, estado de Campeche**";

20. Que, respecto de la superficie solicitada por la Sedena, resulta que 9,271.77 hectáreas se ubican al interior de la poligonal de la Reserva de la Biósfera de Calakmul en razón de lo cual la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), al tener conocimiento de la solicitud de la Sedena, mediante oficio 0165/2023 de 14 de marzo de 2023, por conducto de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp), solicitó la expropiación de la citada superficie del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche. La Semarnat proporcionó los dictámenes, los estudios técnicos, los planos topográficos y la evidencia documental que acredita la causa de utilidad pública para la expropiación de la superficie, parte de la Reserva de la Biósfera de Calakmul;

21. Que la DGOPR, el 3 de mayo de 2023, emitió acuerdo mediante el cual tiene por realizada la solicitud de expropiación de Semarnat, y ordenó notificar el referido acuerdo y emitir el dictamen correspondiente;

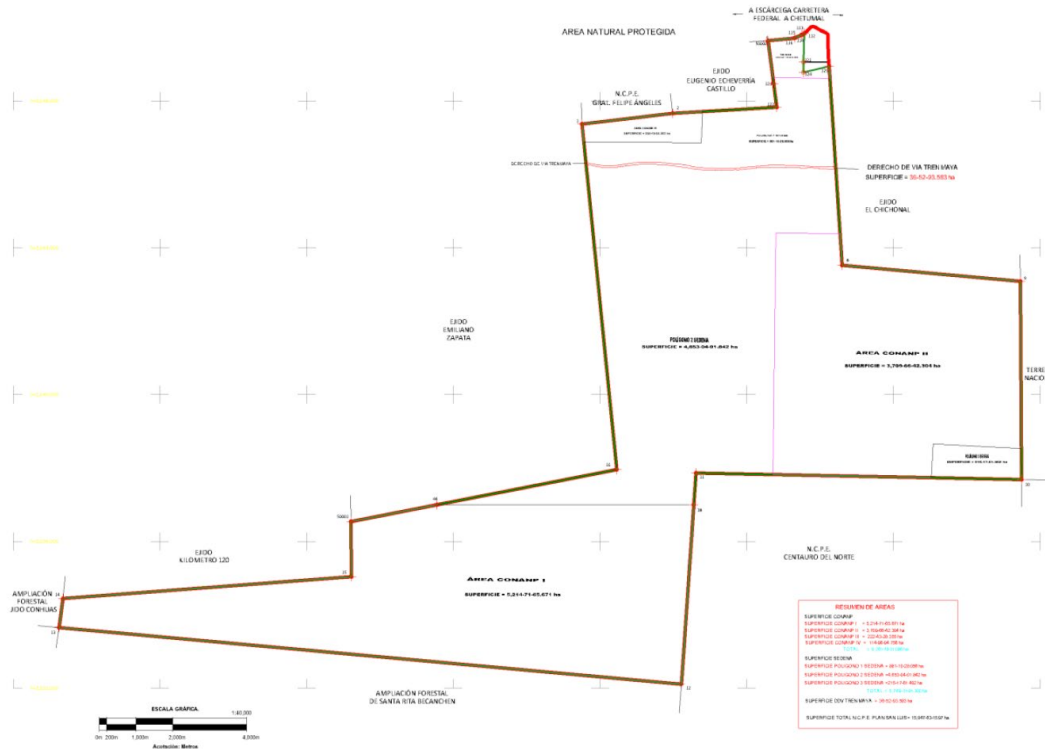
22. Que a los integrantes del comisariado del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis" se les notificó el 5 de mayo de 2023, el acuerdo de 3 de mayo de 2023. Asimismo, se les informó que contaban con 10 días hábiles para que manifestaran lo que a su interés conviniera. En dicho plazo no realizaron manifestaciones;

23. Que la Dirección General de Operación Regional de la Conanp, mediante oficio DGOR/0649/2023 de 31 de mayo de 2023, ratificó que, de la superficie total de 15,047-63-15.97 hectáreas a expropiar al ejido N.C.P.E. Plan de San Luis, 9,261-78-31.086 hectáreas se localizan al interior de la poligonal de la actual Reserva de la Biósfera de Calakmul;

24. Que la Sedena, mediante oficio 1872/26086/CI-PRE de 14 de junio de 2023, aclaró que la superficie que se pretende expropiar a su favor del ejido “N.C.P.E. Plan de San Luis”, municipio de Calakmul, estado de Campeche, es de **36-52-93.583** hectáreas que serán destinadas para la construcción de las vías férreas del Proyecto Tren Maya y **5,749-31-91.300** hectáreas, que cuentan con alto valor ambiental, pero son compatibles con el desarrollo de obras complementarias, relacionadas con las actividades castrenses en general como se acredita con el dictamen correspondiente, y que, respecto de las **9,261-78-31.086** hectáreas, al formar parte de la Reserva de la Biósfera de Calakmul, deben expropiarse a favor de la Semarnat;

25. Que a continuación se exponen los planos topográficos de la superficie total a expropiar con las coordenadas TME en las que se detallan los cuadros de construcción:

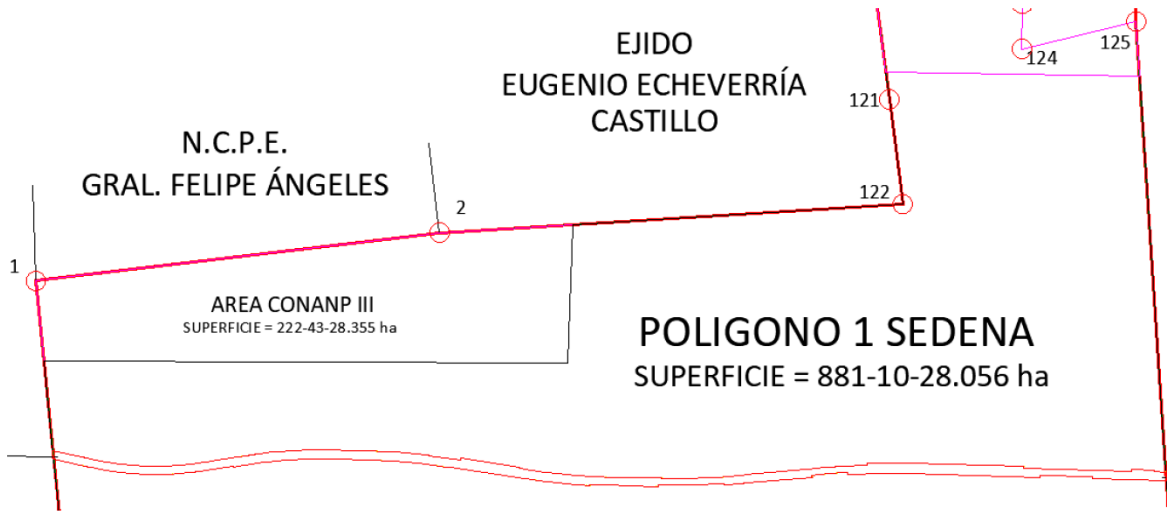
**Polígono general del ejido “N.C.P.E. Plan de San Luis”:**



<b>CUADRO DE CONSTRUCCIÓN, N.C.P.E. PLAN DE SAN LUIS</b>						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				112	2,049,847.787	501,573.550
112	113	S 55°56'38" W	65.148	113	2,049,811.304	501,519.576
113	114	S 58°16'53" W	15.205	114	2,049,803.310	501,506.642
114	115	S 65°42'17" W	210.648	115	2,049,716.641	501,314.650
115	116	S 74°03'27" W	46.655	116	2,049,703.826	501,269.789
116	4	S 85°11'18" W	689.004	4	2,049,646.032	500,583.213
#	50000	S 06°03'18" E	40.375	50000	2,049,605.882	500,587.472
50000	121	S 07°24'17" E	1,143.141	121	2,048,472.274	500,734.795
121	122	S 07°21'42" E	644.433	122	2,047,833.153	500,817.368
122	2	S 86°28'34" W	2,840.569	2	2,047,658.555	497,982.170
2	1	S 83°13'14" W	2,487.351	1	2,047,364.925	495,512.211
1	16	S 05°45'13" E	9,453.792	16	2,037,958.757	496,459.940
16	50001	S 78°55'19" W	7,380.345	50001	2,036,540.661	489,217.116
50001	15	S 00°20'51" E	1,509.547	15	2,035,031.142	489,226.268
15	14	S 85°44'03" W	7,892.635	14	2,034,444.058	481,355.498
14	13	S 07°01'12" W	800.476	13	2,033,649.583	481,257.667
13	12	S 84°47'27" E	17,040.574	12	2,032,102.439	498,227.862
12	11	N 03°49'52" E	5,775.392	11	2,037,864.925	498,613.754
11	10	S 88°51'35" E	8,881.971	10	2,037,688.192	507,493.967
10	9	N 00°21'56" W	5,395.935	9	2,043,084.017	507,459.533
9	8	N 84°48'42" W	4,877.904	8	2,043,525.117	502,601.614
8	125	N 03°45'50" W	5,434.556	125	2,048,947.951	502,244.869
125	124	S 76°34'58" W	717.675	124	2,048,781.421	501,546.782
124	121	N 00°22'14" E	274.896	121	2,049,056.311	501,548.560
121	112	N 01°48'30" E	791.870	112	2,049,847.787	501,573.550
<b>SUPERFICIE = 15,047-63-15.970 ha</b> <b>15,047-63-15.970 ha</b>						

Meridiano central de referencia de 89° 35'.

a) Polígonos por expropiar a favor de la Sedena



CUADRO DE CONSTRUCCION, POLÍGONO 1 SEDENA						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				36	2,048,472.274	500,734.795
36	411	N 07°24'17" W	166.02	411	2,048,636.908	500,713.399
411	412	S 89°09'42" E	1,553.59	412	2,048,614.178	502,266.826
412	413	S 03°45'50" E	2,421.29	413	2,046,198.112	502,425.769
413	414	N 88°29'57" W	68.21	414	2,046,199.898	502,357.579
414	415	N 01°29'47" E	9.99	415	2,046,209.889	502,357.840
415	416	N 88°30'00" W	139.93	416	2,046,213.552	502,217.959
416	417	S 01°30'07" W	10.00	417	2,046,203.560	502,217.697

417	418	N 88°30'01" W	659.66	418	2,046,220.826	501,558.258
418	419	N 01°30'07" E	10.00	419	2,046,230.818	501,558.520
419	420	N 88°30'01" W	700.42	420	2,046,249.150	500,858.340
420	421	N 88°29'44" W	4.84	421	2,046,249.277	500,853.504
421	422	N 88°30'27" W	4.84	422	2,046,249.403	500,848.668
422	423	N 88°30'29" W	4.84	423	2,046,249.529	500,843.830
423	424	N 88°31'13" W	4.84	424	2,046,249.654	500,838.991
424	425	N 88°31'13" W	4.84	425	2,046,249.779	500,834.152
425	426	N 88°32'41" W	4.84	426	2,046,249.902	500,829.310
426	427	N 88°32'43" W	4.84	427	2,046,250.025	500,824.467
427	428	N 88°34'52" W	4.85	428	2,046,250.145	500,819.622
428	429	N 88°35'35" W	4.85	429	2,046,250.264	500,814.777
429	430	N 88°37'03" W	4.85	430	2,046,250.381	500,809.929
430	431	N 88°38'29" W	4.85	431	2,046,250.496	500,805.080
431	432	N 88°39'55" W	4.85	432	2,046,250.609	500,800.230
432	433	N 88°42'47" W	4.85	433	2,046,250.718	500,795.378
433	434	N 88°44'55" W	4.85	434	2,046,250.824	500,790.526
434	435	N 88°45'40" W	4.86	435	2,046,250.929	500,785.671
435	436	N 88°49'12" W	4.86	436	2,046,251.029	500,780.816
436	437	N 88°50'40" W	4.86	437	2,046,251.127	500,775.958
437	438	N 88°54'12" W	4.86	438	2,046,251.220	500,771.100
438	439	N 88°57'03" W	4.86	439	2,046,251.309	500,766.240
439	440	N 88°59'12" W	4.86	440	2,046,251.395	500,761.378
440	441	N 89°02'45" W	4.86	441	2,046,251.476	500,756.514
441	442	N 89°06'17" W	4.86	442	2,046,251.552	500,751.650
442	443	N 89°09'14" W	4.88	443	2,046,251.624	500,746.774
443	444	N 89°13'24" W	4.87	444	2,046,251.690	500,741.906
444	445	N 89°16'56" W	4.87	445	2,046,251.751	500,737.037
445	446	N 89°21'11" W	4.87	446	2,046,251.806	500,732.167
446	447	N 89°24'44" W	4.87	447	2,046,251.856	500,727.294
447	448	N 89°28'15" W	4.87	448	2,046,251.901	500,722.421
448	449	N 89°33'55" W	4.88	449	2,046,251.938	500,717.546
449	450	N 89°37'53" W	4.82	450	2,046,251.969	500,712.727

450	451	S 89°22'50" W	114.98	451	2,046,250.726	500,597.753
451	452	S 01°11'12" E	10.00	452	2,046,240.733	500,597.960
452	453	S 87°07'21" W	157.49	453	2,046,232.827	500,440.666
453	454	S 85°42'22" W	14.64	454	2,046,231.731	500,426.069
454	455	S 85°31'17" W	9.72	455	2,046,230.972	500,416.379
455	456	S 85°25'53" W	4.86	456	2,046,230.585	500,411.536
456	457	S 85°22'14" W	4.86	457	2,046,230.193	500,406.695
457	458	S 85°17'57" W	4.86	458	2,046,229.795	500,401.855
458	459	S 85°15'07" W	4.86	459	2,046,229.393	500,397.015
459	460	S 85°11'29" W	4.86	460	2,046,228.986	500,392.177
460	461	S 85°07'50" W	4.85	461	2,046,228.574	500,387.341
461	462	S 85°05'39" W	4.85	462	2,046,228.159	500,382.506
462	463	S 85°02'46" W	4.85	463	2,046,227.740	500,377.672
463	464	S 84°59'53" W	4.85	464	2,046,227.317	500,372.839
464	465	S 84°57'42" W	4.85	465	2,046,226.891	500,368.007
465	466	S 84°55'28" W	4.85	466	2,046,226.462	500,363.177
466	467	S 84°52'30" W	4.85	467	2,046,226.029	500,358.349
467	468	S 84°50'02" W	9.70	468	2,046,225.156	500,348.693
468	469	S 84°47'26" W	4.85	469	2,046,224.716	500,343.867
469	470	S 84°45'54" W	4.84	470	2,046,224.274	500,339.043
470	471	S 84°45'11" W	4.84	471	2,046,223.831	500,334.219
471	472	S 84°43'00" W	4.84	472	2,046,223.385	500,329.396
472	473	S 84°42'08" W	4.84	473	2,046,222.938	500,324.576
473	474	S 84°40'45" W	4.84	474	2,046,222.489	500,319.755
474	475	S 84°40'37" W	4.84	475	2,046,222.040	500,314.936
475	476	S 84°39'12" W	4.84	476	2,046,221.589	500,310.117
476	477	S 84°39'47" W	4.84	477	2,046,221.139	500,305.300
477	478	S 84°39'04" W	4.84	478	2,046,220.688	500,300.483
478	479	S 84°39'00" W	4.84	479	2,046,220.237	500,295.667
479	480	S 84°38'46" W	440.91	480	2,046,179.097	499,856.677
480	481	S 84°39'11" W	19.34	481	2,046,177.295	499,837.424
481	482	S 84°40'09" W	4.83	482	2,046,176.846	499,832.612
482	483	S 84°41'30" W	4.83	483	2,046,176.399	499,827.801
483	484	S 84°42'05" W	4.83	484	2,046,175.953	499,822.992
484	485	S 84°42'48" W	4.83	485	2,046,175.508	499,818.183
485	486	S 84°44'51" W	4.83	486	2,046,175.066	499,813.375
486	487	S 84°45'30" W	4.83	487	2,046,174.625	499,808.568
487	488	S 84°47'52" W	7.35	488	2,046,173.959	499,801.253
488	489	S 84°50'34" W	9.63	489	2,046,173.093	499,791.658
489	490	S 84°55'15" W	9.63	490	2,046,172.240	499,782.061

490	491	S 84°59'52" W	9.63	491	2,046,171.400	499,772.464
491	492	S 85°05'32" W	9.63	492	2,046,170.576	499,762.868
492	493	S 85°11'54" W	9.63	493	2,046,169.770	499,753.273
493	494	S 85°18'18" W	9.63	494	2,046,168.982	499,743.678
494	495	S 85°25'22" W	9.62	495	2,046,168.214	499,734.085
495	496	S 85°33'53" W	9.62	496	2,046,167.470	499,724.493
496	497	S 85°42'02" W	9.62	497	2,046,166.749	499,714.903
497	498	S 85°50'55" W	2.42	498	2,046,166.574	499,712.492
498	499	S 86°34'22" W	20.01	499	2,046,165.378	499,692.521
499	500	S 85°44'02" W	19.99	500	2,046,163.891	499,672.587
500	501	S 86°39'21" W	19.99	501	2,046,162.725	499,652.632
501	502	S 87°19'30" W	19.99	502	2,046,161.792	499,632.663
502	503	S 87°19'39" W	19.99	503	2,046,160.860	499,612.696
503	504	S 87°19'29" W	19.99	504	2,046,159.927	499,592.729
504	505	S 87°59'46" W	19.99	505	2,046,159.228	499,572.751
505	506	S 88°19'54" W	19.99	506	2,046,158.646	499,552.770
506	507	S 88°40'01" W	19.99	507	2,046,158.181	499,532.786
507	508	S 89°00'19" W	19.99	508	2,046,157.834	499,512.799
508	509	S 89°37'12" W	53.53	509	2,046,157.479	499,459.274
509	510	N 89°37'10" E	13.55	510	2,046,157.569	499,472.822
510	511	S 89°47'13" W	20.72	511	2,046,157.492	499,452.102
511	512	N 89°44'16" W	9.62	512	2,046,157.536	499,442.484
512	513	N 89°35'21" W	9.62	513	2,046,157.605	499,432.863
513	514	N 89°27'51" W	9.62	514	2,046,157.695	499,423.240
514	515	N 89°20'21" W	9.63	515	2,046,157.806	499,413.615
515	516	N 89°13'35" W	9.63	516	2,046,157.936	499,403.986
516	517	N 89°07'32" W	9.63	517	2,046,158.083	499,394.355
517	518	N 89°02'11" W	9.63	518	2,046,158.245	499,384.723
518	519	N 88°57'12" W	9.63	519	2,046,158.421	499,375.090
519	520	N 88°53'16" W	9.63	520	2,046,158.608	499,365.457
520	521	N 88°49'18" W	7.34	521	2,046,158.759	499,358.115
521	522	N 88°48'47" W	4.83	522	2,046,158.859	499,353.289
522	523	N 88°45'57" W	4.83	523	2,046,158.963	499,348.462
523	524	N 88°45'16" W	4.83	524	2,046,159.068	499,343.633
524	525	N 88°43'50" W	4.83	525	2,046,159.175	499,338.804
525	526	N 88°43'09" W	4.83	526	2,046,159.283	499,333.974
526	527	N 88°43'10" W	4.83	527	2,046,159.391	499,329.143
527	528	N 88°41'45" W	4.83	528	2,046,159.501	499,324.311
528	529	N 88°41'03" W	4.83	529	2,046,159.612	499,319.479
529	530	N 88°40'22" W	4.84	530	2,046,159.724	499,314.645

530	531	N 88°41'48" W	4.84	531	2,046,159.834	499,309.810
531	532	N 88°40'51" W	309.66	532	2,046,166.963	499,000.237
532	533	N 88°10'46" W	19.99	533	2,046,167.598	498,980.258
533	534	N 88°30'44" W	19.99	534	2,046,168.117	498,960.276
534	535	N 87°50'28" W	19.99	535	2,046,168.870	498,940.300
535	536	N 87°30'30" W	19.99	536	2,046,169.739	498,920.329
536	537	N 87°10'11" W	19.99	537	2,046,170.726	498,900.365
537	538	N 86°29'54" W	19.99	538	2,046,171.947	498,880.412
538	539	N 86°30'13" W	19.99	539	2,046,173.166	498,860.461
539	540	N 86°30'03" W	19.99	540	2,046,174.386	498,840.509
540	541	N 85°49'44" W	19.99	541	2,046,175.840	498,820.572
541	542	N 85°09'32" W	19.99	542	2,046,177.527	498,800.654
542	543	N 85°29'32" W	19.99	543	2,046,179.098	498,780.727
543	544	N 84°29'18" W	19.99	544	2,046,181.018	498,760.830
544	545	N 84°49'31" W	19.99	545	2,046,182.821	498,740.921
545	546	N 83°48'50" W	19.99	546	2,046,184.975	498,721.048
546	547	N 84°09'15" W	19.99	547	2,046,187.011	498,701.162
547	548	N 83°28'46" W	19.99	548	2,046,189.281	498,681.302
548	549	N 83°08'50" W	19.99	549	2,046,191.666	498,661.456
549	550	N 82°56'22" W	4.85	550	2,046,192.262	498,656.644
550	551	N 82°51'22" W	7.17	551	2,046,193.154	498,649.527
551	552	N 82°41'59" W	9.62	552	2,046,194.376	498,639.988
552	553	N 82°33'32" W	9.62	553	2,046,195.622	498,630.448
553	554	N 82°26'06" W	9.62	554	2,046,196.889	498,620.908
554	555	N 82°18'15" W	9.63	555	2,046,198.178	498,611.369
555	556	N 82°11'38" W	9.63	556	2,046,199.486	498,601.828
556	557	N 82°05'13" W	9.63	557	2,046,200.812	498,592.288
557	558	N 81°59'52" W	9.63	558	2,046,202.153	498,582.749
558	559	N 81°55'38" W	9.63	559	2,046,203.506	498,573.210
559	560	N 81°50'56" W	9.63	560	2,046,204.872	498,563.673
560	561	N 81°47'18" W	7.34	561	2,046,205.921	498,556.404
561	562	N 81°45'33" W	4.83	562	2,046,206.613	498,551.626
562	563	N 81°44'51" W	4.83	563	2,046,207.306	498,546.848
563	564	N 81°42'50" W	4.83	564	2,046,208.002	498,542.069
564	565	N 81°42'08" W	4.83	565	2,046,208.699	498,537.290
565	566	N 81°40'55" W	4.83	566	2,046,209.398	498,532.509
566	567	N 81°40'55" W	4.83	567	2,046,210.097	498,527.728
567	568	N 81°39'37" W	4.83	568	2,046,210.798	498,522.946
568	569	N 81°38'55" W	4.83	569	2,046,211.500	498,518.164
569	570	N 81°39'07" W	4.84	570	2,046,212.202	498,513.380

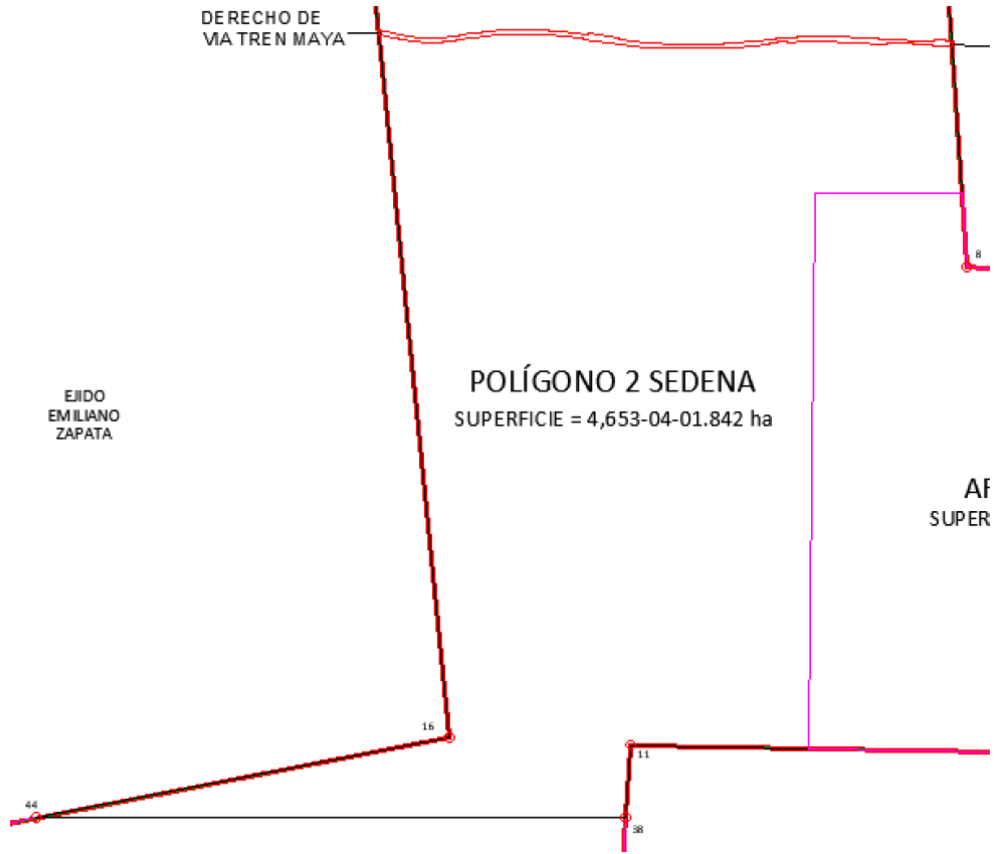
570	571	N 81°38'25" W	4.84	571	2,046,212.905	498,508.596
571	572	N 81°38'50" W	39.99	572	2,046,218.714	498,469.032
572	573	N 08°21'14" E	9.99	573	2,046,228.602	498,470.484
573	574	N 81°38'46" W	359.81	574	2,046,280.878	498,114.493
574	575	S 08°21'11" W	10.00	575	2,046,270.989	498,113.041
575	576	N 81°54'38" W	194.16	576	2,046,298.310	497,920.817
576	577	N 82°46'55" W	4.81	577	2,046,298.914	497,916.048
577	578	N 83°18'42" W	19.99	578	2,046,301.242	497,896.196
578	579	N 82°58'49" W	19.99	579	2,046,303.685	497,876.356
579	580	N 83°38'38" W	19.99	580	2,046,305.898	497,856.489
580	581	N 84°18'13" W	19.99	581	2,046,307.882	497,836.599
581	582	N 83°58'42" W	19.99	582	2,046,309.979	497,816.720
582	583	N 84°38'17" W	19.99	583	2,046,311.847	497,796.818
583	584	N 84°58'08" W	19.99	584	2,046,313.600	497,776.906
584	585	N 85°18'10" W	19.99	585	2,046,315.237	497,756.983
585	586	N 85°37'49" W	19.99	586	2,046,316.760	497,737.052
586	587	N 86°17'49" W	19.99	587	2,046,318.051	497,717.105
587	588	N 85°57'39" W	19.99	588	2,046,319.459	497,697.165
588	589	N 86°53'47" W	52.36	589	2,046,322.294	497,644.878
589	590	N 87°21'51" W	4.91	590	2,046,322.520	497,639.969
590	591	N 87°27'15" W	4.86	591	2,046,322.736	497,635.111
591	592	N 87°30'01" W	4.86	592	2,046,322.948	497,630.255
592	593	N 87°35'40" W	4.86	593	2,046,323.152	497,625.399
593	594	N 87°39'54" W	4.86	594	2,046,323.350	497,620.543
594	595	N 87°42'42" W	4.86	595	2,046,323.544	497,615.688
595	596	N 87°46'54" W	4.86	596	2,046,323.732	497,610.835
596	597	N 87°49'43" W	4.86	597	2,046,323.916	497,605.982
597	598	N 87°54'39" W	4.86	598	2,046,324.093	497,601.130
598	599	N 87°56'46" W	4.86	599	2,046,324.267	497,596.278
599	600	N 88°00'17" W	4.85	600	2,046,324.436	497,591.427
600	601	N 88°03'48" W	4.85	601	2,046,324.600	497,586.577
601	602	N 88°05'54" W	4.85	602	2,046,324.761	497,581.728
602	603	N 88°08'43" W	4.85	603	2,046,324.918	497,576.880
603	604	N 88°11'33" W	4.85	604	2,046,325.071	497,572.032
604	605	N 88°13'40" W	4.85	605	2,046,325.221	497,567.184
605	606	N 88°15'45" W	4.85	606	2,046,325.368	497,562.338
606	607	N 88°17'51" W	4.85	607	2,046,325.512	497,557.493
607	608	N 88°19'15" W	4.85	608	2,046,325.654	497,552.649
608	609	N 88°21'23" W	4.85	609	2,046,325.793	497,547.805
609	610	N 88°23'29" W	4.84	610	2,046,325.929	497,542.962

610	611	N 88°23'28" W	4.84	611	2,046,326.065	497,538.120
611	612	N 88°26'17" W	4.84	612	2,046,326.197	497,533.279
612	613	N 88°26'17" W	4.84	613	2,046,326.329	497,528.438
613	614	N 88°27'39" W	4.84	614	2,046,326.459	497,523.600
614	615	N 88°29'05" W	4.84	615	2,046,326.587	497,518.761
615	616	N 88°28'21" W	4.84	616	2,046,326.716	497,513.923
616	617	N 88°29'46" W	4.84	617	2,046,326.843	497,509.086
617	618	N 88°29'43" W	4.84	618	2,046,326.970	497,504.251
618	619	N 88°30'26" W	4.84	619	2,046,327.096	497,499.416
619	620	N 88°30'00" W	105.16	620	2,046,329.849	497,394.288
620	621	N 88°32'06" W	38.72	621	2,046,330.839	497,355.576
621	622	N 88°44'35" W	38.80	622	2,046,331.690	497,316.788
622	623	N 88°56'17" W	4.86	623	2,046,331.780	497,311.933
623	624	N 89°00'32" W	4.86	624	2,046,331.864	497,307.078
624	625	N 89°03'22" W	4.86	625	2,046,331.944	497,302.222
625	626	N 89°06'56" W	4.86	626	2,046,332.019	497,297.364
626	627	N 89°11'11" W	4.86	627	2,046,332.088	497,292.506
627	628	N 89°14'44" W	4.86	628	2,046,332.152	497,287.646
628	629	N 89°19'42" W	4.86	629	2,046,332.209	497,282.784
629	630	N 89°23'57" W	4.86	630	2,046,332.260	497,277.921
630	631	N 89°28'11" W	4.86	631	2,046,332.305	497,273.058
631	632	N 89°33'51" W	4.86	632	2,046,332.342	497,268.194
632	633	N 89°41'17" W	9.73	633	2,046,332.395	497,258.460
633	634	N 89°48'42" W	4.87	634	2,046,332.411	497,253.591
634	635	N 89°55'00" W	4.81	635	2,046,332.418	497,248.779
635	636	S 89°25'05" W	19.99	636	2,046,332.215	497,228.791
636	637	S 89°49'51" W	19.99	637	2,046,332.156	497,208.801
637	638	S 88°35'23" W	19.99	638	2,046,331.664	497,188.818
638	639	S 89°00'19" W	19.99	639	2,046,331.317	497,168.832
639	640	S 87°45'50" W	19.99	640	2,046,330.537	497,148.857
640	641	S 87°45'48" W	19.99	641	2,046,329.757	497,128.885
641	642	S 87°45'49" W	19.99	642	2,046,328.977	497,108.911
642	643	S 86°56'04" W	19.99	643	2,046,327.908	497,088.950
643	644	S 86°31'15" W	19.99	644	2,046,326.695	497,068.998
644	645	S 85°41'36" W	19.99	645	2,046,325.194	497,049.066
645	646	S 86°06'27" W	19.99	646	2,046,323.837	497,029.122
646	647	S 84°52'05" W	19.99	647	2,046,322.049	497,009.213
647	648	S 85°16'47" W	19.99	648	2,046,320.404	496,989.291
648	649	S 84°02'29" W	19.99	649	2,046,318.329	496,969.411
649	650	S 84°27'03" W	19.99	650	2,046,316.396	496,949.515

650	651	S 83°37'45" W	19.99	651	2,046,314.178	496,929.650
651	652	S 83°12'41" W	19.99	652	2,046,311.815	496,909.800
652	653	S 82°48'03" W	19.55	653	2,046,309.365	496,890.404
653	654	S 82°33'05" W	4.92	654	2,046,308.727	496,885.524
654	655	S 82°27'32" W	4.87	655	2,046,308.088	496,880.697
655	656	S 82°22'16" W	4.87	656	2,046,307.442	496,875.874
656	657	S 82°16'40" W	4.87	657	2,046,306.788	496,871.051
657	658	S 82°11'23" W	4.86	658	2,046,306.127	496,866.232
658	659	S 82°07'11" W	4.86	659	2,046,305.460	496,861.413
659	660	S 82°02'36" W	4.86	660	2,046,304.787	496,856.598
660	661	S 81°56'54" W	4.86	661	2,046,304.106	496,851.784
661	662	S 81°51'21" W	9.72	662	2,046,302.729	496,842.162
662	663	S 81°45'05" W	4.86	663	2,046,302.032	496,837.354
663	664	S 81°42'05" W	4.86	664	2,046,301.331	496,832.548
664	665	S 81°37'47" W	4.86	665	2,046,300.624	496,827.743
665	666	S 81°35'16" W	4.85	666	2,046,299.914	496,822.942
666	667	S 81°31'10" W	4.86	667	2,046,299.198	496,818.140
667	668	S 81°29'27" W	4.85	668	2,046,298.480	496,813.341
668	669	S 81°25'44" W	4.85	669	2,046,297.757	496,808.544
669	670	S 81°23'32" W	4.85	670	2,046,297.031	496,803.748
670	671	S 81°21'06" W	4.85	671	2,046,296.302	496,798.955
671	672	S 81°18'12" W	4.85	672	2,046,295.569	496,794.163
672	673	S 81°17'30" W	4.85	673	2,046,294.835	496,789.371
673	674	S 81°15'46" W	4.85	674	2,046,294.099	496,784.582
674	675	S 81°13'33" W	4.84	675	2,046,293.360	496,779.794
675	676	S 81°12'03" W	4.84	676	2,046,292.619	496,775.007
676	677	S 81°11'08" W	4.84	677	2,046,291.877	496,770.222
677	678	S 81°10'13" W	4.84	678	2,046,291.134	496,765.439
678	679	S 81°09'37" W	4.84	679	2,046,290.390	496,760.655
679	680	S 81°09'17" W	4.84	680	2,046,289.646	496,755.874
680	681	S 81°08'22" W	4.84	681	2,046,288.901	496,751.095
681	682	S 81°07'40" W	4.84	682	2,046,288.155	496,746.316
682	683	S 81°08'14" W	163.07	683	2,046,263.031	496,585.191
683	684	S 81°07'52" W	4.19	684	2,046,262.385	496,581.051
684	685	S 81°08'33" W	4.19	685	2,046,261.740	496,576.912
685	686	S 81°09'22" W	4.19	686	2,046,261.096	496,572.773
686	687	S 81°08'59" W	4.19	687	2,046,260.452	496,568.637
687	688	S 81°10'37" W	4.19	688	2,046,259.810	496,564.501
688	689	S 81°12'06" W	4.18	689	2,046,259.170	496,560.366
689	690	S 81°13'04" W	6.41	690	2,046,258.191	496,554.029

690	691	S 81°16'25" W	8.33	691	2,046,256.927	496,545.794
691	692	S 81°21'13" W	8.33	692	2,046,255.674	496,537.554
692	693	S 81°25'53" W	8.34	693	2,046,254.432	496,529.311
693	694	S 81°32'50" W	8.33	694	2,046,253.207	496,521.068
694	695	S 81°39'18" W	8.33	695	2,046,251.998	496,512.826
695	696	S 81°47'52" W	8.33	696	2,046,250.810	496,504.584
696	697	S 81°56'20" W	8.32	697	2,046,249.643	496,496.344
697	698	S 82°06'34" W	8.32	698	2,046,248.501	496,488.104
698	699	S 82°17'06" W	8.31	699	2,046,247.385	496,479.866
699	700	S 82°30'08" W	3.36	700	2,046,246.947	496,476.538
700	701	S 82°28'49" W	4.95	701	2,046,246.299	496,471.629
701	702	S 82°41'37" W	8.30	702	2,046,245.243	496,463.393
702	703	S 82°55'15" W	6.19	703	2,046,244.480	496,457.249
703	704	S 85°58'14" W	6.60	704	2,046,244.016	496,450.662
704	705	S 86°10'05" W	6.60	705	2,046,243.575	496,444.078
705	706	S 86°22'59" W	6.59	706	2,046,243.159	496,437.497
706	707	S 84°34'27" W	20.73	707	2,046,241.199	496,416.862
707	708	S 84°36'50" W	19.99	708	2,046,239.323	496,396.964
708	709	S 84°36'42" W	19.99	709	2,046,237.446	496,377.064
709	710	S 86°35'55" W	19.99	710	2,046,236.260	496,357.110
710	711	S 85°56'16" W	19.99	711	2,046,234.844	496,337.171
711	712	S 87°55'28" W	19.99	712	2,046,234.120	496,317.195
712	713	S 87°55'26" W	19.99	713	2,046,233.396	496,297.222
713	714	S 87°55'38" W	19.99	714	2,046,232.673	496,277.245
714	715	S 89°14'56" W	19.99	715	2,046,232.411	496,257.258
715	716	N 89°25'26" W	19.99	716	2,046,232.612	496,237.270
716	717	N 89°25'26" W	19.99	717	2,046,232.813	496,217.285
717	718	N 89°25'26" W	19.99	718	2,046,233.014	496,197.297
718	719	N 88°05'58" W	19.99	719	2,046,233.677	496,177.318
719	720	N 87°26'02" W	19.99	720	2,046,234.572	496,157.349
720	721	N 86°06'46" W	19.99	721	2,046,235.927	496,137.407
721	722	N 86°46'15" W	19.99	722	2,046,237.053	496,117.449
722	723	N 85°26'47" W	19.99	723	2,046,238.640	496,097.523
723	724	N 84°07'20" W	19.99	724	2,046,240.687	496,077.639
724	725	N 84°47'04" W	19.99	725	2,046,242.504	496,057.733
725	726	N 83°27'33" W	19.99	726	2,046,244.781	496,037.874
726	727	N 82°47'42" W	19.99	727	2,046,247.288	496,018.043
727	728	N 82°08'00" W	19.99	728	2,046,250.024	495,998.241
728	729	N 81°28'20" W	19.99	729	2,046,252.988	495,978.474
729	730	N 80°48'31" W	19.99	730	2,046,256.181	495,958.741

730	731	N 80°11'04" W	17.63	731	2,046,259.186	495,941.372
731	732	N 82°40'56" W	6.59	732	2,046,260.026	495,934.831
732	733	N 82°28'00" W	6.60	733	2,046,260.891	495,928.290
733	734	N 82°16'16" W	6.60	734	2,046,261.779	495,921.747
734	735	N 79°13'12" W	6.19	735	2,046,262.937	495,915.665
735	736	N 78°59'45" W	8.30	736	2,046,264.522	495,907.514
736	737	N 78°46'36" W	8.31	737	2,046,266.139	495,899.365
737	738	N 78°35'44" W	8.31	738	2,046,267.783	495,891.215
738	739	N 78°24'18" W	8.32	739	2,046,269.455	495,883.066
739	740	N 78°14'50" W	8.32	740	2,046,271.150	495,874.919
740	741	N 78°05'37" W	8.33	741	2,046,272.868	495,866.771
741	742	N 77°57'33" W	8.33	742	2,046,274.606	495,858.623
742	743	N 77°50'31" W	8.33	743	2,046,276.361	495,850.477
743	744	N 77°44'28" W	8.34	744	2,046,278.131	495,842.331
744	745	N 77°38'28" W	8.34	745	2,046,279.915	495,834.189
745	746	N 77°34'38" W	8.33	746	2,046,281.707	495,826.054
746	747	N 77°31'04" W	6.41	747	2,046,283.093	495,819.793
747	748	N 77°29'31" W	4.18	748	2,046,283.999	495,815.709
748	749	N 77°29'04" W	4.19	749	2,046,284.906	495,811.623
749	750	N 77°26'40" W	4.19	750	2,046,285.816	495,807.537
750	751	N 77°27'12" W	4.19	751	2,046,286.726	495,803.448
751	752	N 77°26'24" W	4.19	752	2,046,287.637	495,799.359
752	753	N 77°26'35" W	4.19	753	2,046,288.548	495,795.269
753	754	N 77°26'12" W	183.00	754	2,046,328.354	495,616.652
754	406	N 05°45'13" W	550.68	406	2,046,876.262	495,561.447
406	405	S 89°46'48" E	3,204.89	405	2,046,863.951	498,766.312
405	409	N 02°21'29" E	845.75	409	2,047,708.987	498,801.109
409	37	N 86°28'34" E	2,020.08	37	2,047,833.153	500,817.368
37	36	N 07°21'42" W	644.43	36	2,048,472.274	500,734.795
<b>SUPERFICIE = 881-10-28.056 ha</b>						



CUADRO DE CONSTRUCCION, POLÍGONO 2 SEDENA						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				38	2,036,996.228	498,555.581
38	44	N 89°58'44" W	6,998.58	44	2,036,998.794	491,556.998
44	12	N 78°55'19" E	4,996.04	12	2,037,958.757	496,459.940
12	48	N 05°45'13" W	8,359.33	48	2,046,275.980	495,621.929
48	49	S 77°26'11" E	166.46	49	2,046,239.772	495,784.400
49	50	S 77°26'14" E	9.68	50	2,046,237.667	495,793.846
50	51	S 77°27'21" E	4.84	51	2,046,236.615	495,798.574
51	52	S 77°27'39" E	4.85	52	2,046,235.563	495,803.304
52	53	S 77°30'12" E	4.85	53	2,046,234.514	495,808.037
53	54	S 77°31'23" E	9.71	54	2,046,232.417	495,817.514
54	55	S 77°35'11" E	4.86	55	2,046,231.373	495,822.257
55	56	S 77°37'01" E	4.86	56	2,046,230.331	495,827.003
56	57	S 77°40'14" E	4.86	57	2,046,229.293	495,831.752

57	58	S 77°43'04" E	4.87	58	2,046,228.258	495,836.506
58	59	S 77°46'54" E	4.86	59	2,046,227.229	495,841.258
59	60	S 77°49'20" E	4.87	60	2,046,226.202	495,846.017
60	61	S 77°55'03" E	4.87	61	2,046,225.182	495,850.782
61	62	S 77°58'06" E	4.87	62	2,046,224.166	495,855.549
62	63	S 78°02'26" E	4.88	63	2,046,223.155	495,860.322
63	64	S 78°08'14" E	4.88	64	2,046,222.152	495,865.097
64	65	S 78°13'06" E	4.88	65	2,046,221.155	495,869.877
65	66	S 78°18'30" E	4.89	66	2,046,220.165	495,874.661
66	67	S 78°24'43" E	4.89	67	2,046,219.183	495,879.450
67	68	S 78°30'47" E	4.89	68	2,046,218.209	495,884.243
68	69	S 78°37'00" E	4.89	69	2,046,217.243	495,889.041
69	70	S 78°44'18" E	4.90	70	2,046,216.287	495,893.842
70	71	S 78°50'37" E	4.90	71	2,046,215.339	495,898.649
71	72	S 78°58'03" E	4.90	72	2,046,214.401	495,903.460
72	73	S 79°06'09" E	4.90	73	2,046,213.474	495,908.275
73	74	S 79°13'50" E	4.91	74	2,046,212.557	495,913.096
74	75	S 79°22'36" E	4.91	75	2,046,211.652	495,917.921
75	76	S 79°30'08" E	4.91	76	2,046,210.757	495,922.751
76	77	S 79°39'48" E	4.84	77	2,046,209.889	495,927.510
77	78	S 79°50'19" E	6.71	78	2,046,208.705	495,934.116
78	79	S 80°16'04" E	19.99	79	2,046,205.326	495,953.817
79	80	S 80°54'56" E	19.99	80	2,046,202.170	495,973.555
80	81	S 82°11'49" E	19.99	81	2,046,199.456	495,993.360
81	82	S 81°33'34" E	19.99	82	2,046,196.522	496,013.132
82	83	S 83°29'17" E	19.99	83	2,046,194.255	496,032.992
83	84	S 82°50'40" E	19.99	84	2,046,191.765	496,052.826
84	85	S 84°07'51" E	19.99	85	2,046,189.721	496,072.710
85	86	S 85°25'13" E	19.99	86	2,046,188.125	496,092.635
86	87	S 84°46'34" E	19.99	87	2,046,186.305	496,112.541
87	88	S 86°03'41" E	19.99	88	2,046,184.932	496,132.483
88	89	S 86°42'38" E	19.99	89	2,046,183.785	496,152.439
89	90	S 87°59'35" E	19.99	90	2,046,183.085	496,172.416

90	91	S 87°21'02" E	19.99	91	2,046,182.161	496,192.383
91	92	S 88°38'18" E	19.99	92	2,046,181.686	496,212.367
92	93	S 89°55'32" E	19.99	93	2,046,181.660	496,232.356
93	94	S 89°17'00" E	19.99	94	2,046,181.410	496,252.343
94	95	N 89°25'57" E	19.99	95	2,046,181.608	496,272.332
95	96	N 88°47'04" E	19.99	96	2,046,182.032	496,292.316
96	97	N 88°08'32" E	19.99	97	2,046,182.680	496,312.295
97	98	N 87°30'09" E	19.99	98	2,046,183.551	496,332.265
98	99	N 86°51'04" E	19.99	99	2,046,184.649	496,352.224
99	100	N 86°12'49" E	19.99	100	2,046,185.969	496,372.169
100	101	N 85°34'02" E	19.99	101	2,046,187.514	496,392.099
101	102	N 84°55'32" E	19.99	102	2,046,189.282	496,412.009
102	103	N 84°16'41" E	19.99	103	2,046,191.275	496,431.899
103	104	N 83°41'53" E	16.27	104	2,046,193.061	496,448.071
104	105	N 83°17'09" E	9.83	105	2,046,194.210	496,457.831
105	106	N 83°00'09" E	9.82	106	2,046,195.406	496,467.575
106	107	N 82°48'25" E	4.90	107	2,046,196.020	496,472.440
107	108	N 82°39'48" E	4.90	108	2,046,196.646	496,477.302
108	109	N 82°33'11" E	4.90	109	2,046,197.281	496,482.160
109	110	N 82°25'46" E	4.90	110	2,046,197.926	496,487.013
110	111	N 82°19'13" E	4.89	111	2,046,198.580	496,491.863
111	112	N 82°11'47" E	4.89	112	2,046,199.244	496,496.708
112	113	N 82°06'37" E	4.89	113	2,046,199.915	496,501.550
113	114	N 82°00'39" E	4.89	114	2,046,200.594	496,506.388
114	115	N 81°55'29" E	4.88	115	2,046,201.280	496,511.223
115	116	N 81°45'09" E	14.63	116	2,046,203.379	496,525.704
116	117	N 81°36'32" E	4.87	117	2,046,204.090	496,530.524
117	118	N 81°30'20" E	9.74	118	2,046,205.529	496,540.159
118	119	N 81°24'54" E	4.86	119	2,046,206.255	496,544.968
119	120	N 81°22'29" E	4.86	120	2,046,206.984	496,549.774
120	121	N 81°18'34" E	4.86	121	2,046,207.718	496,554.576
121	122	N 81°14'58" E	14.56	122	2,046,209.933	496,568.966
122	123	N 81°11'40" E	4.85	123	2,046,210.675	496,573.756
123	124	N 81°10'10" E	4.85	124	2,046,211.419	496,578.545
124	125	N 81°08'55" E	4.84	125	2,046,212.164	496,583.329
125	126	N 81°08'42" E	4.84	126	2,046,212.909	496,588.111
126	127	N 81°07'40" E	4.84	127	2,046,213.655	496,592.890
127	128	N 81°08'14" E	130.29	128	2,046,233.728	496,721.622
128	129	S 08°51'50" E	6.00	129	2,046,227.803	496,722.546
129	130	N 81°08'14" E	32.78	130	2,046,232.854	496,754.939

130	131	N 81°08'41" E	9.67	131	2,046,234.342	496,764.490
131	132	N 81°08'18" E	4.83	132	2,046,235.086	496,769.262
132	133	N 81°09'29" E	4.83	133	2,046,235.828	496,774.032
133	134	N 81°10'05" E	4.83	134	2,046,236.569	496,778.801
134	135	N 81°11'17" E	4.82	135	2,046,237.308	496,783.568
135	136	N 81°12'28" E	4.82	136	2,046,238.045	496,788.333
136	137	N 81°13'39" E	4.82	137	2,046,238.780	496,793.096
137	138	N 81°15'14" E	7.35	138	2,046,239.898	496,800.363
138	139	N 81°19'02" E	9.61	139	2,046,241.348	496,809.858
139	140	N 81°23'38" E	9.60	140	2,046,242.785	496,819.353
140	141	N 81°28'33" E	9.60	141	2,046,244.208	496,828.847
141	142	N 81°34'40" E	9.60	142	2,046,245.614	496,838.343
142	143	N 81°41'40" E	9.60	143	2,046,247.001	496,847.844
143	144	N 81°49'21" E	9.58	144	2,046,248.364	496,857.329
144	145	N 81°57'44" E	9.58	145	2,046,249.703	496,866.811
145	146	N 82°06'44" E	9.57	146	2,046,251.016	496,876.288
146	147	N 82°16'54" E	9.56	147	2,046,252.300	496,885.762
147	148	N 82°27'19" E	9.55	148	2,046,253.554	496,895.230
148	149	N 82°38'02" E	2.42	149	2,046,253.864	496,897.628
149	150	N 82°40'49" E	7.41	150	2,046,254.808	496,904.977
150	151	N 82°58'05" E	19.99	151	2,046,257.255	496,924.815
151	152	N 83°48'49" E	19.99	152	2,046,259.409	496,944.687
152	153	N 83°23'14" E	19.99	153	2,046,261.711	496,964.544
153	154	N 84°39'28" E	19.99	154	2,046,263.572	496,984.446
154	155	N 85°04'51" E	59.96	155	2,046,268.714	497,044.189
155	156	N 85°55'24" E	19.99	156	2,046,270.135	497,064.127
156	157	N 86°20'44" E	19.99	157	2,046,271.409	497,084.074
157	158	N 86°46'04" E	19.99	158	2,046,272.536	497,104.031
158	159	N 86°46'15" E	19.99	159	2,046,273.662	497,123.988
159	160	N 87°36'42" E	19.99	160	2,046,274.495	497,143.959
160	161	N 88°02'10" E	19.99	161	2,046,275.180	497,163.937
161	162	N 88°52'55" E	19.99	162	2,046,275.570	497,183.922
162	163	N 88°52'45" E	19.99	163	2,046,275.961	497,203.907
163	164	N 89°18'12" E	19.99	164	2,046,276.204	497,223.894
164	165	N 89°18'13" E	19.99	165	2,046,276.447	497,243.882
165	166	N 89°59'02" E	7.15	166	2,046,276.449	497,251.035
166	167	S 89°48'51" E	9.55	167	2,046,276.418	497,260.587
167	168	S 89°38'47" E	9.56	168	2,046,276.359	497,270.147
168	169	S 89°28'23" E	9.57	169	2,046,276.271	497,279.715
169	170	S 89°19'47" E	9.58	170	2,046,276.159	497,289.290

170	171	S 89°10'51" E	9.58	171	2,046,276.022	497,298.872
171	172	S 89°03'20" E	9.59	172	2,046,275.864	497,308.456
172	173	S 88°56'30" E	9.58	173	2,046,275.687	497,318.038
173	174	S 88°50'33" E	9.60	174	2,046,275.493	497,327.640
174	175	S 88°45'34" E	9.61	175	2,046,275.285	497,337.245
175	176	S 88°40'34" E	9.61	176	2,046,275.063	497,346.852
176	177	S 88°37'16" E	7.36	177	2,046,274.886	497,354.205
177	178	S 88°35'10" E	4.82	178	2,046,274.767	497,359.026
178	179	S 88°34'28" E	4.82	179	2,046,274.647	497,363.848
179	180	S 88°33'05" E	4.83	180	2,046,274.525	497,368.672
180	181	S 88°31'42" E	4.83	181	2,046,274.401	497,373.499
181	182	S 88°31'44" E	4.83	182	2,046,274.277	497,378.327
182	183	S 88°30'20" E	4.83	183	2,046,274.151	497,383.157
183	184	S 88°30'24" E	4.83	184	2,046,274.025	497,387.990
184	185	S 88°29'41" E	4.83	185	2,046,273.898	497,392.823
185	186	S 88°30'00" E	105.16	186	2,046,271.145	497,497.951
186	187	S 88°30'22" E	9.67	187	2,046,270.893	497,507.614
187	188	S 88°28'55" E	4.83	188	2,046,270.765	497,512.444
188	189	S 88°28'53" E	4.83	189	2,046,270.637	497,517.272
189	190	S 88°28'09" E	4.83	190	2,046,270.508	497,522.099
190	191	S 88°28'47" E	4.82	191	2,046,270.380	497,526.922
191	192	S 88°25'26" E	14.47	192	2,046,269.982	497,541.387
192	193	S 88°22'06" E	12.15	193	2,046,269.636	497,553.533
193	194	S 88°17'43" E	9.61	194	2,046,269.350	497,563.142
194	195	S 88°13'25" E	9.61	195	2,046,269.052	497,572.750
195	196	S 88°06'10" E	19.21	196	2,046,268.416	497,591.949
196	197	S 87°56'50" E	9.60	197	2,046,268.072	497,601.546
197	198	S 87°50'47" E	9.61	198	2,046,267.711	497,611.146
198	199	S 87°43'00" E	9.59	199	2,046,267.329	497,620.726
199	200	S 87°35'23" E	9.58	200	2,046,266.926	497,630.300
200	201	S 87°26'38" E	9.57	201	2,046,266.499	497,639.865
201	202	S 87°17'56" E	5.52	202	2,046,266.239	497,645.376
202	203	S 87°06'24" E	19.99	203	2,046,265.230	497,665.340
203	204	S 86°26'16" E	19.99	204	2,046,263.988	497,685.291
204	205	S 86°46'15" E	19.99	205	2,046,262.862	497,705.249
205	206	S 86°05'45" E	19.99	206	2,046,261.501	497,725.192
206	207	S 85°25'34" E	19.99	207	2,046,259.907	497,745.117
207	208	S 85°25'24" E	19.99	208	2,046,258.312	497,765.042
208	209	S 85°05'12" E	19.99	209	2,046,256.600	497,784.957
209	210	S 85°05'13" E	19.99	210	2,046,254.888	497,804.873

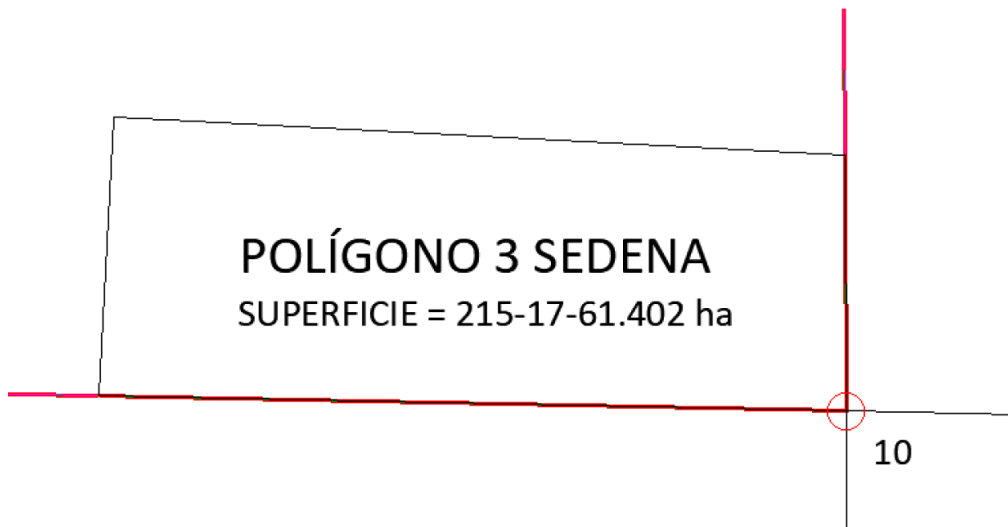
210	211	S 84°24'47" E	19.99	211	2,046,252.942	497,824.767
211	212	S 84°04'45" E	19.99	212	2,046,250.880	497,844.650
212	213	S 83°24'04" E	19.99	213	2,046,248.583	497,864.506
213	214	S 83°44'21" E	19.99	214	2,046,246.403	497,884.377
214	215	S 83°03'50" E	19.99	215	2,046,243.989	497,904.220
215	216	S 82°51'26" E	7.17	216	2,046,243.098	497,911.330
216	217	S 82°37'54" E	19.16	217	2,046,240.641	497,930.330
217	218	S 82°25'38" E	9.58	218	2,046,239.378	497,939.830
218	219	S 82°18'14" E	9.58	219	2,046,238.095	497,949.324
219	220	S 82°11'41" E	9.60	220	2,046,236.791	497,958.837
220	221	S 82°05'21" E	9.61	221	2,046,235.469	497,968.351
221	222	S 82°00'14" E	9.61	222	2,046,234.132	497,977.869
222	223	S 81°55'23" E	9.62	223	2,046,232.781	497,987.389
223	224	S 81°50'44" E	9.62	224	2,046,231.417	497,996.908
224	225	S 81°46'48" E	12.16	225	2,046,229.679	498,008.939
225	226	S 81°43'44" E	9.65	226	2,046,228.291	498,018.487
226	227	S 81°41'52" E	9.65	227	2,046,226.897	498,028.040
227	228	S 81°39'40" E	9.66	228	2,046,225.496	498,037.598
228	229	S 81°39'16" E	9.67	229	2,046,224.093	498,047.162
229	230	S 81°38'31" E	4.84	230	2,046,223.390	498,051.947
230	231	S 81°38'46" E	453.33	231	2,046,157.528	498,500.464
231	232	S 81°39'16" E	19.36	232	2,046,154.718	498,519.619
232	233	S 81°40'09" E	4.85	233	2,046,154.016	498,524.413
233	234	S 81°41'40" E	4.85	234	2,046,153.316	498,529.208
234	235	S 81°41'52" E	4.85	235	2,046,152.616	498,534.005
235	236	S 81°42'40" E	4.85	236	2,046,151.917	498,538.803
236	237	S 81°45'05" E	4.85	237	2,046,151.221	498,543.604
237	238	S 81°45'11" E	4.85	238	2,046,150.525	498,548.406
238	239	S 81°47'35" E	4.85	239	2,046,149.832	498,553.211
239	240	S 81°49'05" E	4.86	240	2,046,149.141	498,558.017
240	241	S 81°50'48" E	4.86	241	2,046,148.452	498,562.826
241	242	S 81°53'00" E	4.86	242	2,046,147.766	498,567.636
242	243	S 81°55'18" E	4.86	243	2,046,147.083	498,572.448
243	244	S 81°57'42" F	4.86	244	2,046,146.403	498,577.263
244	245	S 81°59'53" E	4.86	245	2,046,145.726	498,582.079
245	246	S 82°02'17" E	4.87	246	2,046,145.052	498,586.898
246	247	S 82°06'05" E	4.87	247	2,046,144.383	498,591.720
247	248	S 82°08'10" E	4.87	248	2,046,143.717	498,596.542
248	249	S 82°11'58" E	4.87	249	2,046,143.056	498,601.367
249	250	S 82°15'03" E	4.87	250	2,046,142.399	498,606.195

250	251	S 82°17'38" E	4.85	251	2,046,141.748	498.611.006
251	252	S 82°22'19" E	4.87	252	2,046,141.101	498.615.837
252	253	S 82°25'24" E	4.88	253	2,046,140.458	498.620.671
253	254	S 82°29'46" E	4.88	254	2,046,139.821	498.625.507
254	255	S 82°33'27" E	4.88	255	2,046,139.189	498.630.345
255	256	S 82°37'55" E	4.88	256	2,046,138.563	498.635.186
256	257	S 82°41'40" E	4.88	257	2,046,137.942	498.640.030
257	258	S 82°47'32" E	4.81	258	2,046,137.338	498.644.806
258	259	S 82°57'37" E	17.56	259	2,046,135.186	498.662.233
259	260	S 83°16'07" E	19.99	260	2,046,132.843	498.682.084
260	261	S 83°35'53" E	19.99	261	2,046,130.614	498.701.950
261	262	S 83°55'54" E	19.99	262	2,046,128.501	498.721.826
262	263	S 84°35'31" E	19.99	263	2,046,126.617	498.741.727
263	264	S 84°15'28" E	19.99	264	2,046,124.617	498.761.616
264	265	S 84°55'12" E	19.99	265	2,046,122.847	498.781.527
265	266	S 85°15'03" E	19.99	266	2,046,121.192	498.801.448
266	267	S 85°34'43" E	19.99	267	2,046,119.651	498.821.378
267	268	S 85°54'33" E	19.99	268	2,046,118.225	498.841.317
268	269	S 86°34'21" E	19.99	269	2,046,117.030	498.861.270
269	270	S 86°34'11" E	19.99	270	2,046,115.834	498.881.223
270	271	S 86°54'00" E	19.99	271	2,046,114.753	498.901.183
271	272	N 02°56'00" E	5.88	272	2,046,120.627	498.901.484
272	273	S 87°52'23" E	97.67	273	2,046,117.002	498.999.086
273	274	S 88°40'52" E	309.66	274	2,046,109.874	499.308.660
274	275	S 88°40'54" E	13.30	275	2,046,109.568	499.321.957
275	276	N 01°18'46" E	10.00	276	2,046,119.561	499.322.186
276	277	S 88°40'40" E	1.21	277	2,046,119.533	499.323.399
277	278	S 88°41'51" E	4.84	278	2,046,119.423	499.328.237
278	279	S 88°42'35" E	4.84	279	2,046,119.314	499.333.076
279	280	S 88°43'18" E	4.84	280	2,046,119.206	499.337.916
280	281	S 88°43'19" E	4.84	281	2,046,119.098	499.342.757
281	282	S 88°46'10" E	4.84	282	2,046,118.994	499.347.599
282	283	S 88°46'11" E	4.84	283	2,046,118.890	499.352.442
283	284	S 88°48'19" E	4.84	284	2,046,118.789	499.357.285
284	285	S 88°49'04" E	4.85	285	2,046,118.689	499.362.131
285	286	S 88°50'28" E	4.85	286	2,046,118.591	499.366.976
286	287	S 88°54'02" E	4.85	287	2,046,118.498	499.371.822
287	288	S 88°54'45" E	4.85	288	2,046,118.406	499.376.669
288	289	S 88°57'38" E	4.85	289	2,046,118.318	499.381.519
289	290	S 89°00'49" E	9.70	290	2,046,118.151	499.391.218
290	291	S 89°06'09" E	9.71	291	2,046,117.999	499.400.922

291	292	S 89°09'43" E	4.85	292	2,046,117.928	499,405.776
292	293	S 89°13'58" E	4.85	293	2,046,117.863	499,410.630
293	294	S 89°16'49" E	4.86	294	2,046,117.802	499,415.486
294	295	S 89°20'21" E	4.86	295	2,046,117.746	499,420.342
295	296	S 89°24'37" E	4.86	296	2,046,117.696	499,425.199
296	297	S 89°27'27" E	4.86	297	2,046,117.650	499,430.057
297	298	S 89°31'42" E	4.86	298	2,046,117.610	499,434.916
298	299	S 89°35'15" E	4.86	299	2,046,117.575	499,439.777
299	300	S 89°40'12" E	4.86	300	2,046,117.547	499,444.637
300	301	S 89°44'27" E	4.86	301	2,046,117.525	499,449.499
301	302	S 89°48'33" E	4.81	302	2,046,117.509	499,454.306
302	303	N 89°58'24" E	21.50	303	2,046,117.519	499,475.810
303	304	N 89°37'28" E	19.99	304	2,046,117.650	499,495.799
304	305	N 88°57'55" E	19.99	305	2,046,118.011	499,515.786
305	306	N 89°17'52" E	19.99	306	2,046,118.256	499,535.774
306	307	N 88°18'10" E	19.99	307	2,046,118.848	499,555.754
307	308	N 88°37'58" E	19.99	308	2,046,119.325	499,575.738
308	309	N 87°58'13" E	19.99	309	2,046,120.033	499,595.715
309	310	N 87°38'26" E	19.99	310	2,046,120.856	499,615.688
310	311	N 87°18'27" E	19.99	311	2,046,121.795	499,635.655
311	312	N 86°58'39" E	19.99	312	2,046,122.849	499,655.617
312	313	N 86°38'30" E	19.99	313	2,046,124.020	499,675.572
313	314	N 85°58'52" E	19.99	314	2,046,125.421	499,695.513
314	315	N 86°18'58" E	19.94	315	2,046,126.702	499,715.409
315	316	N 85°45'03" E	8.29	316	2,046,127.316	499,723.673
316	317	S 04°19'14" E	10.00	317	2,046,117.349	499,724.426
317	318	N 85°39'57" E	1.50	318	2,046,117.462	499,725.917
318	319	N 85°37'55" E	4.87	319	2,046,117.833	499,730.774
319	320	N 85°33'42" E	4.87	320	2,046,118.210	499,735.631
320	321	N 85°25'49" E	14.61	321	2,046,119.374	499,750.194
321	322	N 85°17'34" E	4.89	322	2,046,119.775	499,755.064
322	323	N 85°15'11" E	4.85	323	2,046,120.176	499,759.893
323	324	N 85°11'18" E	4.86	324	2,046,120.584	499,764.740
324	325	N 85°09'04" E	4.86	325	2,046,120.995	499,769.585
325	326	N 85°05'26" E	4.86	326	2,046,121.411	499,774.428
326	327	N 85°01'51" E	4.86	327	2,046,121.832	499,779.270
327	328	N 85°00'19" E	4.86	328	2,046,122.255	499,784.110
328	329	N 84°57'26" E	4.86	329	2,046,122.682	499,788.949
329	330	N 84°55'12" E	4.86	330	2,046,123.112	499,793.786

330	331	N 84°53'43" E	4.86	331	2,046,123.544	499,798.622
331	332	N 84°50'39" E	4.85	332	2,046,123.980	499,803.454
332	333	N 84°49'18" E	4.85	333	2,046,124.418	499,808.287
333	334	N 84°46'59" E	4.85	334	2,046,124.859	499,813.117
334	335	N 84°46'13" E	4.85	335	2,046,125.301	499,817.946
335	336	N 84°43'58" E	4.85	336	2,046,125.746	499,822.773
336	337	N 84°43'16" E	4.85	337	2,046,126.192	499,827.600
337	338	N 84°42'18" E	4.84	338	2,046,126.639	499,832.423
338	339	N 84°40'57" E	4.84	339	2,046,127.088	499,837.247
339	340	N 84°40'45" E	4.84	340	2,046,127.537	499,842.068
340	341	N 84°39'59" E	4.84	341	2,046,127.987	499,846.888
341	342	N 84°39'08" E	4.84	342	2,046,128.438	499,851.706
342	343	N 84°38'26" E	4.84	343	2,046,128.890	499,856.524
343	344	N 84°38'56" E	4.84	344	2,046,129.341	499,861.339
344	345	N 84°38'46" E	402.82	345	2,046,166.927	500,262.406
345	346	N 05°21'25" W	9.99	346	2,046,176.877	500,261.473
346	347	N 84°38'42" E	38.09	347	2,046,180.432	500,299.398
347	348	N 84°38'56" E	4.84	348	2,046,180.883	500,304.213
348	349	N 84°39'12" E	9.67	349	2,046,181.784	500,313.840
349	350	N 84°39'23" E	4.83	350	2,046,182.234	500,318.651
350	351	N 84°40'09" E	4.83	351	2,046,182.683	500,323.463
351	352	N 84°42'09" E	4.83	352	2,046,183.129	500,328.273
352	353	N 84°41'26" E	4.83	353	2,046,183.576	500,333.083
353	354	N 84°42'48" E	4.83	354	2,046,184.021	500,337.892
354	355	N 84°45'32" E	9.66	355	2,046,184.903	500,347.507
355	356	N 84°46'54" E	7.34	356	2,046,185.571	500,354.821
356	357	N 84°50'57" E	9.63	357	2,046,186.436	500,364.417
357	358	N 84°55'15" E	9.63	358	2,046,187.289	500,374.014
358	359	N 85°00'12" E	9.63	359	2,046,188.128	500,383.610
359	360	N 85°05'33" E	9.63	360	2,046,188.952	500,393.207
360	361	N 85°11'34" E	9.63	361	2,046,189.759	500,402.803
361	362	N 85°18'16" E	9.63	362	2,046,190.547	500,412.397
362	363	N 85°25'43" E	9.62	363	2,046,191.314	500,421.990
363	364	N 85°33'32" E	9.62	364	2,046,192.059	500,431.582
364	365	N 85°42'23" E	9.62	365	2,046,192.779	500,441.172
365	366	N 85°50'49" E	2.42	366	2,046,192.954	500,443.582
366	367	N 86°07'23" E	36.44	367	2,046,195.418	500,479.942
367	368	S 03°34'33" E	11.99	368	2,046,183.448	500,480.690
368	369	N 88°20'19" E	226.91	369	2,046,190.027	500,707.501
369	370	S 89°37'26" E	16.76	370	2,046,189.917	500,724.257

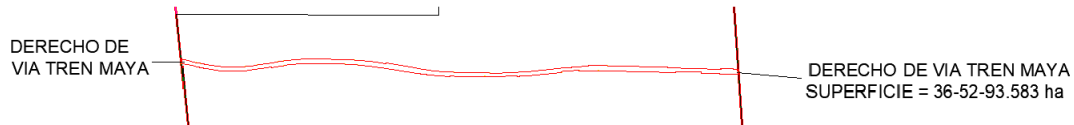
370	371	S 89°24'31" E	9.59	371	2,046,189.818	500,733.849
371	372	S 89°16'38" E	9.59	372	2,046,189.697	500,743.442
372	373	S 89°09'49" E	9.59	373	2,046,189.557	500,753.031
373	374	S 89°02'45" E	9.61	374	2,046,189.397	500,762.638
374	375	S 88°56'42" E	9.61	375	2,046,189.220	500,772.249
375	376	S 88°51'22" E	9.62	376	2,046,189.028	500,781.864
376	377	S 88°46'23" E	9.62	377	2,046,188.822	500,791.482
377	378	S 88°42'28" E	9.62	378	2,046,188.605	500,801.102
378	379	S 88°38'28" E	7.34	379	2,046,188.431	500,808.437
379	380	S 88°37'19" E	4.82	380	2,046,188.315	500,813.259
380	381	S 88°35'11" E	4.82	381	2,046,188.196	500,818.081
381	382	S 88°34'31" E	4.83	382	2,046,188.076	500,822.906
382	383	S 88°33'07" E	4.83	383	2,046,187.954	500,827.732
383	384	S 88°32'26" E	4.83	384	2,046,187.831	500,832.560
384	385	S 88°31'44" E	4.83	385	2,046,187.707	500,837.388
385	386	S 88°31'03" E	4.83	386	2,046,187.582	500,842.218
386	387	S 88°30'23" E	4.83	387	2,046,187.456	500,847.050
387	388	S 88°29'41" E	4.83	388	2,046,187.329	500,851.883
388	389	S 88°31'09" E	4.84	389	2,046,187.204	500,856.718
389	390	S 88°30'00" E	800.37	390	2,046,166.254	501,656.812
390	391	N 01°30'18" E	11.99	391	2,046,178.244	501,657.127
391	392	S 88°30'00" E	319.84	392	2,046,169.872	501,976.854
392	393	S 01°29'54" W	14.99	393	2,046,154.885	501,976.462
393	394	S 88°30'00" E	453.09	394	2,046,143.026	502,429.393
394	395	S 03°45'50" E	1,761.99	395	2,044,384.838	502,545.057
395	396	N 89°41'49" W	1,744.22	396	2,044,394.060	500,800.858
396	397	S 00°43'43" W	6,571.53	397	2,037,823.061	500,717.290
397	18	N 88°51'35" W	2,103.95	18	2,037,864.925	498,613.754
18	38	S 03°49'52" W	870.64	38	2,036,996.228	498,555.581
<b>SUPERFICIE = 4,653-04-01.842 ha</b>						



CUADRO DE CONSTRUCCION, POLÍGONO 3 SEDENA						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				403	2,038,657.327	505,081.213
403	402	S 87°03'14" E	2,410.55	402	2,038,533.429	507,488.573
402	19	S 00°21'56" E	845.25	19	2,037,688.192	507,493.967
19	404	N 88°51'35" W	2,464.24	404	2,037,737.225	505,030.216
404	403	N 03°10'21" E	921.51	403	2,038,657.327	505,081.213
SUPERFICIE = 215-17-61.402 ha						

Superficie total Sedena: 5,749-31-91.300 hectáreas.

## b) Polígonos por expropiar para el proyecto Tren Maya:



CUADRO DE CONSTRUCCION, DDV TREN MAYA						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				394	2,046,143.026	502,429.393
394	393	N 88°30'00" W	453.09	393	2,046,154.885	501,976.462
393	392	N 01°29'54" E	14.99	392	2,046,169.872	501,976.854
392	391	N 88°30'00" W	319.84	391	2,046,178.244	501,657.127
391	390	S 01°30'18" W	11.99	390	2,046,166.254	501,656.812
390	389	N 88°30'00" W	800.37	389	2,046,187.204	500,856.718
389	388	N 88°31'09" W	4.84	388	2,046,187.329	500,851.883
388	387	N 88°29'41" W	4.83	387	2,046,187.456	500,847.050
387	386	N 88°30'23" W	4.83	386	2,046,187.582	500,842.218
386	385	N 88°31'03" W	4.83	385	2,046,187.707	500,837.388
385	384	N 88°31'44" W	4.83	384	2,046,187.831	500,832.560
384	383	N 88°32'26" W	4.83	383	2,046,187.954	500,827.732
383	382	N 88°33'07" W	4.83	382	2,046,188.076	500,822.906
382	381	N 88°34'31" W	4.83	381	2,046,188.196	500,818.081
381	380	N 88°35'11" W	4.82	380	2,046,188.315	500,813.259
380	379	N 88°37'19" W	4.82	379	2,046,188.431	500,808.437
379	378	N 88°38'28" W	7.34	378	2,046,188.605	500,801.102
378	377	N 88°42'28" W	9.62	377	2,046,188.822	500,791.482

377	376	N 88°46'23" W	9.62	376	2,046,189.028	500,781.864
376	375	N 88°51'22" W	9.62	375	2,046,189.220	500,772.249
375	374	N 88°56'42" W	9.61	374	2,046,189.397	500,762.638
374	373	N 89°02'45" W	9.61	373	2,046,189.557	500,753.031
373	372	N 89°09'49" W	9.59	372	2,046,189.697	500,743.442
372	371	N 89°16'38" W	9.59	371	2,046,189.818	500,733.849
371	370	N 89°24'31" W	9.59	370	2,046,189.917	500,724.257
370	369	N 89°37'26" W	16.76	369	2,046,190.027	500,707.501
369	368	S 88°20'19" W	226.91	368	2,046,183.448	500,480.690
368	367	N 03°34'33" W	11.99	367	2,046,195.418	500,479.942
367	366	S 86°07'23" W	36.44	366	2,046,192.954	500,443.582
366	365	S 85°50'49" W	2.42	365	2,046,192.779	500,441.172
365	364	S 85°42'23" W	9.62	364	2,046,192.059	500,431.582
364	363	S 85°33'32" W	9.62	363	2,046,191.314	500,421.990
363	362	S 85°25'43" W	9.62	362	2,046,190.547	500,412.397
362	361	S 85°18'16" W	9.63	361	2,046,189.759	500,402.803
361	360	S 85°11'34" W	9.63	360	2,046,188.952	500,393.207
360	359	S 85°05'33" W	9.63	359	2,046,188.128	500,383.610
359	358	S 85°00'12" W	9.63	358	2,046,187.289	500,374.014
358	357	S 84°55'15" W	9.63	357	2,046,186.436	500,364.417
357	356	S 84°50'57" W	9.63	356	2,046,185.571	500,354.821
356	355	S 84°46'54" W	7.34	355	2,046,184.903	500,347.507
355	354	S 84°45'32" W	9.66	354	2,046,184.021	500,337.892
354	353	S 84°42'48" W	4.83	353	2,046,183.576	500,333.083
353	352	S 84°41'26" W	4.83	352	2,046,183.129	500,328.273
352	351	S 84°42'09" W	4.83	351	2,046,182.683	500,323.463
351	350	S 84°40'09" W	4.83	350	2,046,182.234	500,318.651

350	349	S 84°39'23" W	4.83	349	2,046,181.784	500,313.840
349	348	S 84°39'12" W	9.67	348	2,046,180.883	500,304.213
348	347	S 84°38'56" W	4.84	347	2,046,180.432	500,299.398
347	346	S 84°38'42" W	38.09	346	2,046,176.877	500,261.473
346	345	S 05°21'25" E	9.99	345	2,046,166.927	500,262.406
345	344	S 84°38'46" W	402.82	344	2,046,129.341	499,861.339
344	343	S 84°38'56" W	4.84	343	2,046,128.890	499,856.524
343	342	S 84°38'26" W	4.84	342	2,046,128.438	499,851.706
342	341	S 84°39'08" W	4.84	341	2,046,127.987	499,846.888
341	340	S 84°39'59" W	4.84	340	2,046,127.537	499,842.068
340	339	S 84°40'45" W	4.84	339	2,046,127.088	499,837.247
339	338	S 84°40'57" W	4.84	338	2,046,126.639	499,832.423
338	337	S 84°42'18" W	4.84	337	2,046,126.192	499,827.600
337	336	S 84°43'16" W	4.85	336	2,046,125.746	499,822.773
336	335	S 84°43'58" W	4.85	335	2,046,125.301	499,817.946
335	334	S 84°46'13" W	4.85	334	2,046,124.859	499,813.117
334	333	S 84°46'59" W	4.85	333	2,046,124.418	499,808.287
333	332	S 84°49'18" W	4.85	332	2,046,123.980	499,803.454
332	331	S 84°50'39" W	4.85	331	2,046,123.544	499,798.622
331	330	S 84°53'43" W	4.86	330	2,046,123.112	499,793.786
330	329	S 84°55'12" W	4.86	329	2,046,122.682	499,788.949
329	328	S 84°57'26" W	4.86	328	2,046,122.255	499,784.110
328	327	S 85°00'19" W	4.86	327	2,046,121.832	499,779.270
327	326	S 85°01'51" W	4.86	326	2,046,121.411	499,774.428
326	325	S 85°05'26" W	4.86	325	2,046,120.995	499,769.585
325	324	S 85°09'04" W	4.86	324	2,046,120.584	499,764.740
324	323	S 85°11'18" W	4.86	323	2,046,120.176	499,759.893
323	322	S 85°15'11" W	4.85	322	2,046,119.775	499,755.064
322	321	S 85°17'34" W	4.89	321	2,046,119.374	499,750.194
321	320	S 85°25'49" W	14.61	320	2,046,118.210	499,735.631
320	319	S 85°33'42" W	4.87	319	2,046,117.833	499,730.774
319	318	S 85°37'55" W	4.87	318	2,046,117.462	499,725.917
318	317	S 85°39'57" W	1.50	317	2,046,117.349	499,724.426
317	316	N 04°19'14" W	10.00	316	2,046,127.316	499,723.673
316	315	S 85°45'03" W	8.29	315	2,046,126.702	499,715.409
315	314	S 86°18'58" W	19.94	314	2,046,125.421	499,695.513
314	313	S 85°58'52" W	19.99	313	2,046,124.020	499,675.572
313	312	S 86°38'30" W	19.99	312	2,046,122.849	499,655.617
312	311	S 86°58'39" W	19.99	311	2,046,121.795	499,635.655
311	310	S 87°18'27" W	19.99	310	2,046,120.856	499,615.688

310	309	S 87°38'26" W	19.99	309	2,046,120.033	499,595.715
309	308	S 87°58'13" W	19.99	308	2,046,119.325	499,575.738
308	307	S 88°37'58" W	19.99	307	2,046,118.848	499,555.754
307	306	S 88°18'10" W	19.99	306	2,046,118.256	499,535.774
306	305	S 89°17'52" W	19.99	305	2,046,118.011	499,515.786
305	304	S 88°57'55" W	19.99	304	2,046,117.650	499,495.799
304	303	S 89°37'28" W	19.99	303	2,046,117.519	499,475.810
303	302	S 89°58'24" W	21.50	302	2,046,117.509	499,454.306
302	301	N 89°48'33" W	4.81	301	2,046,117.525	499,449.499
301	300	N 89°44'27" W	4.86	300	2,046,117.547	499,444.637
300	299	N 89°40'12" W	4.86	299	2,046,117.575	499,439.777
299	298	N 89°35'15" W	4.86	298	2,046,117.610	499,434.916
298	297	N 89°31'42" W	4.86	297	2,046,117.650	499,430.057
297	296	N 89°27'27" W	4.86	296	2,046,117.696	499,425.199
296	295	N 89°24'37" W	4.86	295	2,046,117.746	499,420.342
295	294	N 89°20'21" W	4.86	294	2,046,117.802	499,415.486
294	293	N 89°16'49" W	4.86	293	2,046,117.863	499,410.630
293	292	N 89°13'58" W	4.85	292	2,046,117.928	499,405.776
292	291	N 89°09'43" W	4.85	291	2,046,117.999	499,400.922
291	290	N 89°06'09" W	9.71	290	2,046,118.151	499,391.218
290	289	N 89°00'49" W	9.70	289	2,046,118.318	499,381.519
289	288	N 88°57'38" W	4.85	288	2,046,118.406	499,376.669
288	287	N 88°54'45" W	4.85	287	2,046,118.498	499,371.822
287	286	N 88°54'02" W	4.85	286	2,046,118.591	499,366.976
286	285	N 88°50'28" W	4.85	285	2,046,118.689	499,362.131
285	284	N 88°49'04" W	4.85	284	2,046,118.789	499,357.285
284	283	N 88°48'19" W	4.84	283	2,046,118.890	499,352.442
283	282	N 88°46'11" W	4.84	282	2,046,118.994	499,347.599
282	281	N 88°46'10" W	4.84	281	2,046,119.098	499,342.757
281	280	N 88°43'19" W	4.84	280	2,046,119.206	499,337.916
280	279	N 88°43'18" W	4.84	279	2,046,119.314	499,333.076
279	278	N 88°42'35" W	4.84	278	2,046,119.423	499,328.237
278	277	N 88°41'51" W	4.84	277	2,046,119.533	499,323.399
277	276	N 88°40'40" W	1.21	276	2,046,119.561	499,322.186
276	275	S 01°18'46" W	10.00	275	2,046,109.568	499,321.957
275	274	N 88°40'54" W	13.30	274	2,046,109.874	499,308.660
274	273	N 88°40'52" W	309.66	273	2,046,117.002	498,999.086
273	272	N 87°52'23" W	97.67	272	2,046,120.627	498,901.484
272	271	S 02°56'00" W	5.88	271	2,046,114.753	498,901.183
271	270	N 86°54'00" W	19.99	270	2,046,115.834	498,881.223

270	269	N 86°34'11" W	19.99	269	2,046,117.030	498,861.270
269	268	N 86°34'21" W	19.99	268	2,046,118.225	498,841.317
268	267	N 85°54'33" W	19.99	267	2,046,119.651	498,821.378
267	266	N 85°34'43" W	19.99	266	2,046,121.192	498,801.448
266	265	N 85°15'03" W	19.99	265	2,046,122.847	498,781.527
265	264	N 84°55'12" W	19.99	264	2,046,124.617	498,761.616
264	263	N 84°15'28" W	19.99	263	2,046,126.617	498,741.727
263	262	N 84°35'31" W	19.99	262	2,046,128.501	498,721.826
262	261	N 83°55'54" W	19.99	261	2,046,130.614	498,701.950
261	260	N 83°35'53" W	19.99	260	2,046,132.843	498,682.084
260	259	N 83°16'07" W	19.99	259	2,046,135.186	498,662.233
259	258	N 82°57'37" W	17.56	258	2,046,137.338	498,644.806
258	257	N 82°47'32" W	4.81	257	2,046,137.942	498,640.030
257	256	N 82°41'40" W	4.88	256	2,046,138.563	498,635.186
256	255	N 82°37'55" W	4.88	255	2,046,139.189	498,630.345
255	254	N 82°33'27" W	4.88	254	2,046,139.821	498,625.507
254	253	N 82°29'46" W	4.88	253	2,046,140.458	498,620.671
253	252	N 82°25'24" W	4.88	252	2,046,141.101	498,615.837
252	251	N 82°22'19" W	4.87	251	2,046,141.748	498,611.006
251	250	N 82°17'38" W	4.85	250	2,046,142.399	498,606.195
250	249	N 82°15'03" W	4.87	249	2,046,143.056	498,601.367
249	248	N 82°11'58" W	4.87	248	2,046,143.717	498,596.542
248	247	N 82°08'10" W	4.87	247	2,046,144.383	498,591.720
247	246	N 82°06'05" W	4.87	246	2,046,145.052	498,586.898
246	245	N 82°02'17" W	4.87	245	2,046,145.726	498,582.079
245	244	N 81°59'53" W	4.86	244	2,046,146.403	498,577.263
244	243	N 81°57'42" W	4.86	243	2,046,147.083	498,572.448
243	242	N 81°55'18" W	4.86	242	2,046,147.766	498,567.636
242	241	N 81°53'00" W	4.86	241	2,046,148.452	498,562.826
241	240	N 81°50'48" W	4.86	240	2,046,149.141	498,558.017
240	239	N 81°49'05" W	4.86	239	2,046,149.832	498,553.211
239	238	N 81°47'35" W	4.85	238	2,046,150.525	498,548.406
238	237	N 81°45'11" W	4.85	237	2,046,151.221	498,543.604
237	236	N 81°45'05" W	4.85	236	2,046,151.917	498,538.803
236	235	N 81°42'40" W	4.85	235	2,046,152.616	498,534.005
235	234	N 81°41'52" W	4.85	234	2,046,153.316	498,529.208
234	233	N 81°41'40" W	4.85	233	2,046,154.016	498,524.413
233	232	N 81°40'09" W	4.85	232	2,046,154.718	498,519.619
232	231	N 81°39'16" W	19.36	231	2,046,157.528	498,500.464
231	230	N 81°38'46" W	453.33	230	2,046,223.390	498,051.947

230	229	N 81°38'31" W	4.84	229	2,046,224.093	498,047.162
229	228	N 81°39'16" W	9.67	228	2,046,225.496	498,037.598
228	227	N 81°39'40" W	9.66	227	2,046,226.897	498,028.040
227	226	N 81°41'52" W	9.65	226	2,046,228.291	498,018.487
226	225	N 81°43'44" W	9.65	225	2,046,229.679	498,008.939
225	224	N 81°46'48" W	12.16	224	2,046,231.417	497,996.908
224	223	N 81°50'44" W	9.62	223	2,046,232.781	497,987.389
223	222	N 81°55'23" W	9.62	222	2,046,234.132	497,977.869
222	221	N 82°00'14" W	9.61	221	2,046,235.469	497,968.351
221	220	N 82°05'21" W	9.61	220	2,046,236.791	497,958.837
220	219	N 82°11'41" W	9.60	219	2,046,238.095	497,949.324
219	218	N 82°18'14" W	9.58	218	2,046,239.378	497,939.830
218	217	N 82°25'38" W	9.58	217	2,046,240.641	497,930.330
217	216	N 82°37'54" W	19.16	216	2,046,243.098	497,911.330
216	215	N 82°51'26" W	7.17	215	2,046,243.989	497,904.220
215	214	N 83°03'50" W	19.99	214	2,046,246.403	497,884.377
214	213	N 83°44'21" W	19.99	213	2,046,248.583	497,864.506
213	212	N 83°24'04" W	19.99	212	2,046,250.880	497,844.650
212	211	N 84°04'45" W	19.99	211	2,046,252.942	497,824.767
211	210	N 84°24'47" W	19.99	210	2,046,254.888	497,804.873
210	209	N 85°05'13" W	19.99	209	2,046,256.600	497,784.957
209	208	N 85°05'12" W	19.99	208	2,046,258.312	497,765.042
208	207	N 85°25'24" W	19.99	207	2,046,259.907	497,745.117
207	206	N 85°25'34" W	19.99	206	2,046,261.501	497,725.192
206	205	N 86°05'45" W	19.99	205	2,046,262.862	497,705.249
205	204	N 86°46'15" W	19.99	204	2,046,263.988	497,685.291
204	203	N 86°26'16" W	19.99	203	2,046,265.230	497,665.340
203	202	N 87°06'24" W	19.99	202	2,046,266.239	497,645.376
202	201	N 87°17'56" W	5.52	201	2,046,266.499	497,639.865
201	200	N 87°26'38" W	9.57	200	2,046,266.926	497,630.300
200	199	N 87°35'23" W	9.58	199	2,046,267.329	497,620.726
199	198	N 87°43'00" W	9.59	198	2,046,267.711	497,611.146
198	197	N 87°50'47" W	9.61	197	2,046,268.072	497,601.546
197	196	N 87°56'50" W	9.60	196	2,046,268.416	497,591.949
196	195	N 88°06'10" W	19.21	195	2,046,269.052	497,572.750
195	194	N 88°13'25" W	9.61	194	2,046,269.350	497,563.142
194	193	N 88°17'43" W	9.61	193	2,046,269.636	497,553.533
193	192	N 88°22'06" W	12.15	192	2,046,269.982	497,541.387
192	191	N 88°25'26" W	14.47	191	2,046,270.380	497,526.922
191	190	N 88°28'47" W	4.82	190	2,046,270.508	497,522.099

190	189	N 88°28'09" W	4.83	189	2,046,270.637	497,517.272
189	188	N 88°28'53" W	4.83	188	2,046,270.765	497,512.444
188	187	N 88°28'55" W	4.83	187	2,046,270.893	497,507.614
187	186	N 88°30'22" W	9.67	186	2,046,271.145	497,497.951
186	185	N 88°30'00" W	105.16	185	2,046,273.898	497,392.823
185	184	N 88°29'41" W	4.83	184	2,046,274.025	497,387.990
184	183	N 88°30'24" W	4.83	183	2,046,274.151	497,383.157
183	182	N 88°30'20" W	4.83	182	2,046,274.277	497,378.327
182	181	N 88°31'44" W	4.83	181	2,046,274.401	497,373.499
181	180	N 88°31'42" W	4.83	180	2,046,274.525	497,368.672
180	179	N 88°33'05" W	4.83	179	2,046,274.647	497,363.848
179	178	N 88°34'28" W	4.82	178	2,046,274.767	497,359.026
178	177	N 88°35'10" W	4.82	177	2,046,274.886	497,354.205
177	176	N 88°37'16" W	7.35	176	2,046,275.063	497,346.852
176	175	N 88°40'34" W	9.61	175	2,046,275.285	497,337.245
175	174	N 88°45'34" W	9.61	174	2,046,275.493	497,327.640
174	173	N 88°50'33" W	9.60	173	2,046,275.687	497,318.038
173	172	N 88°56'30" W	9.58	172	2,046,275.864	497,308.456
172	171	N 89°03'20" W	9.59	171	2,046,276.022	497,298.872
171	170	N 89°10'51" W	9.58	170	2,046,276.159	497,289.290
170	169	N 89°19'47" W	9.58	169	2,046,276.271	497,279.715
169	168	N 89°28'23" W	9.57	168	2,046,276.359	497,270.147
168	167	N 89°38'47" W	9.55	167	2,046,276.418	497,260.587
167	166	N 89°48'51" W	9.55	166	2,046,276.449	497,251.035
166	165	S 89°59'02" W	7.15	165	2,046,276.447	497,243.882
165	164	S 89°18'13" W	19.99	164	2,046,276.204	497,223.894
164	163	S 89°18'12" W	19.99	163	2,046,275.961	497,203.907
163	162	S 88°52'45" W	19.99	162	2,046,275.570	497,183.922
162	161	S 88°52'55" W	19.99	161	2,046,275.180	497,163.937
161	160	S 88°02'10" W	19.99	160	2,046,274.495	497,143.959
160	159	S 87°36'42" W	19.99	159	2,046,273.662	497,123.988
159	158	S 86°46'15" W	19.99	158	2,046,272.536	497,104.031
158	157	S 86°46'04" W	19.99	157	2,046,271.409	497,084.074
157	156	S 86°20'44" W	19.99	156	2,046,270.135	497,064.127
156	155	S 85°55'24" W	19.99	155	2,046,268.714	497,044.189
155	154	S 85°04'51" W	59.96	154	2,046,263.572	496,984.446
154	153	S 84°39'28" W	19.99	153	2,046,261.711	496,964.544
153	152	S 83°23'14" W	19.99	152	2,046,259.409	496,944.687
152	151	S 83°48'49" W	19.99	151	2,046,257.255	496,924.815
151	150	S 82°58'05" W	19.99	150	2,046,254.808	496,904.977

150	149	S 82°40'49" W	7.41	149	2,046,253.864	496,897.628
149	148	S 82°38'02" W	2.42	148	2,046,253.554	496,895.230
148	147	S 82°27'19" W	9.55	147	2,046,252.300	496,885.762
147	146	S 82°16'54" W	9.56	146	2,046,251.016	496,876.288
146	145	S 82°06'44" W	9.57	145	2,046,249.703	496,866.811
145	144	S 81°57'44" W	9.58	144	2,046,248.364	496,857.329
144	143	S 81°49'21" W	9.58	143	2,046,247.001	496,847.844
143	142	S 81°41'40" W	9.60	142	2,046,245.614	496,838.343
142	141	S 81°34'40" W	9.60	141	2,046,244.208	496,828.847
141	140	S 81°28'33" W	9.60	140	2,046,242.785	496,819.353
140	139	S 81°23'38" W	9.60	139	2,046,241.348	496,809.858
139	138	S 81°19'02" W	9.61	138	2,046,239.898	496,800.363
138	137	S 81°15'14" W	7.35	137	2,046,238.780	496,793.096
137	136	S 81°13'39" W	4.82	136	2,046,238.045	496,788.333
136	135	S 81°12'28" W	4.82	135	2,046,237.308	496,783.568
135	134	S 81°11'17" W	4.82	134	2,046,236.569	496,778.801
134	133	S 81°10'05" W	4.83	133	2,046,235.828	496,774.032
133	132	S 81°09'29" W	4.83	132	2,046,235.086	496,769.262
132	131	S 81°08'18" W	4.83	131	2,046,234.342	496,764.490
131	130	S 81°08'41" W	9.67	130	2,046,232.854	496,754.939
130	129	S 81°08'14" W	32.78	129	2,046,227.803	496,722.546
129	128	N 08°51'50" W	5.00	128	2,046,233.728	496,721.622
128	127	S 81°08'14" W	130.29	127	2,046,213.655	496,592.890
127	126	S 81°07'40" W	4.84	126	2,046,212.909	496,588.111
126	125	S 81°08'42" W	4.84	125	2,046,212.164	496,583.329
125	124	S 81°08'55" W	4.84	124	2,046,211.419	496,578.545
124	123	S 81°10'10" W	4.85	123	2,046,210.675	496,573.756
123	122	S 81°11'40" W	4.85	122	2,046,209.933	496,568.966
122	121	S 81°14'58" W	14.56	121	2,046,207.718	496,554.576
121	120	S 81°18'34" W	4.86	120	2,046,206.984	496,549.774
120	119	S 81°22'29" W	4.86	119	2,046,206.255	496,544.968
119	118	S 81°24'54" W	4.86	118	2,046,205.529	496,540.159
118	117	S 81°30'20" W	9.74	117	2,046,204.090	496,530.524
117	116	S 81°36'32" W	4.87	116	2,046,203.379	496,525.704
116	115	S 81°45'09" W	14.63	115	2,046,201.280	496,511.223
115	114	S 81°55'29" W	4.88	114	2,046,200.594	496,506.388
114	113	S 82°00'39" W	4.89	113	2,046,199.915	496,501.550
113	112	S 82°06'37" W	4.89	112	2,046,199.244	496,496.708
112	111	S 82°11'47" W	4.89	111	2,046,198.580	496,491.863
111	110	S 82°19'13" W	4.89	110	2,046,197.926	496,487.013

110	109	S 82°25'46" W	4.90	109	2,046,197.281	496,482.160
109	108	S 82°33'11" W	4.90	108	2,046,196.646	496,477.302
108	107	S 82°39'48" W	4.90	107	2,046,196.020	496,472.440
107	106	S 82°48'25" W	4.90	106	2,046,195.406	496,467.575
106	105	S 83°00'09" W	9.82	105	2,046,194.210	496,457.831
105	104	S 83°17'09" W	9.83	104	2,046,193.061	496,448.071
104	103	S 83°41'53" W	16.27	103	2,046,191.275	496,431.899
103	102	S 84°16'41" W	19.99	102	2,046,189.282	496,412.009
102	101	S 84°55'32" W	19.99	101	2,046,187.514	496,392.099
101	100	S 85°34'02" W	19.99	100	2,046,185.969	496,372.169
100	99	S 86°12'49" W	19.99	99	2,046,184.649	496,352.224
99	98	S 86°51'04" W	19.99	98	2,046,183.551	496,332.265
98	97	S 87°30'09" W	19.99	97	2,046,182.680	496,312.295
97	96	S 88°08'32" W	19.99	96	2,046,182.032	496,292.316
96	95	S 88°47'04" W	19.99	95	2,046,181.608	496,272.332
95	94	S 89°25'57" W	19.99	94	2,046,181.410	496,252.343
94	93	N 89°17'00" W	19.99	93	2,046,181.660	496,232.356
93	92	N 89°55'32" W	19.99	92	2,046,181.686	496,212.367
92	91	N 88°38'18" W	19.99	91	2,046,182.161	496,192.383
91	90	N 87°21'02" W	19.99	90	2,046,183.085	496,172.416
90	89	N 87°59'35" W	19.99	89	2,046,183.785	496,152.439
89	88	N 86°42'38" W	19.99	88	2,046,184.932	496,132.483
88	87	N 86°03'41" W	19.99	87	2,046,186.305	496,112.541
87	86	N 84°46'34" W	19.99	86	2,046,188.125	496,092.635
86	85	N 85°25'13" W	19.99	85	2,046,189.721	496,072.710
85	84	N 84°07'51" W	19.99	84	2,046,191.765	496,052.826
84	83	N 82°50'40" W	19.99	83	2,046,194.255	496,032.992
83	82	N 83°29'17" W	19.99	82	2,046,196.522	496,013.132
82	81	N 81°33'34" W	19.99	81	2,046,199.456	495,993.360
81	80	N 82°11'49" W	19.99	80	2,046,202.170	495,973.555
80	79	N 80°54'56" W	19.99	79	2,046,205.326	495,953.817
79	78	N 80°16'04" W	19.99	78	2,046,208.705	495,934.116
78	77	N 79°50'19" W	6.71	77	2,046,209.889	495,927.510
77	76	N 79°39'48" W	4.84	76	2,046,210.757	495,922.751
76	75	N 79°30'08" W	4.91	75	2,046,211.652	495,917.921
75	74	N 79°22'36" W	4.91	74	2,046,212.557	495,913.096
74	73	N 79°13'50" W	4.91	73	2,046,213.474	495,908.275
73	72	N 79°06'09" W	4.90	72	2,046,214.401	495,903.460
72	71	N 78°58'03" W	4.90	71	2,046,215.339	495,898.649
71	70	N 78°50'37" W	4.90	70	2,046,216.287	495,893.842

70	69	N 78°44'18" W	4.90	69	2,046,217.243	495,889.041
69	68	N 78°37'00" W	4.89	68	2,046,218.209	495,884.243
68	67	N 78°30'47" W	4.89	67	2,046,219.183	495,879.450
67	66	N 78°24'43" W	4.89	66	2,046,220.165	495,874.661
66	65	N 78°18'30" W	4.89	65	2,046,221.155	495,869.877
65	64	N 78°13'06" W	4.88	64	2,046,222.152	495,865.097
64	63	N 78°08'14" W	4.88	63	2,046,223.155	495,860.322
63	62	N 78°02'26" W	4.88	62	2,046,224.166	495,855.549
62	61	N 77°58'06" W	4.87	61	2,046,225.182	495,850.782
61	60	N 77°55'03" W	4.87	60	2,046,226.202	495,846.017
60	59	N 77°49'20" W	4.87	59	2,046,227.229	495,841.258
59	58	N 77°46'54" W	4.86	58	2,046,228.258	495,836.506
58	57	N 77°43'04" W	4.87	57	2,046,229.293	495,831.752
57	56	N 77°40'14" W	4.86	56	2,046,230.331	495,827.003
56	55	N 77°37'01" W	4.86	55	2,046,231.373	495,822.257
55	54	N 77°35'11" W	4.86	54	2,046,232.417	495,817.514
54	53	N 77°31'23" W	9.71	53	2,046,234.514	495,808.037
53	52	N 77°30'12" W	4.85	52	2,046,235.563	495,803.304
52	51	N 77°27'39" W	4.85	51	2,046,236.615	495,798.574
51	50	N 77°27'21" W	4.84	50	2,046,237.667	495,793.846
50	49	N 77°26'14" W	9.68	49	2,046,239.772	495,784.400
49	48	N 77°26'11" W	166.46	48	2,046,275.980	495,621.929
48	754	N 05°45'13" W	52.64	754	2,046,328.354	495,616.652
754	753	S 77°26'12" E	183.00	753	2,046,288.548	495,795.269
753	752	S 77°26'35" E	4.19	752	2,046,287.637	495,799.359
752	751	S 77°26'24" E	4.19	751	2,046,286.726	495,803.448
751	750	S 77°27'12" E	4.19	750	2,046,285.816	495,807.537
750	749	S 77°26'40" E	4.19	749	2,046,284.906	495,811.623
749	748	S 77°29'04" E	4.19	748	2,046,283.999	495,815.709
748	747	S 77°29'31" E	4.18	747	2,046,283.093	495,819.793
747	746	S 77°31'04" E	6.41	746	2,046,281.707	495,826.054
746	745	S 77°34'38" E	8.33	745	2,046,279.915	495,834.189
745	744	S 77°38'28" E	8.34	744	2,046,278.131	495,842.331
744	743	S 77°44'28" E	8.34	743	2,046,276.361	495,850.477
743	742	S 77°50'31" E	8.33	742	2,046,274.606	495,858.623
742	741	S 77°57'33" E	8.33	741	2,046,272.868	495,866.771
741	740	S 78°05'37" E	8.33	740	2,046,271.150	495,874.919

740	739	S 78°14'50" E	8.32	739	2,046,269.455	495,883.066
739	738	S 78°24'18" E	8.32	738	2,046,267.783	495,891.215
738	737	S 78°35'44" E	8.31	737	2,046,266.139	495,899.365
737	736	S 78°46'36" E	8.31	736	2,046,264.522	495,907.514
736	735	S 78°59'45" E	8.30	735	2,046,262.937	495,915.665
735	734	S 79°13'12" E	6.19	734	2,046,261.779	495,921.747
734	733	S 82°16'16" E	6.60	733	2,046,260.891	495,928.290
733	732	S 82°28'00" E	6.60	732	2,046,260.026	495,934.831
732	731	S 82°40'56" E	6.59	731	2,046,259.186	495,941.372
731	730	S 80°11'04" E	17.63	730	2,046,256.181	495,958.741
730	729	S 80°48'31" E	19.99	729	2,046,252.988	495,978.474
729	728	S 81°28'20" E	19.99	728	2,046,250.024	495,998.241
728	727	S 82°08'00" E	19.99	727	2,046,247.288	496,018.043
727	726	S 82°47'42" E	19.99	726	2,046,244.781	496,037.874
726	725	S 83°27'33" E	19.99	725	2,046,242.504	496,057.733
725	724	S 84°47'04" E	19.99	724	2,046,240.687	496,077.639
724	723	S 84°07'20" E	19.99	723	2,046,238.640	496,097.523
723	722	S 85°26'47" E	19.99	722	2,046,237.053	496,117.449
722	721	S 86°46'15" E	19.99	721	2,046,235.927	496,137.407
721	720	S 86°06'46" E	19.99	720	2,046,234.572	496,157.349
720	719	S 87°26'02" E	19.99	719	2,046,233.677	496,177.318
719	718	S 88°05'58" E	19.99	718	2,046,233.014	496,197.297
718	717	S 89°25'26" E	19.99	717	2,046,232.813	496,217.285
717	716	S 89°25'26" E	19.99	716	2,046,232.612	496,237.270
716	715	S 89°25'26" E	19.99	715	2,046,232.411	496,257.258
715	714	N 89°14'56" E	19.99	714	2,046,232.673	496,277.245
714	713	N 87°55'38" E	19.99	713	2,046,233.396	496,297.222
713	712	N 87°55'26" E	19.99	712	2,046,234.120	496,317.195
712	711	N 87°55'28" E	19.99	711	2,046,234.844	496,337.171
711	710	N 85°56'16" E	19.99	710	2,046,236.260	496,357.110
710	709	N 86°35'55" E	19.99	709	2,046,237.446	496,377.064
709	708	N 84°36'42" E	19.99	708	2,046,239.323	496,396.964
708	707	N 84°36'50" E	19.99	707	2,046,241.199	496,416.862
707	706	N 84°34'27" E	20.73	706	2,046,243.159	496,437.497
706	705	N 86°22'59" E	6.59	705	2,046,243.575	496,444.078
705	704	N 86°10'05" E	6.60	704	2,046,244.016	496,450.662
704	703	N 85°58'14" E	6.60	703	2,046,244.480	496,457.249
703	702	N 82°55'15" E	6.19	702	2,046,245.243	496,463.393
702	701	N 82°41'37" E	8.30	701	2,046,246.299	496,471.629
701	700	N 82°28'49" E	4.95	700	2,046,246.947	496,476.538

700	699	N 82°30'08" E	3.36	699	2,046,247.385	496,479.866
699	698	N 82°17'06" E	8.31	698	2,046,248.501	496,488.104
698	697	N 82°06'34" E	8.32	697	2,046,249.643	496,496.344
697	696	N 81°56'20" E	8.32	696	2,046,250.810	496,504.584
696	695	N 81°47'52" E	8.33	695	2,046,251.998	496,512.826
695	694	N 81°39'18" E	8.33	694	2,046,253.207	496,521.068
694	693	N 81°32'50" E	8.33	693	2,046,254.432	496,529.311
693	692	N 81°25'53" E	8.34	692	2,046,255.674	496,537.554
692	691	N 81°21'13" E	8.33	691	2,046,256.927	496,545.794
691	690	N 81°16'25" E	8.33	690	2,046,258.191	496,554.029
690	689	N 81°13'04" E	6.41	689	2,046,259.170	496,560.366
689	688	N 81°12'06" E	4.18	688	2,046,259.810	496,564.501
688	687	N 81°10'37" E	4.19	687	2,046,260.452	496,568.637
687	686	N 81°08'59" E	4.19	686	2,046,261.096	496,572.773
686	685	N 81°09'22" E	4.19	685	2,046,261.740	496,576.912
685	684	N 81°08'33" E	4.19	684	2,046,262.385	496,581.051
684	683	N 81°07'52" E	4.19	683	2,046,263.031	496,585.191
683	682	N 81°08'14" E	163.07	682	2,046,288.155	496,746.316
682	681	N 81°07'40" E	4.84	681	2,046,288.901	496,751.095
681	680	N 81°08'22" E	4.84	680	2,046,289.646	496,755.874
680	679	N 81°09'17" E	4.84	679	2,046,290.390	496,760.655
679	678	N 81°09'37" E	4.84	678	2,046,291.134	496,765.439
678	677	N 81°10'13" E	4.84	677	2,046,291.877	496,770.222
677	676	N 81°11'08" E	4.84	676	2,046,292.619	496,775.007
676	675	N 81°12'03" E	4.84	675	2,046,293.360	496,779.794
675	674	N 81°13'33" E	4.84	674	2,046,294.099	496,784.582
674	673	N 81°15'46" E	4.85	673	2,046,294.835	496,789.371
673	672	N 81°17'30" E	4.85	672	2,046,295.569	496,794.163
672	671	N 81°18'12" E	4.85	671	2,046,296.302	496,798.955
671	670	N 81°21'06" E	4.85	670	2,046,297.031	496,803.748
670	669	N 81°23'32" E	4.85	669	2,046,297.757	496,808.544
669	668	N 81°25'44" E	4.85	668	2,046,298.480	496,813.341
668	667	N 81°29'27" E	4.85	667	2,046,299.198	496,818.140
667	666	N 81°31'10" E	4.86	666	2,046,299.914	496,822.942
666	665	N 81°35'16" E	4.85	665	2,046,300.624	496,827.743
665	664	N 81°37'47" E	4.86	664	2,046,301.331	496,832.548
664	663	N 81°42'05" E	4.86	663	2,046,302.032	496,837.354
663	662	N 81°45'05" E	4.86	662	2,046,302.729	496,842.162
662	661	N 81°51'21" E	9.72	661	2,046,304.106	496,851.784
661	660	N 81°56'54" E	4.86	660	2,046,304.787	496,856.598

660	659	N 82°02'36" E	4.86	659	2,046,305.460	496,861.413
659	658	N 82°07'11" E	4.86	658	2,046,306.127	496,866.232
658	657	N 82°11'23" E	4.86	657	2,046,306.788	496,871.051
657	656	N 82°16'40" E	4.87	656	2,046,307.442	496,875.874
656	655	N 82°22'16" E	4.87	655	2,046,308.088	496,880.697
655	654	N 82°27'32" E	4.87	654	2,046,308.727	496,885.524
654	653	N 82°33'05" E	4.92	653	2,046,309.365	496,890.404
653	652	N 82°48'03" E	19.55	652	2,046,311.815	496,909.800
652	651	N 83°12'41" E	19.99	651	2,046,314.178	496,929.650
651	650	N 83°37'45" E	19.99	650	2,046,316.396	496,949.515
650	649	N 84°27'03" E	19.99	649	2,046,318.329	496,969.411
649	648	N 84°02'29" E	19.99	648	2,046,320.404	496,989.291
648	647	N 85°16'47" E	19.99	647	2,046,322.049	497,009.213
647	646	N 84°52'05" E	19.99	646	2,046,323.837	497,029.122
646	645	N 86°06'27" E	19.99	645	2,046,325.194	497,049.066
645	644	N 85°41'36" E	19.99	644	2,046,326.695	497,068.998
644	643	N 86°31'15" E	19.99	643	2,046,327.908	497,088.950
643	642	N 86°56'04" E	19.99	642	2,046,328.977	497,108.911
642	641	N 87°45'49" E	19.99	641	2,046,329.757	497,128.885
641	640	N 87°45'48" E	19.99	640	2,046,330.537	497,148.857
640	639	N 87°45'50" E	19.99	639	2,046,331.317	497,168.832
639	638	N 89°00'19" E	19.99	638	2,046,331.664	497,188.818
638	637	N 88°35'23" E	19.99	637	2,046,332.156	497,208.801
637	636	N 89°49'51" E	19.99	636	2,046,332.215	497,228.791
636	635	N 89°25'05" E	19.99	635	2,046,332.418	497,248.779
635	634	S 89°55'00" E	4.81	634	2,046,332.411	497,253.591
634	633	S 89°48'42" E	4.87	633	2,046,332.395	497,258.460
633	632	S 89°41'17" E	9.73	632	2,046,332.342	497,268.194
632	631	S 89°33'51" E	4.86	631	2,046,332.305	497,273.058
631	630	S 89°28'11" E	4.86	630	2,046,332.260	497,277.921
630	629	S 89°23'57" E	4.86	629	2,046,332.209	497,282.784
629	628	S 89°19'42" E	4.86	628	2,046,332.152	497,287.646
628	627	S 89°14'44" E	4.86	627	2,046,332.088	497,292.506
627	626	S 89°11'11" E	4.86	626	2,046,332.019	497,297.364
626	625	S 89°06'56" E	4.86	625	2,046,331.944	497,302.222
625	624	S 89°03'22" E	4.86	624	2,046,331.864	497,307.078
624	623	S 89°00'32" E	4.86	623	2,046,331.780	497,311.933
623	622	S 88°56'17" E	4.86	622	2,046,331.690	497,316.788
622	621	S 88°44'35" E	38.80	621	2,046,330.839	497,355.576
621	620	S 88°32'06" E	38.72	620	2,046,329.849	497,394.288

620	619	S 88°30'00" E	105.16	619	2,046,327.096	497,499.416
619	618	S 88°30'26" E	4.84	618	2,046,326.970	497,504.251
618	617	S 88°29'43" E	4.84	617	2,046,326.843	497,509.086
617	616	S 88°29'46" E	4.84	616	2,046,326.716	497,513.923
616	615	S 88°28'21" E	4.84	615	2,046,326.587	497,518.761
615	614	S 88°29'05" E	4.84	614	2,046,326.459	497,523.600
614	613	S 88°27'39" E	4.84	613	2,046,326.329	497,528.438
613	612	S 88°26'17" E	4.84	612	2,046,326.197	497,533.279
612	611	S 88°26'17" E	4.84	611	2,046,326.065	497,538.120
611	610	S 88°23'28" E	4.84	610	2,046,325.929	497,542.962
610	609	S 88°23'29" E	4.84	609	2,046,325.793	497,547.805
609	608	S 88°21'23" E	4.85	608	2,046,325.654	497,552.649
608	607	S 88°19'15" E	4.85	607	2,046,325.512	497,557.493
607	606	S 88°17'51" E	4.85	606	2,046,325.368	497,562.338
606	605	S 88°15'45" E	4.85	605	2,046,325.221	497,567.184
605	604	S 88°13'40" E	4.85	604	2,046,325.071	497,572.032
604	603	S 88°11'33" E	4.85	603	2,046,324.918	497,576.880
603	602	S 88°08'43" E	4.85	602	2,046,324.761	497,581.728
602	601	S 88°05'54" E	4.85	601	2,046,324.600	497,586.577
601	600	S 88°03'48" E	4.85	600	2,046,324.436	497,591.427
600	599	S 88°00'17" E	4.85	599	2,046,324.267	497,596.278
599	598	S 87°56'46" E	4.86	598	2,046,324.093	497,601.130
598	597	S 87°54'39" E	4.86	597	2,046,323.916	497,605.982
597	596	S 87°49'43" E	4.86	596	2,046,323.732	497,610.835
596	595	S 87°46'54" E	4.86	595	2,046,323.544	497,615.688
595	594	S 87°42'42" E	4.86	594	2,046,323.350	497,620.543
594	593	S 87°39'54" E	4.86	593	2,046,323.152	497,625.399
593	592	S 87°35'40" E	4.86	592	2,046,322.948	497,630.255
592	591	S 87°30'01" E	4.86	591	2,046,322.736	497,635.111
591	590	S 87°27'15" E	4.86	590	2,046,322.520	497,639.969
590	589	S 87°21'51" E	4.91	589	2,046,322.294	497,644.878
589	588	S 86°53'47" E	52.36	588	2,046,319.459	497,697.165
588	587	S 85°57'39" E	19.99	587	2,046,318.051	497,717.105
587	586	S 86°17'49" E	19.99	586	2,046,316.760	497,737.052
586	585	S 85°37'49" E	19.99	585	2,046,315.237	497,756.983
585	584	S 85°18'10" E	19.99	584	2,046,313.600	497,776.906
584	583	S 84°58'08" E	19.99	583	2,046,311.847	497,796.818
583	582	S 84°38'17" E	19.99	582	2,046,309.979	497,816.720
582	581	S 83°58'42" E	19.99	581	2,046,307.882	497,836.599
581	580	S 84°18'13" E	19.99	580	2,046,305.898	497,856.489

580	579	S 83°38'38" E	19.99	579	2,046,303.685	497,876.356
579	578	S 82°58'49" E	19.99	578	2,046,301.242	497,896.196
578	577	S 83°18'42" E	19.99	577	2,046,298.914	497,916.048
577	576	S 82°46'55" E	4.81	576	2,046,298.310	497,920.817
576	575	S 81°54'38" E	194.16	575	2,046,270.989	498,113.041
575	574	N 08°21'11" E	10.00	574	2,046,280.878	498,114.493
574	573	S 81°38'46" E	359.81	573	2,046,228.602	498,470.484
573	572	S 08°21'14" W	9.99	572	2,046,218.714	498,469.032
572	571	S 81°38'50" E	39.99	571	2,046,212.905	498,508.596
571	570	S 81°38'25" E	4.84	570	2,046,212.202	498,513.380
570	569	S 81°39'07" E	4.84	569	2,046,211.500	498,518.164
569	568	S 81°38'55" E	4.83	568	2,046,210.798	498,522.946
568	567	S 81°39'37" E	4.83	567	2,046,210.097	498,527.728
567	566	S 81°40'55" E	4.83	566	2,046,209.398	498,532.509
566	565	S 81°40'55" E	4.83	565	2,046,208.699	498,537.290
565	564	S 81°42'08" E	4.83	564	2,046,208.002	498,542.069
564	563	S 81°42'50" E	4.83	563	2,046,207.306	498,546.848
563	562	S 81°44'51" E	4.83	562	2,046,206.613	498,551.626
562	561	S 81°45'33" E	4.83	561	2,046,205.921	498,556.404
561	560	S 81°47'18" E	7.34	560	2,046,204.872	498,563.673
560	559	S 81°50'56" E	9.63	559	2,046,203.506	498,573.210
559	558	S 81°55'38" E	9.63	558	2,046,202.153	498,582.749
558	557	S 81°59'52" E	9.63	557	2,046,200.812	498,592.288
557	556	S 82°05'13" E	9.63	556	2,046,199.486	498,601.828
556	555	S 82°11'38" E	9.63	555	2,046,198.178	498,611.369
555	554	S 82°18'15" E	9.63	554	2,046,196.889	498,620.908
554	553	S 82°26'06" E	9.62	553	2,046,195.622	498,630.448
553	552	S 82°33'32" E	9.62	552	2,046,194.376	498,639.988
552	551	S 82°41'59" E	9.62	551	2,046,193.154	498,649.527
551	550	S 82°51'22" E	7.17	550	2,046,192.262	498,656.644
550	549	S 82°56'22" E	4.85	549	2,046,191.666	498,661.456
549	548	S 83°08'50" E	19.99	548	2,046,189.281	498,681.302
548	547	S 83°28'46" E	19.99	547	2,046,187.011	498,701.162
547	546	S 84°09'15" E	19.99	546	2,046,184.975	498,721.048
546	545	S 83°48'50" E	19.99	545	2,046,182.821	498,740.921
545	544	S 84°49'31" E	19.99	544	2,046,181.018	498,760.830
544	543	S 84°29'18" E	19.99	543	2,046,179.098	498,780.727
543	542	S 85°29'32" E	19.99	542	2,046,177.527	498,800.654
542	541	S 85°09'32" E	19.99	541	2,046,175.840	498,820.572
541	540	S 85°49'44" E	19.99	540	2,046,174.386	498,840.509

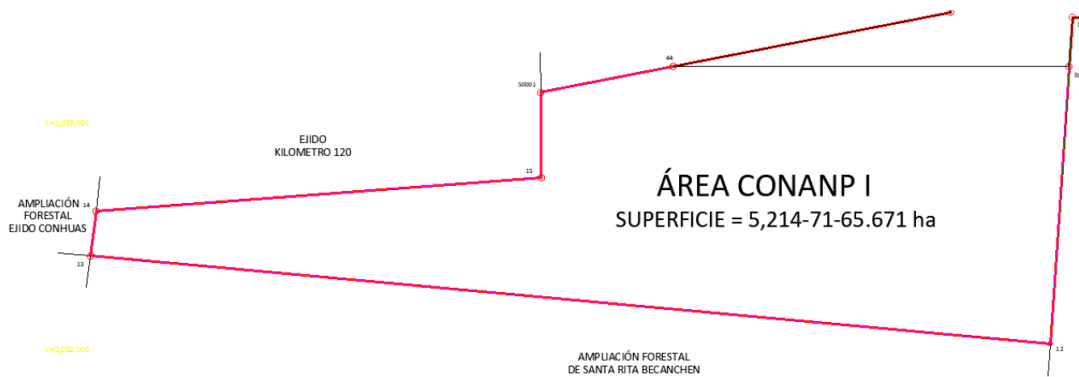
540	539	S 86°30'03" E	19.99	539	2,046,173.166	498,860.461
539	538	S 86°30'13" E	19.99	538	2,046,171.947	498,880.412
538	537	S 86°29'54" E	19.99	537	2,046,170.726	498,900.365
537	536	S 87°10'11" E	19.99	536	2,046,169.739	498,920.329
536	535	S 87°30'30" E	19.99	535	2,046,168.870	498,940.300
535	534	S 87°50'28" E	19.99	534	2,046,168.117	498,960.276
534	533	S 88°30'44" E	19.99	533	2,046,167.598	498,980.258
533	532	S 88°10'46" E	19.99	532	2,046,166.963	499,000.237
532	531	S 88°40'51" E	309.66	531	2,046,159.834	499,309.810
531	530	S 88°41'48" E	4.84	530	2,046,159.724	499,314.645
530	529	S 88°40'22" E	4.84	529	2,046,159.612	499,319.479
529	528	S 88°41'03" E	4.83	528	2,046,159.501	499,324.311
528	527	S 88°41'45" E	4.83	527	2,046,159.391	499,329.143
527	526	S 88°43'10" E	4.83	526	2,046,159.283	499,333.974
526	525	S 88°43'09" E	4.83	525	2,046,159.175	499,338.804
525	524	S 88°43'50" E	4.83	524	2,046,159.068	499,343.633
524	523	S 88°45'16" E	4.83	523	2,046,158.963	499,348.462
523	522	S 88°45'57" E	4.83	522	2,046,158.859	499,353.289
522	521	S 88°48'47" E	4.83	521	2,046,158.759	499,358.115
521	520	S 88°49'18" E	7.34	520	2,046,158.608	499,365.457
520	519	S 88°53'16" E	9.63	519	2,046,158.421	499,375.090
519	518	S 88°57'12" E	9.63	518	2,046,158.245	499,384.723
518	517	S 89°02'11" E	9.63	517	2,046,158.083	499,394.355
517	516	S 89°07'32" E	9.63	516	2,046,157.936	499,403.986
516	515	S 89°13'35" E	9.63	515	2,046,157.806	499,413.615
515	514	S 89°20'21" E	9.63	514	2,046,157.695	499,423.240
514	513	S 89°27'51" E	9.62	513	2,046,157.605	499,432.863
513	512	S 89°35'21" E	9.62	512	2,046,157.536	499,442.484
512	511	S 89°44'16" E	9.62	511	2,046,157.492	499,452.102
511	510	N 89°47'13" E	20.72	510	2,046,157.569	499,472.822
510	509	S 89°37'10" W	13.55	509	2,046,157.479	499,459.274
509	508	N 89°37'12" E	53.53	508	2,046,157.834	499,512.799
508	507	N 89°00'19" E	19.99	507	2,046,158.181	499,532.786
507	506	N 88°40'01" E	19.99	506	2,046,158.646	499,552.770
506	505	N 88°19'54" E	19.99	505	2,046,159.228	499,572.751
505	504	N 87°59'46" E	19.99	504	2,046,159.927	499,592.729
504	503	N 87°19'29" E	19.99	503	2,046,160.860	499,612.696
503	502	N 87°19'39" E	19.99	502	2,046,161.792	499,632.663
502	501	N 87°19'30" E	19.99	501	2,046,162.725	499,652.632
501	500	N 86°39'21" E	19.99	500	2,046,163.891	499,672.587

500	499	N 85°44'02" E	19.99	499	2,046,165.378	499,692.521
499	498	N 86°34'22" E	20.01	498	2,046,166.574	499,712.492
498	497	N 85°50'55" E	2.42	497	2,046,166.749	499,714.903
497	496	N 85°42'02" E	9.62	496	2,046,167.470	499,724.493
496	495	N 85°33'53" E	9.62	495	2,046,168.214	499,734.085
495	494	N 85°25'22" E	9.62	494	2,046,168.982	499,743.678
494	493	N 85°18'18" E	9.63	493	2,046,169.770	499,753.273
493	492	N 85°11'54" E	9.63	492	2,046,170.576	499,762.868
492	491	N 85°05'32" E	9.63	491	2,046,171.400	499,772.464
491	490	N 84°59'52" E	9.63	490	2,046,172.240	499,782.061
490	489	N 84°55'15" E	9.63	489	2,046,173.093	499,791.658
489	488	N 84°50'34" E	9.63	488	2,046,173.959	499,801.253
488	487	N 84°47'52" E	7.35	487	2,046,174.625	499,808.568
487	486	N 84°45'30" E	4.83	486	2,046,175.066	499,813.375
486	485	N 84°44'51" E	4.83	485	2,046,175.508	499,818.183
485	484	N 84°42'48" E	4.83	484	2,046,175.953	499,822.992
484	483	N 84°42'05" E	4.83	483	2,046,176.399	499,827.801
483	482	N 84°41'30" E	4.83	482	2,046,176.846	499,832.612
482	481	N 84°40'09" E	4.83	481	2,046,177.295	499,837.424
481	480	N 84°39'11" E	19.34	480	2,046,179.097	499,856.677
480	479	N 84°38'46" E	440.91	479	2,046,220.237	500,295.667
479	478	N 84°39'00" E	4.84	478	2,046,220.688	500,300.483
478	477	N 84°39'04" E	4.84	477	2,046,221.139	500,305.300
477	476	N 84°39'47" E	4.84	476	2,046,221.589	500,310.117
476	475	N 84°39'12" E	4.84	475	2,046,222.040	500,314.936
475	474	N 84°40'37" E	4.84	474	2,046,222.489	500,319.755
474	473	N 84°40'45" E	4.84	473	2,046,222.938	500,324.576
473	472	N 84°42'06" E	4.84	472	2,046,223.385	500,329.396
472	471	N 84°43'00" E	4.84	471	2,046,223.831	500,334.219
471	470	N 84°45'11" E	4.84	470	2,046,224.274	500,339.043
470	469	N 84°45'54" E	4.84	469	2,046,224.716	500,343.867
469	468	N 84°47'26" E	4.85	468	2,046,225.156	500,348.693
468	467	N 84°50'02" E	9.70	467	2,046,226.029	500,358.349
467	466	N 84°52'30" E	4.85	466	2,046,226.462	500,363.177
466	465	N 84°55'28" E	4.85	465	2,046,226.891	500,368.007
465	464	N 84°57'42" E	4.85	464	2,046,227.317	500,372.839
464	463	N 84°59'53" E	4.85	463	2,046,227.740	500,377.672
463	462	N 85°02'46" E	4.85	462	2,046,228.159	500,382.506
462	461	N 85°05'39" E	4.85	461	2,046,228.574	500,387.341
461	460	N 85°07'50" E	4.85	460	2,046,228.986	500,392.177

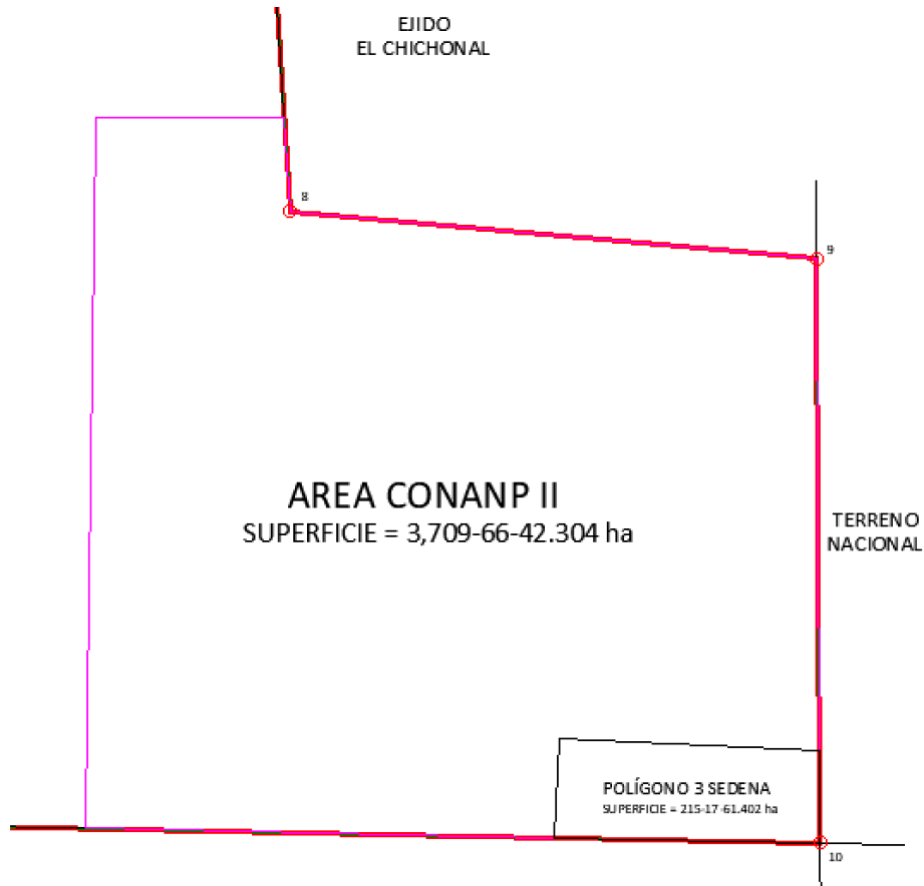
460	459	N 85°11'29" E	4.86	459	2,046,229.393	500,397.015
459	458	N 85°15'07" E	4.86	458	2,046,229.795	500,401.855
458	457	N 85°17'57" E	4.86	457	2,046,230.193	500,406.695
457	456	N 85°22'14" E	4.86	456	2,046,230.585	500,411.536
456	455	N 85°25'53" E	4.86	455	2,046,230.972	500,416.379
455	454	N 85°31'17" E	9.72	454	2,046,231.731	500,426.069
454	453	N 85°42'22" E	14.64	453	2,046,232.827	500,440.666
453	452	N 87°07'21" E	157.49	452	2,046,240.733	500,597.960
452	451	N 01°11'12" W	10.00	451	2,046,250.726	500,597.753
451	450	N 89°22'50" E	114.98	450	2,046,251.969	500,712.727
450	449	S 89°37'53" E	4.82	449	2,046,251.938	500,717.546
449	448	S 89°33'55" E	4.88	448	2,046,251.901	500,722.421
448	447	S 89°28'15" E	4.87	447	2,046,251.856	500,727.294
447	446	S 89°24'44" E	4.87	446	2,046,251.806	500,732.167
446	445	S 89°21'11" E	4.87	445	2,046,251.751	500,737.037
445	444	S 89°16'56" E	4.87	444	2,046,251.690	500,741.906
444	443	S 89°13'24" E	4.87	443	2,046,251.624	500,746.774
443	442	S 89°09'14" E	4.88	442	2,046,251.552	500,751.650
442	441	S 89°06'17" E	4.86	441	2,046,251.476	500,756.514
441	440	S 89°02'45" E	4.86	440	2,046,251.395	500,761.378
440	439	S 88°59'12" E	4.86	439	2,046,251.309	500,766.240
439	438	S 88°57'03" E	4.86	438	2,046,251.220	500,771.100
438	437	S 88°54'12" E	4.86	437	2,046,251.127	500,775.958
437	436	S 88°50'40" E	4.86	436	2,046,251.029	500,780.816
436	435	S 88°49'12" E	4.86	435	2,046,250.929	500,785.671
435	434	S 88°45'40" E	4.86	434	2,046,250.824	500,790.526
434	433	S 88°44'55" E	4.85	433	2,046,250.718	500,795.378
433	432	S 88°42'47" E	4.85	432	2,046,250.609	500,800.230
432	431	S 88°39'55" E	4.85	431	2,046,250.496	500,805.080
431	430	S 88°38'29" E	4.85	430	2,046,250.381	500,809.929
430	429	S 88°37'03" E	4.85	429	2,046,250.264	500,814.777
429	428	S 88°35'35" E	4.85	428	2,046,250.145	500,819.622
428	427	S 88°34'52" E	4.85	427	2,046,250.025	500,824.467
427	426	S 88°32'43" E	4.84	426	2,046,249.902	500,829.310
426	425	S 88°32'41" E	4.84	425	2,046,249.779	500,834.152
425	424	S 88°31'13" E	4.84	424	2,046,249.654	500,838.991
424	423	S 88°31'13" E	4.84	423	2,046,249.529	500,843.830
423	422	S 88°30'29" E	4.84	422	2,046,249.403	500,848.668
422	421	S 88°30'27" E	4.84	421	2,046,249.277	500,853.504
421	420	S 88°29'44" E	4.84	420	2,046,249.150	500,858.340

420	419	S 88°30'01" E	700.42	419	2,046,230.818	501,558.520
419	418	S 01°30'07" W	10.00	418	2,046,220.826	501,558.258
418	417	S 88°30'01" E	659.66	417	2,046,203.560	502,217.697
417	416	N 01°30'07" E	10.00	416	2,046,213.552	502,217.959
416	415	S 88°30'00" E	139.93	415	2,046,209.889	502,357.840
415	414	S 01°29'47" W	9.99	414	2,046,199.898	502,357.579
414	413	S 88°29'57" E	68.21	413	2,046,198.112	502,425.769
413	394	S 03°45'50" E	55.20	394	2,046,143.026	502,429.393
<b>SUPERFICIE = 36-52-93.583 ha</b>						

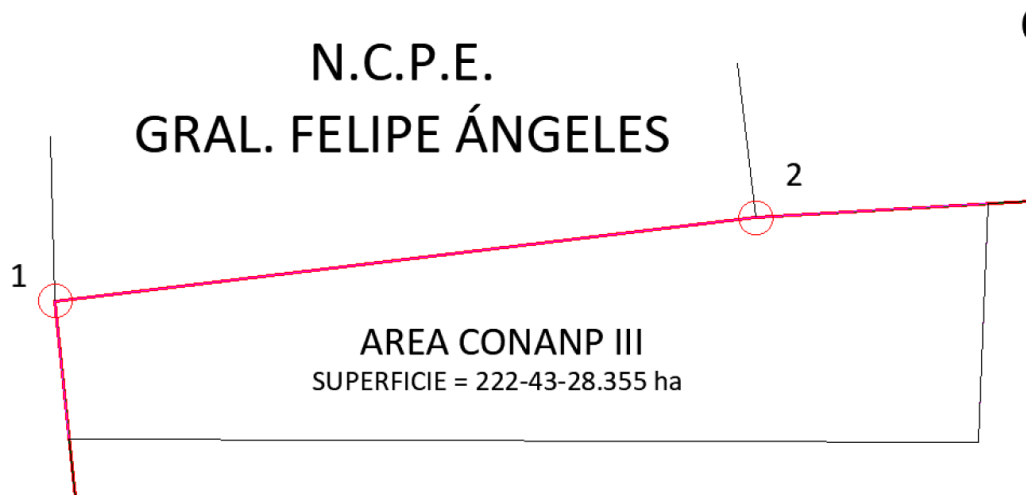
**c) Polígonos por expropiar a favor de la Semarnat:**



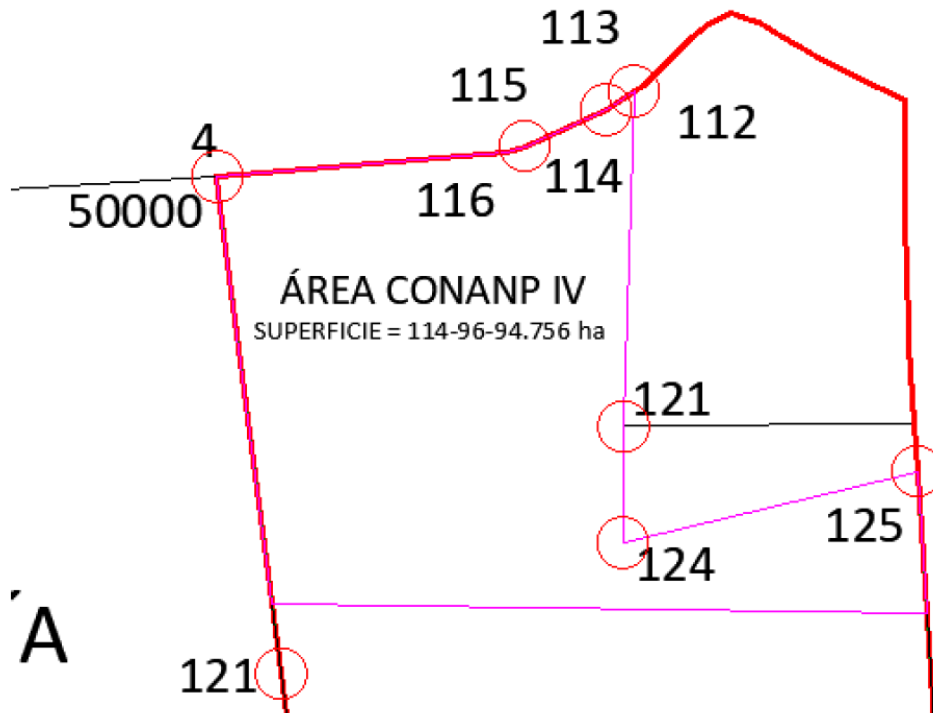
<b>CUADRO DE CONSTRUCCION ÁREA CONANP I</b>						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				38	2,036,996.228	498,555.581
38	17	S 03°49'52" W	4,904.75	17	2,032,102.439	498,227.862
17	16	N 84°47'27" W	17,040.57	16	2,033,649.583	481,257.667
16	15	N 07°01'12" E	800.48	15	2,034,444.058	481,355.498
15	14	N 85°44'03" E	7,892.64	14	2,035,031.142	489,226.268
14	13	N 00°20'51" W	1,509.55	13	2,036,540.661	489,217.116
13	44	N 78°55'19" E	2,384.31	44	2,036,998.794	491,556.998
44	38	S 89°58'44" E	6,998.58	38	2,036,996.228	498,555.581
<b>SUPERFICIE = 5,214-71-65.671 ha</b>						



CUADRO DE CONSTRUCCION, ÁREA CONANP II						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				396	2,044,394.060	500,800.858
396	395	S 89°41'49" E	1,744.22	395	2,044,384.838	502,545.057
395	21	S 03°45'50" E	861.58	21	2,043,525.117	502,601.614
21	20	S 84°48'42" E	4,877.90	20	2,043,084.017	507,459.533
20	402	S 00°21'56" E	4,550.68	402	2,038,533.429	507,488.573
402	403	N 87°03'14" W	2,410.55	403	2,038,657.327	505,081.213
403	404	S 03°10'21" W	921.51	404	2,037,737.225	505,030.216
404	397	N 88°51'35" W	4,313.78	397	2,037,823.061	500,717.290
397	396	N 00°43'43" E	6,571.53	396	2,044,394.060	500,800.858
SUPERFICIE = 3,709-66-42.304 ha						



CUADRO DE CONSTRUCCION, ÁREA CONANP III						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				405	2,046,863.951	498,766.312
405	406	N 89°46'48" W	3,204.89	406	2,046,876.262	495,561.447
406	11	N 05°45'13" W	491.14	11	2,047,364.925	495,512.211
11	10	N 83°13'14" E	2,487.35	10	2,047,658.555	497,982.170
10	409	N 86°28'34" E	820.49	409	2,047,708.987	498,801.109
409	405	S 02°21'29" W	845.75	405	2,046,863.951	498,766.312
SUPERFICIE = 222-43-28.355 ha						



CUADRO DE CONSTRUCCION, ÁREA CONANP IV						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
				30	2,049,646.032	500,583.213
30	29	N 85°11'18" E	689.00	29	2,049,703.826	501,269.789
29	28	N 74°03'27" E	46.66	28	2,049,716.641	501,314.650
28	27	N 65°42'17" E	210.65	27	2,049,803.310	501,506.642
27	26	N 58°16'53" E	15.21	26	2,049,811.304	501,519.576
26	1	N 55°56'38" E	65.15	1	2,049,847.787	501,573.550
1	34	S 01°48'30" W	791.87	34	2,049,056.311	501,548.560
34	22	S 00°22'14" W	274.90	22	2,048,781.421	501,546.782
22	22	N 76°34'58" E	717.68	22	2,048,947.951	502,244.869
22	412	S 03°45'50" E	334.49	412	2,048,614.178	502,266.826
412	411	N 89°09'42" W	1,553.59	411	2,048,636.908	500,713.399
411	31	N 07°24'17" W	977.12	31	2,049,605.882	500,587.472
31	30	N 06°03'18" W	40.38	30	2,049,646.032	500,583.213

SUPERFICIE = 114-96-94.756 ha

**Superficie total: 9,261-78-31.086**

**26.** Que, en razón de lo anterior, la Semarnat y la Sedena acordaron que el pago de las indemnizaciones por la expropiación de la superficie de 15,047-63-15.970 hectáreas que se comprende en este decreto quedara a cargo de esta última, la que ya ha hecho depósitos previos al Fifonafe por este concepto y tiene asignados los recursos necesarios para hacer el pago total por la expropiación, por lo que el cumplimiento de las obligaciones exigibles por la misma son responsabilidad de la Sedena;

**27.** Que la DGOPR, el 14 de junio de 2023, emitió dictamen en el que determinó procedente la expropiación por causa de utilidad pública de la superficie de **15,047-63-15.970** hectáreas de terrenos de temporal, del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, de cuya superficie **36-52-93.583** hectáreas se destinarán para la construcción de las vías férreas del Proyecto Tren Maya; **5,749-31-91.300** hectáreas, que cuentan con alto valor ambiental, pero son compatibles con el desarrollo de obras complementarias, relacionadas con las actividades castrenses en general, y **9,261-78-31.086** hectáreas, al formar parte de la Reserva de la Biósfera de Calakmul, deben expropiarse a favor de la Semarnat, y

### CONSIDERANDO

**I.** Que, de conformidad con los artículos 27, párrafos primero y segundo, de la CPEUM; 93, fracciones I, VII y VIII, y 94 de la Ley Agraria; 1o., fracciones III Bis y VI, de la Ley de Expropiación; 2o., fracción II, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, y 75 del RLAMOPR, procede, mediante indemnización y previo decreto expedido por el titular del Ejecutivo Federal y publicado en el DOF, la expropiación de 15,047-63-15.970 hectáreas de terrenos de temporal, del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, de cuya superficie 36-52-93.583 hectáreas se destinarán para la construcción de las vías férreas del Proyecto Tren Maya; 5,749-31-91.300 hectáreas, que cuentan con alto valor ambiental, pero son compatibles con el desarrollo de obras complementarias, relacionadas con las actividades castrenses en general, y 9,261-78-31.086 hectáreas, que forman parte de la Reserva de la Biósfera de Calakmul, por causas de utilidad pública consistentes en la construcción de las vías férreas del Proyecto Tren Maya; la construcción de instalaciones militares y obras complementarias para el desarrollo de actividades castrenses en general, y la ampliación de programas de restauración, conservación y mejoramiento de la Reserva de la Biósfera de Calakmul, que contribuirá al ordenamiento ecológico;

**II.** Que el documento señalado en el resultando 1 del presente instrumento indica que el ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis" se ubica en el municipio de Hopelchén, estado de Campeche; sin embargo, derivado del decreto referido en el resultando 3, actualmente ese ejido pertenece a la jurisdicción de Calakmul, tal como consta en la inscripción del RAN y en el "informe de comisión de Trabajos Técnicos e Informativos de Expropiación", por lo que el presente procedimiento debe culminar como ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche;

**III.** Que la superficie de 15,047-63-15.970 hectáreas de terrenos de temporal, pertenecientes al ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, se solicitó para destinarse a la construcción de las vías férreas del Proyecto Tren Maya; la construcción de instalaciones militares y obras complementarias para el desarrollo de actividades castrenses en general, para salvaguardar la seguridad nacional y protección a la población, así como la ampliación de programas de restauración, conservación y mejoramiento de la Reserva de la Biósfera de Calakmul, que contribuirá al ordenamiento ecológico, causas de utilidad pública que acreditan los supuestos contenidos en los artículos 93, fracciones I, VII y VIII, de la Ley Agraria; 1o., fracciones III Bis y VI, de la Ley de Expropiación y 2o., fracción II, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente;

**IV.** Que la construcción de instalaciones militares y obras complementarias para el desarrollo de actividades castrenses en general, es acorde con la Estrategia Nacional de Seguridad Pública del Gobierno de la República y el Programa Sectorial de Defensa Nacional 2020-2024, toda vez que, de conformidad con el artículo 29, fracciones VIII Bis y XIX, de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal (LOAPF), a la Sedena le corresponde salvaguardar la soberanía, defender la integridad del territorio nacional, y prestar los servicios auxiliares que requieran el Ejército y la Fuerza Aérea y los servicios civiles que a dichas fuerzas señale el Ejecutivo Federal. Por tanto, la Sedena actúa en múltiples frentes en apoyo de la población; su

sentido social y constructivo contribuye al desarrollo de México y, en ejercicio de sus funciones, la transformación del país, lo que culmina en proyectos que mejoran las condiciones de vida de los habitantes y contribuyen para preservar la Seguridad Nacional, así como para garantizar la Seguridad Interior en beneficio de la población del país. Por lo que, la superficie de 5,749-31-91.300 hectáreas identificada con los cuadros de construcción señalados en el resultando 25, inciso a, del presente instrumento, debe ser expropiada a favor de la Sedena;

**V.** Que, asimismo, el artículo 29, fracción VIII, de la LOAPF señala que a la Sedena le corresponde asesorar militarmente la construcción de toda clase de vías de comunicación terrestres y aéreas, por lo que coadyuva en los proyectos estratégicos y el desarrollo de la economía nacional, como lo es la construcción del Proyecto Tren Maya en cumplimiento de sus objetos de contribuir en las acciones gubernamentales en materia de Seguridad Pública, Bienestar Social y Desarrollo Económico en beneficio de la población del país. La construcción de obras de infraestructura ferroviaria y operación del Proyecto Tren Maya y sus obras complementarias, además, son acordes con el Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024, toda vez que se prestará un servicio público de transporte de pasajeros para el beneficio del turismo nacional y extranjero, así como de transporte de carga ferroviario para acelerar el comercio de la península, lo que facilitará el intercambio de mercancías con el resto del país y diversificará los puntos turísticos de la región para generar una derrama económica. Como consecuencia, se generarán oportunidades laborales y se redistribuirá la riqueza a lo largo de la península; se dará protección y rehabilitación a las áreas naturales protegidas y a los sitios patrimoniales. De igual forma, el Tren Maya funcionará como corredor humanitario por medio del cual se entregarán apoyos alimentarios, médicos, etc. para las comunidades indígenas y pueblos marginados del sureste mexicano; tendrá un flujo constante, y solo por su conducto, se podrá llegar a dichos poblados de manera pronta y eficaz; su ubicación geográfica es fundamental para salvaguardar las costas y la zona fronteriza con Centroamérica. Por lo que, la superficie de 36-52-93.583 hectáreas identificada con los cuadros de construcción señalados en el resultando 25, inciso b, del presente instrumento, debe ser expropiada a favor de la Sedena;

**VI.** Que, por su parte, el artículo 32 BIS, fracción I, de LOAPF establece que corresponde a la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales fomentar la protección, restauración, conservación, preservación y aprovechamiento sustentable de los ecosistemas, recursos naturales, bienes y servicios ambientales, con el fin de garantizar el derecho a un medio ambiente sano, lo que es congruente con el Programa Sectorial de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2020-2024, en virtud de que la superficie de 9,261-78-31.086 hectáreas que se localiza al interior de la poligonal de la actual Reserva de la Biósfera de Calakmul y las 5,749-31-91.300 hectáreas restantes, que se ubican fuera, cuentan con un alto valor ambiental, compatible con el desarrollo de obras complementarias, la cual asegura la conectividad biológica de selvas tropicales del neotrópico, con características climatológicas, edafológicas y de vegetación muy particulares, ya que predominan en esta zona diferentes tipos de selvas como selva alta o mediana subperennifolia, selva baja o mediana caducifolia y la selva baja espinosa, en buen estado de conservación con ejemplares arbóreos de diámetros grandes y altura entre de 25 a 30 m. Por lo que, la superficie de 9,261-78-31.086 hectáreas identificada con los cuadros de construcción señalados en el resultando 25, inciso c, del presente instrumento, debe ser expropiada a favor de la Semarnat;

**VII.** Que, de diversos documentos del expediente de expropiación número DGOPR-DE/SOE04CC/0064SEDENA/2022, se advierte que la superficie que se solicitó expropiar al ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis" fue de 15,063-69-39.856 hectáreas; sin embargo, una vez realizados los trabajos técnicos, resultó que la superficie real es de 15,047-63-15.970 hectáreas de terrenos de temporal, de las cuales 14,987-23-53.506 hectáreas son de uso común y 60-39-62.464 hectáreas son de uso parcelado, como consta en el informe de comisión de Trabajos Técnicos e Informativos de Expropiación de 16 de enero de 2023, motivo por el cual la superficie por expropiar al ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, debe ser 15,047-63-15.970 hectáreas;

**VIII.** Que, de las constancias señaladas en los resultandos 18 y 22 del presente instrumento, se acredita que en el procedimiento DGOPR-DE/SOE04CC/0064SEDENA/2022 se otorgó garantía de audiencia al órgano de representación del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, toda vez que se les notificó la solicitud de expropiación, el oficio SRI/35701, el acuerdo de instauración, la

superficie real a expropiar, el avalúo y el acuerdo de 3 de mayo de 2023, sin que en el plazo concedido realizaran manifestaciones respecto del procedimiento expropiatorio materia del presente decreto; con lo anterior, se dio cumplimiento a los artículos 14 y 16 de la CPEUM; 4o. de la Ley de Expropiación y 65 del RLAMOPR;

**IX.** Que el Indaabin emitió dictamen valuatorio con número secuencial 04-23-112 y genérico G-33006-ZND, de 16 de febrero de 2023, en el cual determinó que el monto de indemnización es de \$602,996,000.00 (seiscientos dos millones novecientos noventa y seis mil pesos 00/100 M.N.), con base en el valor comercial de la superficie por expropiar, con lo que se acredita el cumplimiento a los artículos 94 de la Ley Agraria y 70 del RLAMOPR. Con base en dicho avalúo, procede pagar la indemnización al ejido por las tierras de uso común y la parcela escolar, en el que se considere el pago anticipado, así como el compromiso de la Sedena respecto del pago de las indemnizaciones, la cual tiene asignados los recursos necesarios para hacer el pago total por la expropiación;

**X.** Que en caso de que los bienes expropiados se destinen a un fin distinto al señalado en el decreto respectivo, o si transcurrido un plazo de 5 años no se ha cumplido con la causa de utilidad pública, el Fideicomiso Fondo Nacional de Fomento Ejidal podrá ejercer las acciones necesarias para reclamar la reversión parcial o total, según corresponda, de los bienes expropiados, y operar la incorporación de estos a su patrimonio; ello de conformidad con el artículo 97 de la Ley Agraria. Asimismo, los bienes objeto de la expropiación solo podrán ser ocupados de manera definitiva, mediante el pago que se efectúe al ejido o a las personas que acrediten tener derecho sobre las tierras de uso común en la proporción que les corresponda;

**XI.** Que de conformidad con los artículos 94 de la Ley Agraria y 75 y 76 del RLAMOPR, debe ordenarse que el decreto expropiatorio se publique en el DOF, se notifique al núcleo agrario por conducto de su comisariado ejidal y se inscriba en el RAN, en el Registro Público de la Propiedad de la entidad federativa de que se trate y en el Registro Público de la Propiedad Federal, cuando así corresponda, y

**XII.** Que, en términos de los artículos 93, 94 y 95 de la Ley Agraria; 1o., fracciones III Bis y VI, de la Ley de Expropiación; 2o., fracción II, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, y 60, 61, 63, 65, 67, 70, 72, 73, 74 y 75 del RLAMOPR, el procedimiento de expropiación se ha tramitado ante la Sedatu y han sido acreditadas las causas de utilidad pública, he tenido a bien expedir el siguiente

#### DECRETO

**PRIMERO.** Se expropia por causa de utilidad pública la superficie de 15,047-63-15.970 hectáreas (quince mil cuarenta y siete hectáreas, sesenta y tres áreas, quince punto novecientos setenta centiáreas) de terrenos de temporal del ejido "N.C.P.E. Plan de San Luis", municipio de Calakmul, estado de Campeche, de la cual **36-52-93.583** hectáreas serán destinadas para la construcción de las vías férreas del Proyecto Tren Maya; **5,749-31-91.300** hectáreas para la construcción de obras complementarias, relacionadas con las actividades castrenses en general, y **9,261-78-31.086** hectáreas para la conservación y mejoramiento de la Reserva de la Biósfera de Calakmul, en los términos señalados en los considerandos IV, V y VI del presente decreto.

**SEGUNDO.** Queda a cargo de la Secretaría de la Defensa Nacional pagar, por concepto de indemnización por la superficie que se expropia, la cantidad señalada en el avalúo emitido por el Instituto de Administración y Avalúos de Bienes Nacionales, y en los términos señalados en el considerando IX del presente decreto.

**TERCERO.** La Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, una vez publicado el presente decreto en el Diario Oficial de la Federación, procederá a su ejecución cuando la Secretaría de la Defensa Nacional haya acreditado el pago o depósito total de la indemnización señalada en el numeral anterior.

**CUARTO.** Publíquese en el Diario Oficial de la Federación e inscribese en el Registro Agrario Nacional, en el Registro Público de la Propiedad Federal y en el Registro Público de la Propiedad estatal o municipal correspondiente. Notifíquese y ejecútase.

Dado en la residencia del Poder Ejecutivo Federal, en Ciudad de México a 22 de junio de 2023.- **Andrés Manuel López Obrador.**- Rúbrica.- El Secretario de la Defensa Nacional, **Luis Cresencio Sandoval González.**- Rúbrica.- La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **María Luisa Albores González.**- Rúbrica.- Secretario de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, **Román Guillermo Meyer Falcón.**- Rúbrica.