

concesión de subvenciones y ayudas públicas, aprobado por Decreto 254/2001, de 20 de noviembre, y las normas especiales en materia de subvenciones contenidas en las leyes anuales de Presupuestos,

RESUELVО

Convocar para el ejercicio 2011 la concesión de tres becas destinadas a la formación en las tareas propias del Centro de Documentación del Instituto Andaluz de la Mujer, por el procedimiento de concurrencia competitiva, con base en lo establecido en la Orden de la Consejería para la Igualdad y Bienestar Social de 9 de septiembre de 2005 y conforme a las siguientes determinaciones:

1. Las tres becas se desarrollarán en las dependencias del Centro de Documentación del Instituto Andaluz de la Mujer.

2. La cuantía de cada una de las becas tendrá una dotación íntegra de 13.932 euros.

3. El plazo de presentación de las solicitudes será de quince días hábiles, contado a partir del siguiente al de la publicación de la presente Resolución en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía.

4. Forma de cumplimentación y presentación de las solicitudes:

a) Las solicitudes de las becas, dirigidas a la Directora del Instituto Andaluz de la Mujer, deberán ajustarse al modelo que figura en el Anexo I de la Orden reguladora. Los modelos de solicitud se podrán obtener en la página web del Instituto Andaluz de la Mujer en la dirección www.juntadeandalucia.es/institutodelamujer. Igualmente, estarán a disposición de las personas interesadas en la sede del Instituto Andaluz de la Mujer y en los Centros de la Mujer provinciales.

b) Sin perjuicio de lo establecido en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, las solicitudes, junto con la documentación exigida en el artículo 7.2 de la Orden reguladora, se presentarán preferentemente en el Registro General del Instituto Andaluz de la Mujer y en los de los Centros de la Mujer provinciales, dependientes de este Organismo.

5. De conformidad con lo dispuesto en el artículo 10 del Decreto 44/1993, de 20 de abril, por el que se regulan gastos de anualidades futuras, el gasto que se proyecta en la presente Resolución queda condicionado a la existencia de crédito adecuado y suficiente, dentro del presupuesto que ha de aprobar el Parlamento para el ejercicio 2011, en el momento de dictarse la resolución de adquisición del compromiso.

6. La presentación de la solicitud supondrá la aceptación y sometimiento a lo establecido en la Orden Reguladora y en el resto de la normativa en materia de subvenciones, especialmente en lo referente a los requisitos para obtener la condición de persona beneficiaria y las obligaciones que ello conlleva.

7. La notificación de la Resolución de Concesión de las becas se realizará a través de su publicación en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía, en el tablón de anuncios de la Sede Central del Instituto Andaluz de la Mujer y en la página web del Instituto Andaluz de la Mujer en la dirección www.juntadeandalucia.es/institutodelamujer. Esta publicación puede sustituir a la notificación personal y surtirá los mismos efectos, tal y como determina el artículo 59.6 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. Esta misma Resolución de Concesión indicará que se han desestimado las solicitudes de becas que no aparezcan relacionadas en la misma.

Sevilla, 4 de noviembre de 2010.- La Directora, Soledad Pérez Rodríguez.

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

ORDEN de 27 de octubre de 2010, por la que se aprueba el deslinde parcial del monte público «La Salobre-Las Almontaras».

Expte. MO/00076/2007.

Visto el expediente núm. MO/00076/2007 de deslinde parcial del monte público «La Salobre-Las Almontaras», Código de la Junta de Andalucía GR-30071-CAY, propiedad del Ayuntamiento de Castril, y sito en el término municipal de Castril, provincia de Granada, instruido y tramitado por la Delegación Provincial correspondiente, resultan los siguientes

H E C H O S

1. El expediente de deslinde parcial del monte público «La Salobre-Las Almontaras», surge ante la necesidad de determinar exactamente el perímetro exterior de dicho monte público.

2. Mediante Resolución de la Consejera de Medio Ambiente de 29 de enero de 2008 se acordó el inicio del deslinde parcial administrativo de dicho monte, y habiéndose acordado que la operación de deslinde se realizase por el procedimiento ordinario según recoge el Decreto 208/1997, de 9 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento Forestal de Andalucía, se publica en el tablón de anuncios del Ayuntamiento de Castril, en el BOJA número 59, de 26 de marzo de 2008, y en el Boletín Oficial de la Provincia de Granada número 54 de 24 de marzo de 2008, el anuncio de Resolución de Inicio de deslinde.

3. Los trabajos materiales de deslinde de las líneas provisionales, previos los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el día 21 de abril de 2009, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, siendo asimismo publicado, el citado extremo, en el BOJA núm. 31, de 16 de febrero de 2009, en el Boletín Oficial de la Provincia de Granada núm. 27, de 11 de febrero de 2009, y tablón de anuncios del Ayuntamiento de Castril. Para ello se tomó como base de trabajo la descripción de linderos de la documentación obtenida del monte objeto de deslinde.

4. Durante los meses de abril a septiembre del año 2009 se realizaron las operaciones materiales de deslinde colocando, en el perímetro de los diferentes lotes que forman el monte público que nos ocupa, un total de 1.441 piquetes de deslinde, y 432 piquetes de deslinde más en los enclavados del monte público, siendo el total de piquetes colocados de 1873.

5. En la correspondiente acta, redactada durante las operaciones materiales de deslinde, se recogieron las alegaciones efectuadas por: Fermín García Cañadas, Andrés Martínez Ruiz, Andrés Ruiz del Olmo, quien también presentó escrito de alegaciones en fecha 4 de mayo de 2009, reiterando lo dicho en la fase de apeo (las reclamaciones efectuadas por el D. Andrés Ruiz del Olmo respecto de varias parcelas catastrales fueron atendidas en la fase de apeo, salvo la realizada respecto de la parcela catastral 234 del polígono 10), Antonio Andrés Romero, Francisco López Torres, José Antonio Mallorquin Carbonell, Amador Carrasco Martínez, Luis Maeso Martínez y Vicente Román Aguirre.

6. Con fecha 18 de agosto de 2009 se emite Propuesta a la Consejería de Medio Ambiente para la ampliación del plazo de tramitación y resolución del expediente de deslinde parcial por un periodo de doce meses más, recibiéndose en esta Delegación Provincial el Acuerdo de fecha 7 de septiembre de 2009 de la Consejería de Medio Ambiente por el que se amplía el plazo de ejecución del expediente.

7. Se anunció el período de exposición pública y de alegaciones en el Boletín Oficial de la Provincia de Granada núm. 236, de 11 de diciembre de 2009, y notificado a los interesados

conocidos durante el plazo de 30 días, no se recibieron alegaciones durante este período.

8. Respecto a las alegaciones presentadas durante las operaciones materiales de deslinde, los Servicios Jurídicos Provinciales de Granada mediante el Informe de fecha 29 de julio de 2010 exponen lo siguiente:

«A la vista del contenido del expediente administrativo remitido para informe a este Servicio Jurídico y examinadas las alegaciones formuladas procede concluir la regularidad del procedimiento de deslinde del Monte Público "La Salobre-Las Almontaras", Código de la Junta de Andalucía GR-30071-CAY, propiedad del Ayuntamiento de Castril (Granada) y situado en su término municipal, así como la correcta desestimación de las alegaciones planteadas, en virtud de los argumentos contenidos en el cuerpo del presente informe.»

A los anteriores hechos les resulta de aplicación las siguientes Normas: Ley 2/1992, de 15 de junio, Forestal de Andalucía, Decreto 208/1997, de 9 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento Forestal de Andalucía, Decreto 485/1962, de 22 de febrero, que aprueba el Reglamento de Montes, Ley 43/2003, de 21 de Noviembre, de Montes, y Ley 30/1992, de 26 de noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común y demás legislación aplicable al caso.

A la vista de lo anterior, esta Consejería de Medio Ambiente

R E S U E L V E

1.^º Aprobar el expediente de deslinde parcial del monte público «La Salobre-Las Almontaras», Código de la Junta de Andalucía GR-30071-CAY, propiedad del Ayuntamiento de Castril y situado en el término municipal de Castril, de acuerdo con las Actas, Planos e Informes Técnicos y Registro Topográfico que se incorpora en el anexo de la presente Orden.

2.^º Que teniendo en cuenta que se trata de un deslinde parcial, una vez se realice el deslinde del resto del monte público, su Orden aprobatoria incluya los linderos y superficie correspondientes poniéndolos en conexión con los datos obtenidos en la presente Orden (expediente MO/00076/2007), al objeto de definir íntegramente la superficie y linderos del monte público «La Salobre-Las Almontaras».

3.^º Que una vez firme la aprobación del deslinde parcial y de acuerdo con el artículo 133 del Decreto 485/1962, de 22 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de Montes, se proceda a la inmatriculación del monte con la inscripción del deslinde en el Registro de la Propiedad, con cada uno de los piquetes del deslinde que se detallan en las correspondientes actas que obran en el expediente y además, como lindes generales, las que a continuación se citan en el monte objeto de deslinde. Los datos del monte público son los siguientes:

Denominación: «La Salobre-Las Almontaras».

Pertenencia: Ayuntamiento de Castril.

Término municipal: Castril.

Límites:

Lote I: corresponde con parte del lindero este y el lindero sur del Lote I del monte público.

Descripción del tramo de perímetro del lote I objeto del deslinde:

El primer piquete no se encuentra situado al norte del lote principal o Lote I, por lo tanto empezamos en un punto situado en las proximidades del Barranco Gallego, justo en el camino que conduce desde la carretera GR-NE-15 hasta el Rincón del Moral. La linde continúa aproximadamente paralela a dicho camino, dirección este, al sur del cortijo de La Salobre.

A continuación la linde gira hacia el sur buscando la Tala del Ñuflo y posteriormente bordeando la Loma del Ñuflo vuelve a girar dirección noreste, buscando el punto más al norte de la Rambla del Yeso. Por este recorrido la linde transurre por varios parajes como el Las Peñicas y Las Tejillas, y justo al llegar al Llano de La Salobre es donde la linde gira dirección este y bordeando el punto más al norte de la Rambla del Yeso, vuelve la linde a girar hacia el sur buscando el Cortijo del Leganillo. Desde este punto la linde sigue por los Cejos de la Rambla del Yeso, pasando por el paraje de Cerro Teniente primeramente, el Cortijo Mueca y finalmente encontrándose con el pueblo de Las Almontaras. La linde bordea el pueblo por los cejos de la rambla llegando, dirección oeste, hasta el paraje denominado Cuesta Campo del Rey, y continúa hasta encontrarse con la misma Rambla del Yeso, punto en el que se termina la linde de este deslinde parcial.

Lote II:

Linderos: ubicado en el paraje del Llano de la Salobre. Linda por todos los vientos con fincas particulares.

Lote III:

Linderos: ubicado en el paraje del Cortijo del Leganillo. Linda por todos los vientos con fincas particulares.

Lote IV:

Linderos: ubicado en el paraje de las Peñicas. Linda por todos los vientos con fincas particulares.

Lote V:

Linderos: ubicado en el paraje de las Peñicas.
- Norte: Fincas particulares.

- Este: Camino y fincas particulares.

- Sur: Fincas particulares.

- Oeste: Fincas particulares.

Lote VI:

Linderos: ubicado en el paraje de las Peñicas.
Linda por todos los vientos con fincas particulares.

Lote VII:

Linderos: ubicado en el paraje de Cerro Teniente.
Linda por todos los vientos con fincas particulares.

Lote VIII:

Linderos: ubicado en el paraje de la Cuesta de Campo del Rey.
Linda por todos los vientos con fincas particulares.

Enclavados dentro de la Cuenca de la Rambla del Yeso.

Enclavado A:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. En algunos puntos, dicha rambla cruza el enclavado.

Enclavado B:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado por encima, en la ladera, de la margen derecha de la rambla.

Enclavado C:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado por encima de la rambla, en la ladera de la margen izquierda de la misma.

Enclavado D:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en el eje de la rambla, en algunos puntos la rambla cruza el enclavado y por parte del lindero este y sur, el enclavado linda con dicha rambla.

Enclavado E:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en el eje de la rambla, lindando el enclavado por el norte y el oeste con la rambla en cuestión.

Enclavado F:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado por encima de la rambla, en la ladera de la margen derecha de la misma.

Enclavado G:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen izquierda de la rambla y lindando por el norte con la misma.

Enclavado H:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen izquierda de la rambla.

Enclavado I:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen izquierda de la rambla y lindando por el oeste con la misma.

Enclavado J:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen derecha de la rambla y lindando por el sur con dicha rambla.

Enclavado K:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen izquierda de la rambla y lindando por el norte con la rambla en cuestión. La rambla pasa entre el enclavado J y K.

Enclavado L:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situada en la ladera de la margen izquierda de la rambla, cerca de la población de Las Almonasteras.

Enclavado M:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la ladera de la margen izquierda de la rambla.

Enclavado N:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la ladera de la margen izquierda de la rambla y próximo al enclavado M.

Enclavado Ñ:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen izquierda de la rambla y lindando por el norte y parte del lindero este con la misma.

Enclavado O:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen izquierda de la rambla y lindando por el norte con la misma.

Enclavado P:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen derecha de la rambla y lindando con la misma, por el lindero sur y parte del oeste del enclavado.

Enclavado Q:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen derecha de la rambla, en el paraje denominado Carrizalejo.

Enclavado R:

Linderos: ubicado en la Rambla del Yeso, enclavado en el Lote I del monte público. Situado en la margen derecha de la rambla, en el paraje denominado Carrizalejo.

Superficies de los lotes de monte público:

SUPERFICIE DEL MONTE (ha)	
Lote I	Perímetro abierto
Lote II	4,261
Lote III	0,851
Lote IV	1,631
Lote V	0,650

SUPERFICIE DEL MONTE (ha)	
Lote VI	0,935
Lote VII	0,892
Lote VIII	0,716

Superficies de los enclavados:

ENCLAVADOS (ha)	
Enclavado A	6,217
Enclavado B	0,272
Enclavado C	0,758
Enclavado D	0,559
Enclavado E	0,370
Enclavado F	0,067
Enclavado G	0,297
Enclavado H	0,022
Enclavado I	0,226
Enclavado J	0,396
Enclavado K	1,487
Enclavado L	0,462
Enclavado M	0,139
Enclavado N	0,284
Enclavado Ñ	0,470
Enclavado O	1,229
Enclavado P	1,455
Enclavado Q	0,219
Enclavado R	0,907
Superficie total Enclavados	15,836

El registro topográfico del expediente MO/00076/2007 se adjunta como anexo a la presente Orden de aprobación.

Contra la presente Orden, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer, potestativamente, recurso de reposición en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su publicación ante el mismo órgano que la dictó, o directamente recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de su publicación, ante la Sala competente del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía, de acuerdo con lo previsto en los artículos 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, y 10.1 a) y 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Quedará expedita la acción ante los Tribunales ordinarios, cuando se hubieran suscitado en forma, dentro del expediente de deslinde, cuestiones relacionadas con el dominio del monte, o cualesquiera otras de índole civil.

Sevilla, 27 de octubre de 2010

JOSÉ JUAN DÍAZ TRILLO
Consejero de Medio Ambiente

ANEXO: REGISTRO TOPOGRÁFICO

COORDENADAS UTM (HUSO 30), ZONA: S
DÁTUM: EUROPEAN DATUM 1950 (ED50)

LOTE I MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-1	520871,302	4182347,996	I-1	I-2	27,183	203,778
I-2	520860,342	4182323,121	I-2	I-3	12,070	228,914
I-3	520851,245	4182315,189	I-3	I-4	8,681	186,741
I-4	520850,226	4182306,568	I-4	I-5	14,489	223,121
I-5	520840,322	4182295,992	I-5	I-6	15,659	194,232
I-6	520836,472	4182280,814	I-6	I-7	22,963	209,919
I-7	520825,019	4182260,911	I-7	I-8	12,155	147,655
I-8	520831,522	4182250,642	I-8	I-9	5,947	183,123
I-9	520831,198	4182244,704	I-9	I-10	13,007	60,993
I-10	520842,573	4182251,011	I-10	I-11	41,023	40,944
I-11	520869,456	4182281,998	I-11	I-12	15,101	118,462
I-12	520882,732	4182274,801	I-12	I-13	11,913	31,559
I-13	520888,967	4182284,952	I-13	I-14	10,537	54,931
I-14	520897,591	4182291,006	I-14	I-15	13,035	85,865
I-15	520910,592	4182291,946	I-15	I-16	12,200	97,034
I-16	520922,700	4182290,452	I-16	I-17	10,901	37,891
I-17	520929,395	4182299,055	I-17	I-18	32,644	50,525
I-18	520954,593	4182319,808	I-18	I-19	11,669	90,398
I-19	520966,262	4182319,727	I-19	I-20	17,306	151,762
I-20	520974,450	4182304,481	I-20	I-21	12,052	102,234
I-21	520986,228	4182301,927	I-21	I-22	11,905	65,245
I-22	520997,039	4182306,912	I-22	I-23	35,656	37,290
I-23	521018,641	4182335,279	I-23	I-24	32,734	72,539
I-24	521049,867	4182345,101	I-24	I-25	24,513	98,476
I-25	521074,112	4182341,488	I-25	I-26	13,814	80,231
I-26	521087,726	4182343,832	I-26	I-27	21,918	70,919
I-27	521108,440	4182350,997	I-27	I-28	16,499	49,230
I-28	521120,935	4182361,771	I-28	I-29	23,677	23,515
I-29	521130,382	4182383,482	I-29	I-30	10,979	52,870
I-30	521139,135	4182390,109	I-30	I-31	15,888	110,673
I-31	521154,000	4182384,500	I-31	I-32	25,045	183,434
I-32	521152,500	4182359,500	I-32	I-33	7,649	101,310
I-33	521160,000	4182358,000	I-33	I-34	17,041	72,748
I-34	521176,274	4182363,054	I-34	I-35	21,665	106,958
I-35	521196,997	4182356,735	I-35	I-36	30,162	157,489
I-36	521208,545	4182328,871	I-36	I-37	11,878	127,054
I-37	521218,024	4182321,714	I-37	I-38	16,072	69,665
I-38	521233,094	4182327,299	I-38	I-39	19,396	174,592
I-39	521234,922	4182307,989	I-39	I-40	10,451	133,131
I-40	521242,549	4182300,844	I-40	I-41	9,861	146,071
I-41	521248,053	4182292,662	I-41	I-42	12,315	195,892
I-42	521244,681	4182280,818	I-42	I-43	24,177	147,076
I-43	521257,822	4182260,524	I-43	I-44	15,110	134,029
I-44	521268,686	4182250,022	I-44	I-45	14,105	103,660
I-45	521282,392	4182246,691	I-45	I-46	9,919	127,426
I-46	521290,269	4182240,663	I-46	I-47	35,929	134,795
I-47	521315,765	4182215,349	I-47	I-48	19,993	206,516
I-48	521306,839	4182197,459	I-48	I-49	27,440	210,898
I-49	521292,748	4182173,913	I-49	I-50	34,825	171,010
I-50	521298,190	4182139,516	I-50	I-51	33,766	215,636
I-51	521278,517	4182112,073	I-51	I-52	19,998	169,378
I-52	521282,203	4182092,418	I-52	I-53	50,286	62,249
I-53	521326,705	4182115,833	I-53	I-54	14,040	108,431
I-54	521340,026	4182111,394	I-54	I-55	18,882	60,858
I-55	521356,517	4182120,589	I-55	I-56	36,794	122,770
I-56	521387,455	4182100,674	I-56	I-57	18,657	141,715
I-57	521399,015	4182086,029	I-57	I-58	17,569	105,874
I-58	521415,914	4182081,223	I-58	I-59	20,390	77,284
I-59	521435,804	4182085,712	I-59	I-60	13,910	31,097
I-60	521442,988	4182097,623	I-60	I-61	28,873	131,529
I-61	521464,603	4182078,480	I-61	I-62	18,492	160,873
I-62	521470,662	4182061,009	I-62	I-63	14,316	149,458
I-63	521477,937	4182048,679	I-63	I-64	10,943	174,641
I-64	521478,959	4182037,784	I-64	I-65	20,157	162,507
I-65	521485,018	4182018,559	I-65	I-66	11,640	173,012
I-66	521486,434	4182007,006	I-66	I-67	15,522	200,308

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-67	521481,047	4181992,449	I-67	I-68	9,627	218,069
I-68	521475,111	4181984,870	I-68	I-69	33,774	256,544
I-69	521442,264	4181977,011	I-69	I-70	23,885	262,951
I-70	521418,560	4181974,080	I-70	I-71	17,583	279,936
I-71	521401,241	4181977,114	I-71	I-72	11,490	257,213
I-72	521390,036	4181974,571	I-72	I-73	15,783	236,862
I-73	521376,820	4181965,943	I-73	I-74	28,308	216,192
I-74	521360,104	4181943,097	I-74	I-75	48,668	275,452
I-75	521311,656	4181947,721	I-75	I-76	34,236	296,232
I-76	521280,946	4181962,853	I-76	I-77	28,697	165,821
I-77	521287,975	4181935,031	I-77	I-78	25,085	118,568
I-78	521310,006	4181923,035	I-78	I-79	41,040	108,225
I-79	521348,987	4181910,200	I-79	I-80	23,708	88,983
I-80	521372,691	4181910,621	I-80	I-81	11,782	121,591
I-81	521382,727	4181904,449	I-81	I-82	66,007	93,733
I-82	521448,594	4181900,152	I-82	I-83	18,506	62,939
I-83	521465,074	4181908,571	I-83	I-84	22,995	114,066
I-84	521486,070	4181899,194	I-84	I-85	31,514	144,606
I-85	521504,323	4181873,504	I-85	I-86	9,515	110,216
I-86	521513,252	4181870,216	I-86	I-87	8,886	145,532
I-87	521518,281	4181862,890	I-87	I-88	47,027	199,180
I-88	521502,831	4181818,473	I-88	I-89	10,266	205,002
I-89	521498,492	4181809,169	I-89	I-90	13,445	228,652
I-90	521488,399	4181800,287	I-90	I-91	10,261	248,052
I-91	521478,882	4181796,452	I-91	I-92	34,697	217,066
I-92	521457,969	4181768,766	I-92	I-93	8,908	203,451
I-93	521454,424	4181760,594	I-93	I-94	15,327	242,260
I-94	521440,859	4181753,460	I-94	I-95	54,247	238,661
I-95	521394,527	4181725,246	I-95	I-96	16,439	330,547
I-96	521386,444	4181739,560	I-96	I-97	13,936	267,228
I-97	521372,524	4181738,886	I-97	I-98	25,184	242,168
I-98	521350,253	4181727,128	I-98	I-99	28,738	233,862
I-99	521327,044	4181710,180	I-99	I-100	14,075	304,194
I-100	521315,402	4181718,090	I-100	I-101	20,768	257,740
I-101	521295,108	4181713,680	I-101	I-102	9,174	304,052
I-102	521287,507	4181718,817	I-102	I-103	21,858	281,434
I-103	521266,083	4181723,150	I-103	I-104	10,994	293,893
I-104	521256,031	4181727,603	I-104	I-105	18,930	278,610
I-105	521237,314	4181730,437	I-105	I-106	31,708	285,156
I-106	521206,709	4181738,727	I-106	I-107	25,325	272,188
I-107	521181,403	4181739,694	I-107	I-108	36,086	288,170
I-108	521147,117	4181750,947	I-108	I-109	11,995	249,881
I-109	521135,854	4181746,821	I-109	I-110	20,689	280,525
I-110	521115,513	4181750,600	I-110	I-111	20,679	309,917
I-111	521099,653	4181763,869	I-111	I-112	13,891	295,253
I-112	521087,090	4181769,795	I-112	I-113	27,510	227,932
I-113	521066,668	4181751,363	I-113	I-114	18,576	171,373
I-114	521069,454	4181732,997	I-114	I-115	7,085	204,235
I-115	521066,546	4181726,536	I-115	I-116	7,142	216,356
I-116	521062,312	4181720,784	I-116	I-117	31,583	198,733
I-117	521052,169	4181690,874	I-117	I-118	24,110	176,812
I-118	521053,510	4181666,801	I-118	I-119	12,596	115,910
I-119	521064,840	4181661,297	I-119	I-120	23,380	132,759
I-120	521082,006	4181645,424	I-120	I-121	12,255	220,914
I-121	521073,980	4181636,163	I-121	I-122	14,154	196,306
I-122	521070,006	4181622,578	I-122	I-123	6,764	258,504
I-123	521063,378	4181621,230	I-123	I-124	16,027	312,469
I-124	521051,556	4181632,051	I-124	I-125	19,632	291,886
I-125	521033,339	4181639,369	I-125	I-126	12,344	259,663
I-126	521021,195	4181637,154	I-126	I-127	6,910	221,879
I-127	521016,582	4181632,009	I-127	I-128	14,086	155,562
I-128	521022,410	4181619,185	I-128	I-129	48,845	118,851
I-129	521065,192	4181595,616	I-129	I-130	15,464	111,849
I-130	521079,545	4181589,861	I-130	I-131	11,816	166,926
I-131	521082,218	4181578,351	I-131	I-132	25,840	180,614
I-132	521081,941	4181552,513	I-132	I-133	23,372	283,281
I-133	521059,194	4181557,882	I-133	I-134	16,501	333,797
I-134	521051,908	4181572,687	I-134	I-135	14,839	311,421
I-135	521040,781	4181582,504	I-135	I-136	19,796	270,562
I-136	521020,986	4181582,698	I-136	I-137	4,702	322,648
I-137	521018,133	4181586,436	I-137	I-138	8,884	36,707
I-138	521023,443	4181593,558	I-138	I-139	9,755	287,935
I-139	521014,162	4181596,562	I-139	I-140	20,289	248,427

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-140	520995,294	4181589,102	I-140	I-141	15,556	306,381
I-141	520982,770	4181598,329	I-141	I-142	18,651	240,818
I-142	520966,486	4181589,235	I-142	I-143	20,568	186,288
I-143	520964,233	4181568,791	I-143	I-144	29,692	128,470
I-144	520987,480	4181550,319	I-144	I-145	13,805	234,773
I-145	520976,203	4181542,356	I-145	I-146	18,179	160,901
I-146	520982,151	4181525,178	I-146	I-147	9,940	146,673
I-147	520987,612	4181516,873	I-147	I-148	30,685	111,472
I-148	521016,167	4181505,641	I-148	I-149	16,393	154,478
I-149	521023,230	4181490,848	I-149	I-150	13,172	131,204
I-150	521033,140	4181482,171	I-150	I-151	14,667	124,522
I-151	521045,224	4181473,859	I-151	I-152	31,327	141,983
I-152	521064,518	4181449,179	I-152	I-153	23,081	221,423
I-153	521049,247	4181431,872	I-153	I-154	48,118	117,723
I-154	521091,841	4181409,487	I-154	I-155	9,474	139,343
I-155	521098,014	4181402,300	I-155	I-156	64,930	201,499
I-156	521074,218	4181341,888	I-156	I-157	21,704	195,774
I-157	521068,318	4181321,001	I-157	I-158	22,031	175,162
I-158	521070,176	4181299,049	I-158	I-159	22,871	197,108
I-159	521063,448	4181277,190	I-159	I-160	20,708	59,253
I-160	521081,245	4181287,777	I-160	I-161	20,171	25,526
I-161	521089,937	4181305,979	I-161	I-162	24,345	38,936
I-162	521105,237	4181324,916	I-162	I-163	58,846	34,842
I-163	521138,857	4181373,213	I-163	I-164	52,041	39,616
I-164	521172,040	4181413,302	I-164	I-165	52,355	35,636
I-165	521202,544	4181455,853	I-165	I-166	30,705	315,344
I-166	521180,963	4181477,695	I-166	I-167	27,516	28,156
I-167	521193,947	4181501,955	I-167	I-168	11,013	346,735
I-168	521191,420	4181512,674	I-168	I-169	22,916	51,428
I-169	521209,336	4181526,962	I-169	I-170	18,076	61,616
I-170	521225,239	4181535,555	I-170	I-171	11,818	330,559
I-171	521219,430	4181545,847	I-171	I-172	25,831	53,292
I-172	521240,138	4181561,287	I-172	I-173	19,965	43,977
I-173	521254,001	4181575,654	I-173	I-174	16,198	4,678
I-174	521255,322	4181591,798	I-174	I-175	34,476	45,542
I-175	521279,930	4181615,945	I-175	I-176	25,292	121,043
I-176	521301,599	4181602,902	I-176	I-177	21,622	217,712
I-177	521288,373	4181585,797	I-177	I-178	25,192	159,783
I-178	521297,079	4181562,157	I-178	I-179	11,799	63,911
I-179	521307,676	4181567,346	I-179	I-180	69,319	32,989
I-180	521345,419	4181625,489	I-180	I-181	11,518	25,878
I-181	521350,446	4181635,852	I-181	I-182	59,362	39,506
I-182	521388,210	4181681,653	I-182	I-183	24,925	83,386
I-183	521412,969	4181684,524	I-183	I-184	9,330	155,643
I-184	521416,817	4181676,024	I-184	I-185	21,614	228,502
I-185	521400,629	4181661,703	I-185	I-186	32,445	217,137
I-186	521381,041	4181635,838	I-186	I-187	96,280	213,165
I-187	521328,371	4181555,242	I-187	I-188	12,119	240,871
I-188	521317,785	4181549,343	I-188	I-189	24,092	213,096
I-189	521304,630	4181529,160	I-189	I-190	13,859	236,227
I-190	521293,110	4181521,456	I-190	I-191	85,747	215,426
I-191	521243,407	4181451,583	I-191	I-192	24,661	194,492
I-192	521237,236	4181427,707	I-192	I-193	19,396	229,627
I-193	521222,459	4181415,143	I-193	I-194	27,396	199,751
I-194	521213,201	4181389,359	I-194	I-195	17,107	214,574
I-195	521203,493	4181375,273	I-195	I-196	20,697	198,906
I-196	521196,787	4181355,693	I-196	I-197	25,702	223,154
I-197	521179,208	4181336,943	I-197	I-198	20,336	235,804
I-198	521162,388	4181325,514	I-198	I-199	25,163	196,591
I-199	521155,203	4181301,399	I-199	I-200	18,624	203,281
I-200	521147,842	4181284,291	I-200	I-201	46,064	212,862
I-201	521122,847	4181245,598	I-201	I-202	47,028	215,401
I-202	521095,604	4181207,265	I-202	I-203	25,390	196,617
I-203	521088,343	4181182,935	I-203	I-204	27,925	206,109
I-204	521076,054	4181157,860	I-204	I-205	18,041	221,744
I-205	521064,042	4181144,399	I-205	I-206	11,004	186,664
I-206	521062,765	4181133,469	I-206	I-207	15,935	200,045
I-207	521057,303	4181118,499	I-207	I-208	52,990	194,363
I-208	521044,158	4181067,165	I-208	I-209	13,400	177,014
I-209	521044,856	4181053,783	I-209	I-210	9,265	129,794
I-210	521051,975	4181047,853	I-210	I-211	35,229	24,435
I-211	521066,548	4181079,927	I-211	I-212	52,720	21,406

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-212	521085,789	4181129,010	I-212	I-213	20,084	26,598
I-213	521094,781	4181146,968	I-213	I-214	15,948	45,363
I-214	521106,129	4181158,173	I-214	I-215	26,854	25,699
I-215	521117,774	4181182,371	I-215	I-216	157,661	32,116
I-216	521201,591	4181315,906	I-216	I-217	44,411	39,806
I-217	521230,022	4181350,023	I-217	I-218	77,881	38,977
I-218	521279,010	4181410,567	I-218	I-219	62,877	41,881
I-219	521320,985	4181457,381	I-219	I-220	60,155	207,950
I-220	521292,790	4181404,243	I-220	I-221	59,925	219,456
I-221	521254,709	4181357,974	I-221	I-222	19,637	199,012
I-222	521248,312	4181339,408	I-222	I-223	16,625	238,489
I-223	521234,139	4181330,719	I-223	I-224	36,165	206,384
I-224	521218,068	4181298,321	I-224	I-225	21,339	195,646
I-225	521212,313	4181277,773	I-225	I-226	100,963	206,728
I-226	521166,904	4181187,598	I-226	I-227	62,707	208,129
I-227	521137,340	4181132,298	I-227	I-228	45,386	199,899
I-228	521121,892	4181089,622	I-228	I-229	45,826	208,999
I-229	521099,676	4181049,541	I-229	I-230	13,650	138,614
I-230	521108,700	4181039,300	I-230	I-231	22,250	182,484
I-231	521107,736	4181017,071	I-231	I-232	16,061	198,577
I-232	521102,619	4181001,846	I-232	I-233	41,417	171,334
I-233	521108,860	4180960,902	I-233	I-234	18,143	189,135
I-234	521105,980	4180942,989	I-234	I-235	28,867	160,560
I-235	521115,587	4180915,768	I-235	I-236	25,383	66,381
I-236	521138,844	4180925,938	I-236	I-237	29,937	58,782
I-237	521164,446	4180941,454	I-237	I-238	36,374	41,284
I-238	521188,445	4180968,787	I-238	I-239	24,772	38,100
I-239	521203,730	4180988,281	I-239	I-240	18,587	30,298
I-240	521213,107	4181004,329	I-240	I-241	41,891	47,988
I-241	521244,232	4181032,366	I-241	I-242	32,835	28,338
I-242	521259,818	4181061,266	I-242	I-243	16,806	95,474
I-243	521276,547	4181059,663	I-243	I-244	16,703	50,132
I-244	521289,367	4181070,370	I-244	I-245	17,989	74,491
I-245	521306,701	4181075,180	I-245	I-246	23,170	21,849
I-246	521315,324	4181096,686	I-246	I-247	13,615	69,361
I-247	521328,065	4181101,485	I-247	I-248	18,112	25,951
I-248	521335,991	4181117,771	I-248	I-249	10,716	303,162
I-249	521327,020	4181123,633	I-249	I-250	37,761	16,770
I-250	521337,915	4181159,788	I-250	I-251	21,553	68,040
I-251	521357,904	4181167,848	I-251	I-252	25,186	27,145
I-252	521369,395	4181190,260	I-252	I-253	17,862	321,008
I-253	521358,156	4181204,143	I-253	I-254	23,765	276,871
I-254	521334,562	4181206,986	I-254	I-255	15,151	343,011
I-255	521330,135	4181221,476	I-255	I-256	25,337	37,076
I-256	521345,410	4181241,691	I-256	I-257	29,553	315,958
I-257	521324,865	4181262,935	I-257	I-258	20,884	348,913
I-258	521320,849	4181283,429	I-258	I-259	13,281	60,490
I-259	521332,407	4181289,971	I-259	I-260	21,168	314,677
I-260	521317,355	4181304,854	I-260	I-261	48,160	87,935
I-261	521365,484	4181306,589	I-261	I-262	28,599	68,003
I-262	521392,001	4181317,301	I-262	I-263	21,068	49,381
I-263	521407,993	4181331,017	I-263	I-264	29,382	27,083
I-264	521421,370	4181357,177	I-264	I-265	10,344	316,363
I-265	521414,232	4181364,663	I-265	I-266	12,685	338,729
I-266	521409,630	4181376,484	I-266	I-267	14,939	17,974
I-267	521414,240	4181390,694	I-267	I-268	32,375	316,021
I-268	521391,759	4181413,991	I-268	I-269	20,148	354,500
I-269	521389,828	4181434,046	I-269	I-270	14,686	79,124
I-270	521404,250	4181436,817	I-270	I-271	9,964	110,055
I-271	521413,610	4181433,400	I-271	I-272	18,959	356,377
I-272	521412,412	4181452,321	I-272	I-273	9,223	86,369
I-273	521421,616	4181452,905	I-273	I-274	23,400	67,216
I-274	521443,190	4181461,967	I-274	I-275	38,876	33,228
I-275	521464,493	4181494,487	I-275	I-276	10,107	354,196
I-276	521463,471	4181504,542	I-276	I-277	41,887	313,704
I-277	521433,190	4181533,483	I-277	I-278	31,745	325,696
I-278	521415,299	4181559,706	I-278	I-279	40,107	103,483
I-279	521454,301	4181550,355	I-279	I-280	8,521	72,945
I-280	521462,447	4181552,854	I-280	I-281	18,204	46,091
I-281	521475,562	4181565,479	I-281	I-282	20,446	112,751
I-282	521494,417	4181557,572	I-282	I-283	16,641	23,040
I-283	521500,930	4181572,886	I-283	I-284	43,894	16,170

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-284	521513,154	4181615,043	I-284	I-285	19,657	20,621
I-285	521520,077	4181633,441	I-285	I-286	16,904	106,578
I-286	521536,278	4181628,618	I-286	I-287	13,710	148,806
I-287	521543,379	4181616,890	I-287	I-288	26,859	357,089
I-288	521542,015	4181643,714	I-288	I-289	25,150	35,156
I-289	521556,496	4181664,276	I-289	I-290	15,750	24,951
I-290	521563,140	4181678,556	I-290	I-291	41,886	15,966
I-291	521574,661	4181718,826	I-291	I-292	25,777	51,884
I-292	521594,941	4181734,737	I-292	I-293	29,963	137,596
I-293	521615,147	4181712,612	I-293	I-294	24,854	96,768
I-294	521639,828	4181709,683	I-294	I-295	29,628	0,623
I-295	521640,150	4181739,309	I-295	I-296	16,644	286,888
I-296	521624,224	4181744,144	I-296	I-297	7,136	329,208
I-297	521620,571	4181750,274	I-297	I-298	10,133	24,544
I-298	521624,780	4181759,491	I-298	I-299	12,150	343,331
I-299	521621,295	4181771,130	I-299	I-300	12,760	7,833
I-300	521623,034	4181783,771	I-300	I-301	55,528	320,830
I-301	521587,961	4181826,820	I-301	I-302	18,858	80,579
I-302	521606,565	4181829,907	I-302	I-303	35,153	128,553
I-303	521634,056	4181807,998	I-303	I-304	18,513	70,555
I-304	521651,513	4181814,161	I-304	I-305	28,858	124,125
I-305	521675,402	4181797,972	I-305	I-306	24,436	106,996
I-306	521698,771	4181790,829	I-306	I-307	27,031	343,618
I-307	521691,147	4181816,763	I-307	I-308	21,347	318,202
I-308	521676,919	4181832,677	I-308	I-309	15,071	231,863
I-309	521665,065	4181823,370	I-309	I-310	19,860	293,176
I-310	521646,808	4181831,186	I-310	I-311	29,308	307,028
I-311	521623,410	4181848,836	I-311	I-312	40,249	5,718
I-312	521627,420	4181888,884	I-312	I-313	37,022	1,173
I-313	521628,178	4181925,898	I-313	I-314	31,744	102,998
I-314	521659,109	4181918,758	I-314	I-315	21,091	95,444
I-315	521680,105	4181916,757	I-315	I-316	30,764	105,760
I-316	521709,713	4181908,401	I-316	I-317	6,405	141,421
I-317	521713,706	4181903,394	I-317	I-318	10,873	157,647
I-318	521717,841	4181893,339	I-318	I-319	8,085	110,617
I-319	521725,408	4181890,492	I-319	I-320	15,161	145,481
I-320	521734,000	4181878,000	I-320	I-321	11,927	123,024
I-321	521744,000	4181871,500	I-321	I-322	18,344	107,447
I-322	521761,500	4181866,000	I-322	I-323	23,712	114,944
I-323	521783,000	4181856,000	I-323	I-324	9,179	60,642
I-324	521791,000	4181860,500	I-324	I-325	9,925	40,914
I-325	521797,500	4181868,000	I-325	I-326	9,605	51,340
I-326	521805,000	4181874,000	I-326	I-327	6,500	67,380
I-327	521811,000	4181876,500	I-327	I-328	6,801	53,973
I-328	521816,500	4181880,500	I-328	I-329	20,809	35,218
I-329	521828,500	4181897,500	I-329	I-330	12,981	15,642
I-330	521832,000	4181910,000	I-330	I-331	4,498	27,585
I-331	521834,083	4181913,987	I-331	I-332	16,271	355,986
I-332	521832,944	4181930,218	I-332	I-333	18,392	89,903
I-333	521851,336	4181930,249	I-333	I-334	24,810	104,493
I-334	521875,356	4181924,040	I-334	I-335	13,949	5,872
I-335	521876,783	4181937,916	I-335	I-336	10,374	89,376
I-336	521887,156	4181938,029	I-336	I-337	24,391	4,656
I-337	521889,136	4181962,339	I-337	I-338	15,211	287,686
I-338	521874,644	4181966,960	I-338	I-339	14,759	316,592
I-339	521864,502	4181977,682	I-339	I-340	15,843	285,729
I-340	521849,252	4181981,977	I-340	I-341	5,984	327,080
I-341	521846,000	4181987,000	I-341	I-342	6,090	21,870
I-342	521848,269	4181992,652	I-342	I-343	34,909	42,579
I-343	521871,888	4182018,357	I-343	I-344	16,992	52,564
I-344	521885,380	4182028,686	I-344	I-345	38,236	45,582
I-345	521912,690	4182055,447	I-345	I-346	4,944	128,942
I-346	521916,535	4182052,340	I-346	I-347	12,290	167,263
I-347	521919,245	4182040,352	I-347	I-348	19,100	196,996
I-348	521913,662	4182022,086	I-348	I-349	23,026	210,623
I-349	521901,933	4182002,272	I-349	I-350	14,437	115,393
I-350	521914,976	4181996,081	I-350	I-351	27,591	92,354
I-351	521942,543	4181994,947	I-351	I-352	15,628	177,352
I-352	521943,265	4181979,336	I-352	I-353	19,654	202,336
I-353	521935,796	4181961,157	I-353	I-354	39,425	228,287
I-354	521906,366	4181934,924	I-354	I-355	16,756	182,702
I-355	521905,576	4181918,186	I-355	I-356	45,946	78,502

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-356	521950,600	4181927,344	I-356	I-357	24,971	50,600
I-357	521969,896	4181943,194	I-357	I-358	31,172	22,027
I-358	521981,586	4181972,090	I-358	I-359	26,627	50,518
I-359	522002,138	4181989,021	I-359	I-360	30,684	67,934
I-360	522030,574	4182000,548	I-360	I-361	27,679	53,999
I-361	522052,967	4182016,818	I-361	I-362	29,936	15,552
I-362	522060,993	4182045,658	I-362	I-363	41,250	50,371
I-363	522092,763	4182071,967	I-363	I-364	18,330	38,549
I-364	522104,186	4182086,303	I-364	I-365	13,363	18,727
I-365	522108,477	4182098,959	I-365	I-366	11,052	1,747
I-366	522108,814	4182110,005	I-366	I-367	7,586	13,294
I-367	522110,558	4182117,387	I-367	I-368	23,066	103,139
I-368	522133,020	4182112,144	I-368	I-369	19,054	65,819
I-369	522150,402	4182119,949	I-369	I-370	10,140	125,867
I-370	522158,619	4182114,008	I-370	I-371	24,569	32,310
I-371	522171,751	4182134,773	I-371	I-372	21,726	314,130
I-372	522156,157	4182149,901	I-372	I-373	30,544	101,665
I-373	522186,070	4182143,725	I-373	I-374	26,392	102,115
I-374	522211,874	4182138,186	I-374	I-375	12,994	63,667
I-375	522223,520	4182143,950	I-375	I-376	31,628	3,863
I-376	522225,651	4182175,506	I-376	I-377	32,894	293,575
I-377	522195,502	4182188,662	I-377	I-378	18,888	312,286
I-378	522181,529	4182201,370	I-378	I-379	10,027	338,019
I-379	522177,776	4182210,668	I-379	I-380	35,782	107,426
I-380	522211,916	4182199,952	I-380	I-381	12,938	87,954
I-381	522224,846	4182200,414	I-381	I-382	12,090	27,460
I-382	522230,421	4182211,142	I-382	I-383	23,194	57,988
I-383	522250,088	4182223,437	I-383	I-384	26,524	31,488
I-384	522263,942	4182246,055	I-384	I-385	11,333	78,384
I-385	522275,043	4182248,337	I-385	I-386	33,257	356,129
I-386	522272,798	4182281,518	I-386	I-387	24,953	9,203
I-387	522276,789	4182306,150	I-387	I-388	11,017	339,152
I-388	522272,868	4182316,446	I-388	I-389	25,043	8,568
I-389	522276,599	4182341,209	I-389	I-390	14,966	59,575
I-390	522289,504	4182348,788	I-390	I-391	11,276	18,120
I-391	522293,011	4182359,505	I-391	I-392	16,047	324,519
I-392	522283,697	4182372,572	I-392	I-393	16,554	349,323
I-393	522280,630	4182388,839	I-393	I-394	18,940	300,378
I-394	522264,290	4182398,417	I-394	I-395	50,090	40,188
I-395	522296,613	4182436,682	I-395	I-396	13,799	5,806
I-396	522298,009	4182450,410	I-396	I-397	29,681	329,903
I-397	522283,125	4182476,089	I-397	I-398	57,762	62,503
I-398	522334,362	4182502,758	I-398	I-399	13,277	12,563
I-399	522337,250	4182515,717	I-399	I-400	14,176	319,408
I-400	522328,026	4182526,482	I-400	I-401	22,446	250,488
I-401	522306,869	4182518,985	I-401	I-402	16,581	260,330
I-402	522290,524	4182516,200	I-402	I-403	14,973	359,483
I-403	522290,389	4182531,172	I-403	I-404	19,127	312,699
I-404	522276,332	4182544,143	I-404	I-405	11,237	243,823
I-405	522266,248	4182539,186	I-405	I-406	30,018	265,294
I-406	522236,331	4182536,723	I-406	I-407	7,975	302,746
I-407	522229,623	4182541,037	I-407	I-408	12,906	2,211
I-408	522230,121	4182553,933	I-408	I-409	27,264	330,639
I-409	522216,753	4182577,695	I-409	I-410	9,207	18,563
I-410	522219,684	4182586,423	I-410	I-411	22,677	349,599
I-411	522215,590	4182608,727	I-411	I-412	21,592	337,382
I-412	522207,286	4182628,658	I-412	I-413	13,135	304,070
I-413	522196,406	4182636,016	I-413	I-414	18,071	249,207
I-414	522179,512	4182629,601	I-414	I-415	31,371	229,329
I-415	522155,718	4182609,156	I-415	I-416	10,857	284,759
I-416	522145,219	4182611,922	I-416	I-417	30,008	14,925
I-417	522152,948	4182640,918	I-417	I-418	13,565	233,462
I-418	522142,049	4182632,842	I-418	I-419	17,238	298,968
I-419	522126,968	4182641,191	I-419	I-420	23,633	246,114
I-420	522105,359	4182631,621	I-420	I-421	24,735	225,002
I-421	522087,868	4182614,131	I-421	I-422	33,611	302,911
I-422	522059,651	4182632,393	I-422	I-423	42,885	242,812
I-423	522021,505	4182612,798	I-423	I-424	46,371	209,944
I-424	521998,359	4182572,617	I-424	I-425	54,830	2,122
I-425	522000,389	4182627,410	I-425	I-426	21,819	252,946
I-426	521979,530	4182621,011	I-426	I-427	34,855	298,513
I-427	521948,903	4182637,649	I-427	I-428	14,740	327,393

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-428	521940,960	4182650,066	I-428	I-429	21,958	273,410
I-429	521919,041	4182651,372	I-429	I-430	16,661	325,283
I-430	521909,552	4182665,067	I-430	I-431	19,988	282,056
I-431	521890,005	4182669,242	I-431	I-432	17,378	252,575
I-432	521873,424	4182664,038	I-432	I-433	19,758	223,322
I-433	521859,868	4182649,664	I-433	I-434	43,782	300,829
I-434	521822,272	4182672,101	I-434	I-435	50,970	280,171
I-435	521772,104	4182681,101	I-435	I-436	59,458	272,815
I-436	521712,717	4182684,021	I-436	I-437	43,355	79,674
I-437	521755,370	4182691,792	I-437	I-438	30,937	81,797
I-438	521785,991	4182696,207	I-438	I-439	34,460	88,532
I-439	521820,439	4182697,089	I-439	I-440	24,368	101,847
I-440	521844,287	4182692,087	I-440	I-441	35,049	117,872
I-441	521875,271	4182675,701	I-441	I-442	17,409	55,853
I-442	521889,678	4182685,473	I-442	I-443	28,399	40,133
I-443	521907,983	4182707,185	I-443	I-444	11,323	88,001
I-444	521919,299	4182707,580	I-444	I-445	24,049	336,309
I-445	521909,636	4182729,602	I-445	I-446	38,951	359,435
I-446	521909,252	4182768,551	I-446	I-447	26,400	95,693
I-447	521935,522	4182765,933	I-447	I-448	29,427	150,172
I-448	521950,159	4182740,404	I-448	I-449	31,437	61,397
I-449	521977,759	4182755,454	I-449	I-450	16,750	120,725
I-450	521992,158	4182746,896	I-450	I-451	36,380	190,823
I-451	521985,327	4182711,163	I-451	I-452	26,900	97,874
I-452	522011,973	4182707,478	I-452	I-453	15,535	75,121
I-453	522026,987	4182711,467	I-453	I-454	19,586	124,657
I-454	522043,098	4182700,329	I-454	I-455	10,142	91,418
I-455	522053,237	4182700,078	I-455	I-456	23,770	134,490
I-456	522070,194	4182683,420	I-456	I-457	20,396	92,647
I-457	522090,568	4182682,478	I-457	I-458	22,235	70,760
I-458	522111,561	4182689,805	I-458	I-459	25,077	61,653
I-459	522133,631	4182701,712	I-459	I-460	12,000	358,898
I-460	522133,400	4182713,710	I-460	I-461	13,456	61,936
I-461	522145,274	4182720,040	I-461	I-462	10,953	162,342
I-462	522148,597	4182709,604	I-462	I-463	18,678	117,205
I-463	522165,208	4182701,065	I-463	I-464	18,448	74,883
I-464	522183,017	4182705,876	I-464	I-465	16,422	66,821
I-465	522198,113	4182712,339	I-465	I-466	13,522	85,430
I-466	522211,592	4182713,417	I-466	I-467	23,021	128,319
I-467	522229,653	4182699,143	I-467	I-468	28,921	122,626
I-468	522254,011	4182683,550	I-468	I-469	13,505	71,125
I-469	522266,790	4182687,919	I-469	I-470	27,190	10,964
I-470	522271,961	4182714,613	I-470	I-471	22,167	24,096
I-471	522281,011	4182734,849	I-471	I-472	30,824	12,106
I-472	522287,476	4182764,988	I-472	I-473	30,287	29,869
I-473	522302,559	4182791,251	I-473	I-474	20,290	19,161
I-474	522309,219	4182810,418	I-474	I-475	28,164	97,809
I-475	522337,121	4182806,591	I-475	I-476	74,515	191,737
I-476	522321,964	4182733,634	I-476	I-477	62,597	173,989
I-477	522328,519	4182671,382	I-477	I-478	35,735	145,823
I-478	522348,593	4182641,818	I-478	I-479	35,572	97,941
I-479	522383,824	4182636,903	I-479	I-480	32,863	38,870
I-480	522404,447	4182662,489	I-480	I-481	14,001	343,048
I-481	522400,365	4182675,882	I-481	I-482	22,637	359,808
I-482	522400,289	4182698,519	I-482	I-483	23,471	45,396
I-483	522417,000	4182715,000	I-483	I-484	56,196	0,821
I-484	522417,805	4182771,190	I-484	I-485	32,475	12,717
I-485	522424,954	4182802,868	I-485	I-486	22,740	354,704
I-486	522422,855	4182825,511	I-486	I-487	21,184	270,000
I-487	522444,039	4182825,511	I-487	I-488	11,150	116,705
I-488	522454,000	4182820,500	I-488	I-489	15,182	17,242
I-489	522458,500	4182835,000	I-489	I-490	19,026	93,013
I-490	522477,500	4182834,000	I-490	I-491	9,220	49,399
I-491	522484,500	4182840,000	I-491	I-492	30,611	51,633
I-492	522508,500	4182859,000	I-492	I-493	33,685	31,543
I-493	522526,121	4182887,708	I-493	I-494	16,570	64,748
I-494	522541,108	4182894,777	I-494	I-495	15,248	96,337
I-495	522556,263	4182893,094	I-495	I-496	19,216	61,201
I-496	522573,102	4182902,350	I-496	I-497	16,914	99,739
I-497	522589,772	4182899,489	I-497	I-498	26,213	64,927
I-498	522613,515	4182910,597	I-498	I-499	19,408	81,522
I-499	522632,711	4182913,459	I-499	I-500	26,384	56,728

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-500	522654,770	4182927,933	I-500	I-501	22,767	218,409
I-501	522640,626	4182910,093	I-501	I-502	24,193	253,843
I-502	522617,388	4182903,360	I-502	I-503	18,828	234,476
I-503	522602,065	4182892,420	I-503	I-504	23,764	272,435
I-504	522578,322	4182893,430	I-504	I-505	20,791	245,106
I-505	522559,462	4182884,678	I-505	I-506	16,861	262,914
I-506	522542,731	4182882,598	I-506	I-507	39,342	203,724
I-507	522526,902	4182846,581	I-507	I-508	42,918	226,889
I-508	522495,570	4182817,250	I-508	I-509	24,655	233,455
I-509	522475,762	4182802,569	I-509	I-510	57,171	175,908
I-510	522479,842	4182745,544	I-510	I-511	34,280	74,687
I-511	522512,905	4182754,597	I-511	I-512	45,831	62,094
I-512	522553,407	4182776,047	I-512	I-513	77,310	54,092
I-513	522616,025	4182821,388	I-513	I-514	82,697	92,228
I-514	522698,659	4182818,173	I-514	I-515	26,739	215,241
I-515	522683,230	4182796,334	I-515	I-516	37,522	269,867
I-516	522645,708	4182796,247	I-516	I-517	52,764	234,281
I-517	522602,869	4182765,443	I-517	I-518	19,403	226,036
I-518	522588,903	4182751,973	I-518	I-519	17,403	197,489
I-519	522583,673	4182735,374	I-519	I-520	65,453	223,455
I-520	522538,655	4182687,861	I-520	I-521	19,008	118,515
I-521	522555,357	4182678,787	I-521	I-522	21,732	82,241
I-522	522576,890	4182681,721	I-522	I-523	35,097	113,166
I-523	522609,157	4182667,914	I-523	I-524	17,930	88,741
I-524	522627,083	4182668,308	I-524	I-525	31,841	126,342
I-525	522652,731	4182649,439	I-525	I-526	9,739	169,299
I-526	522654,540	4182639,869	I-526	I-527	54,258	281,307
I-527	522601,335	4182650,507	I-527	I-528	44,617	247,952
I-528	522559,981	4182633,759	I-528	I-529	38,849	197,921
I-529	522548,027	4182596,795	I-529	I-530	95,467	158,780
I-530	522582,582	4182507,801	I-530	I-531	41,275	112,087
I-531	522620,828	4182492,281	I-531	I-532	19,549	97,717
I-532	522640,200	4182489,656	I-532	I-533	17,623	156,018
I-533	522647,363	4182473,554	I-533	I-534	52,694	242,226
I-534	522600,740	4182448,999	I-534	I-535	35,089	317,039
I-535	522576,827	4182474,678	I-535	I-536	22,246	302,031
I-536	522557,967	4182486,477	I-536	I-537	48,725	285,641
I-537	522511,047	4182499,613	I-537	I-538	13,035	218,017
I-538	522503,019	4182489,344	I-538	I-539	15,001	184,404
I-539	522501,867	4182474,387	I-539	I-540	10,399	284,718
I-540	522491,809	4182477,029	I-540	I-541	40,279	212,583
I-541	522470,118	4182443,089	I-541	I-542	13,312	192,504
I-542	522467,236	4182430,093	I-542	I-543	7,532	147,861
I-543	522471,243	4182423,715	I-543	I-544	29,086	189,669
I-544	522466,358	4182395,042	I-544	I-545	13,679	155,912
I-545	522471,941	4182382,554	I-545	I-546	14,047	234,665
I-546	522460,482	4182374,430	I-546	I-547	17,682	257,129
I-547	522443,244	4182370,491	I-547	I-548	22,779	242,866
I-548	522422,972	4182360,102	I-548	I-549	21,795	206,641
I-549	522413,199	4182340,621	I-549	I-550	53,497	196,555
I-550	522397,956	4182289,342	I-550	I-551	45,323	73,404
I-551	522441,391	4182302,287	I-551	I-552	58,275	55,584
I-552	522489,465	4182335,224	I-552	I-553	69,954	79,750
I-553	522558,302	4182347,672	I-553	I-554	23,402	148,570
I-554	522570,505	4182327,704	I-554	I-555	30,711	103,957
I-555	522600,309	4182320,297	I-555	I-556	24,823	146,682
I-556	522613,944	4182299,554	I-556	I-557	30,817	285,636
I-557	522584,268	4182307,860	I-557	I-558	32,119	231,953
I-558	522558,974	4182288,065	I-558	I-559	15,723	281,873
I-559	522543,587	4182291,300	I-559	I-560	23,012	210,771
I-560	522531,814	4182271,528	I-560	I-561	24,030	139,775
I-561	522547,332	4182253,181	I-561	I-562	16,867	72,803
I-562	522563,445	4182258,168	I-562	I-563	21,774	72,059
I-563	522584,160	4182264,875	I-563	I-564	18,450	155,139
I-564	522591,917	4182248,135	I-564	I-565	44,936	126,756
I-565	522627,919	4182221,245	I-565	I-566	23,346	90,971
I-566	522651,261	4182220,850	I-566	I-567	21,171	47,876
I-567	522666,964	4182235,050	I-567	I-568	31,187	93,331
I-568	522698,098	4182233,238	I-568	I-569	17,183	15,286
I-569	522702,628	4182249,813	I-569	I-570	26,287	119,738
I-570	522725,453	4182236,774	I-570	I-571	48,869	89,236
I-571	522774,318	4182237,426	I-571	I-572	15,905	57,734

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-572	522787,767	4182245,917	I-572	I-573	23,313	117,307
I-573	522808,482	4182235,222	I-573	I-574	43,915	48,618
I-574	522841,432	4182264,253	I-574	I-575	23,264	142,243
I-575	522855,677	4182245,860	I-575	I-576	12,557	121,551
I-576	522866,378	4182239,289	I-576	I-577	14,755	91,429
I-577	522881,128	4182238,921	I-577	I-578	13,581	99,720
I-578	522894,514	4182236,628	I-578	I-579	13,474	120,046
I-579	522906,177	4182229,882	I-579	I-580	6,435	56,967
I-580	522911,572	4182233,390	I-580	I-581	11,824	117,579
I-581	522922,052	4182227,916	I-581	I-582	22,728	110,159
I-582	522943,388	4182220,083	I-582	I-583	21,596	136,358
I-583	522958,292	4182204,455	I-583	I-584	18,523	116,111
I-584	522974,924	4182196,303	I-584	I-585	12,658	243,609
I-585	522963,586	4182190,677	I-585	I-586	10,610	279,801
I-586	522953,131	4182192,483	I-586	I-587	16,532	316,189
I-587	522941,686	4182204,413	I-587	I-588	24,390	286,167
I-588	522918,261	4182211,204	I-588	I-589	14,576	268,675
I-589	522903,689	4182210,867	I-589	I-590	17,411	288,668
I-590	522887,194	4182216,440	I-590	I-591	10,002	255,793
I-591	522877,498	4182213,985	I-591	I-592	16,766	275,682
I-592	522860,814	4182215,645	I-592	I-593	13,959	310,028
I-593	522850,125	4182224,623	I-593	I-594	19,658	251,932
I-594	522831,436	4182218,526	I-594	I-595	6,424	304,351
I-595	522826,132	4182222,151	I-595	I-596	40,239	254,223
I-596	522787,409	4182211,210	I-596	I-597	14,165	272,752
I-597	522773,260	4182211,890	I-597	I-598	17,913	255,345
I-598	522755,930	4182207,358	I-598	I-599	11,312	275,682
I-599	522744,674	4182208,478	I-599	I-600	15,149	218,503
I-600	522735,243	4182196,623	I-600	I-601	13,644	295,645
I-601	522722,943	4182202,528	I-601	I-602	14,674	222,036
I-602	522713,117	4182191,629	I-602	I-603	19,968	296,049
I-603	522695,177	4182200,398	I-603	I-604	27,463	282,410
I-604	522668,356	4182206,300	I-604	I-605	11,436	249,656
I-605	522657,633	4182202,324	I-605	I-606	17,710	205,402
I-606	522650,036	4182186,326	I-606	I-607	13,926	184,861
I-607	522648,856	4182172,450	I-607	I-608	86,617	305,123
I-608	522578,011	4182222,284	I-608	I-609	27,309	213,232
I-609	522563,045	4182199,441	I-609	I-610	16,484	322,994
I-610	522553,123	4182212,605	I-610	I-611	24,731	298,528
I-611	522531,395	4182224,416	I-611	I-612	5,085	261,621
I-612	522526,364	4182223,675	I-612	I-613	24,641	190,326
I-613	522521,947	4182199,433	I-613	I-614	6,335	276,754
I-614	522515,656	4182200,178	I-614	I-615	15,956	298,274
I-615	522501,604	4182207,736	I-615	I-616	26,130	261,638
I-616	522475,752	4182203,936	I-616	I-617	8,573	270,388
I-617	522467,179	4182203,994	I-617	I-618	32,951	202,736
I-618	522454,444	4182173,604	I-618	I-619	33,485	172,432
I-619	522458,854	4182140,411	I-619	I-620	20,664	252,327
I-620	522439,166	4182134,138	I-620	I-621	17,451	286,958
I-621	522422,474	4182139,228	I-621	I-622	14,363	247,411
I-622	522409,213	4182133,711	I-622	I-623	30,102	216,717
I-623	522391,216	4182109,581	I-623	I-624	65,929	249,226
I-624	522329,573	4182086,197	I-624	I-625	16,252	204,296
I-625	522322,886	4182071,384	I-625	I-626	26,774	221,286
I-626	522305,220	4182051,265	I-626	I-627	23,043	195,810
I-627	522298,942	4182029,094	I-627	I-628	10,573	109,532
I-628	522308,907	4182025,559	I-628	I-629	15,912	82,405
I-629	522324,679	4182027,662	I-629	I-630	18,415	54,533
I-630	522339,677	4182038,347	I-630	I-631	23,245	181,797
I-631	522338,948	4182015,113	I-631	I-632	14,500	91,020
I-632	522353,446	4182014,855	I-632	I-633	26,392	182,600
I-633	522352,249	4181988,490	I-633	I-634	36,322	81,857
I-634	522388,205	4181993,635	I-634	I-635	22,365	346,511
I-635	522382,988	4182015,383	I-635	I-636	16,207	25,471
I-636	522389,958	4182030,015	I-636	I-637	14,307	357,103
I-637	522389,235	4182044,304	I-637	I-638	13,833	24,429
I-638	522394,956	4182056,899	I-638	I-639	48,792	71,930
I-639	522441,341	4182072,033	I-639	I-640	8,217	107,566
I-640	522449,175	4182069,553	I-640	I-641	26,159	62,744
I-641	522472,430	4182081,533	I-641	I-642	9,389	8,903
I-642	522473,883	4182090,809	I-642	I-643	41,073	38,186
I-643	522499,275	4182123,093	I-643	I-644	28,070	87,848

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-644	522527,325	4182124,147	I-644	I-645	26,569	116,520
I-645	522551,098	4182112,284	I-645	I-646	7,775	149,715
I-646	522555,019	4182105,570	I-646	I-647	17,675	269,008
I-647	522537,347	4182105,264	I-647	I-648	11,180	235,153
I-648	522528,172	4182098,876	I-648	I-649	11,482	166,271
I-649	522530,897	4182087,722	I-649	I-650	14,421	111,086
I-650	522544,352	4182082,534	I-650	I-651	18,327	96,967
I-651	522562,544	4182080,311	I-651	I-652	8,331	177,964
I-652	522562,840	4182071,985	I-652	I-653	6,963	108,661
I-653	522569,437	4182069,757	I-653	I-654	6,400	201,108
I-654	522567,132	4182063,786	I-654	I-655	50,668	262,686
I-655	522516,876	4182057,336	I-655	I-656	9,906	178,062
I-656	522517,211	4182047,436	I-656	I-657	54,490	90,378
I-657	522571,700	4182047,077	I-657	I-658	14,418	115,483
I-658	522584,715	4182040,874	I-658	I-659	8,857	167,420
I-659	522586,644	4182032,230	I-659	I-660	29,978	115,674
I-660	522613,662	4182019,242	I-660	I-661	25,482	152,033
I-661	522625,612	4181996,736	I-661	I-662	29,145	115,530
I-662	522651,911	4181984,175	I-662	I-663	6,711	168,159
I-663	522653,288	4181977,607	I-663	I-664	36,896	128,173
I-664	522682,294	4181954,804	I-664	I-665	40,154	123,144
I-665	522715,915	4181932,850	I-665	I-666	11,189	105,856
I-666	522726,678	4181929,793	I-666	I-667	22,723	142,337
I-667	522740,562	4181911,805	I-667	I-668	25,924	115,677
I-668	522763,926	4181900,572	I-668	I-669	8,229	239,140
I-669	522756,862	4181896,351	I-669	I-670	29,340	280,610
I-670	522728,024	4181901,753	I-670	I-671	57,486	296,366
I-671	522676,518	4181927,283	I-671	I-672	46,809	302,866
I-672	522637,201	4181952,685	I-672	I-673	60,984	286,547
I-673	522578,742	4181970,053	I-673	I-674	19,826	271,110
I-674	522558,920	4181970,437	I-674	I-675	18,697	199,659
I-675	522552,630	4181952,830	I-675	I-676	11,096	96,120
I-676	522563,663	4181951,647	I-676	I-677	12,726	156,527
I-677	522568,732	4181939,974	I-677	I-678	20,847	111,307
I-678	522588,154	4181932,399	I-678	I-679	13,403	238,289
I-679	522576,752	4181925,354	I-679	I-680	8,762	308,373
I-680	522569,883	4181930,793	I-680	I-681	11,909	260,391
I-681	522558,141	4181928,805	I-681	I-682	13,837	167,834
I-682	522561,057	4181915,279	I-682	I-683	33,253	301,653
I-683	522532,751	4181932,729	I-683	I-684	25,765	260,429
I-684	522507,345	4181928,445	I-684	I-685	30,929	284,464
I-685	522477,396	4181936,170	I-685	I-686	20,148	255,611
I-686	522457,880	4181931,163	I-686	I-687	26,816	267,313
I-687	522431,094	4181929,906	I-687	I-688	17,473	344,320
I-688	522426,372	4181946,729	I-688	I-689	13,499	341,104
I-689	522422,000	4181959,500	I-689	I-690	11,769	282,265
I-690	522410,500	4181962,000	I-690	I-691	32,423	250,168
I-691	522380,000	4181951,000	I-691	I-692	11,927	213,024
I-692	522373,500	4181941,000	I-692	I-693	15,000	180,000
I-693	522373,500	4181926,000	I-693	I-694	10,404	144,782
I-694	522379,500	4181917,500	I-694	I-695	12,298	116,565
I-695	522390,500	4181912,000	I-695	I-696	38,633	84,967
I-696	522428,984	4181915,389	I-696	I-697	11,823	103,748
I-697	522440,469	4181912,579	I-697	I-698	10,649	98,529
I-698	522451,000	4181911,000	I-698	I-699	11,500	90,298
I-699	522462,500	4181910,940	I-699	I-700	12,318	121,522
I-700	522473,000	4181904,500	I-700	I-701	55,327	112,721
I-701	522524,033	4181883,130	I-701	I-702	14,746	106,759
I-702	522538,153	4181878,878	I-702	I-703	30,781	92,548
I-703	522568,904	4181877,510	I-703	I-704	11,924	214,068
I-704	522562,224	4181867,632	I-704	I-705	13,156	279,878
I-705	522549,263	4181869,889	I-705	I-706	40,633	224,063
I-706	522521,005	4181840,691	I-706	I-707	9,771	272,348
I-707	522511,242	4181841,091	I-707	I-708	11,963	9,031
I-708	522513,120	4181852,906	I-708	I-709	28,885	290,868
I-709	522486,130	4181863,195	I-709	I-710	10,892	359,811
I-710	522486,094	4181874,087	I-710	I-711	17,693	252,724
I-711	522469,199	4181868,833	I-711	I-712	15,605	244,856
I-712	522455,072	4181862,202	I-712	I-713	12,292	233,156
I-713	522445,235	4181854,831	I-713	I-714	14,777	189,002
I-714	522442,923	4181840,237	I-714	I-715	17,280	255,444
I-715	522426,198	4181835,894	I-715	I-716	17,750	223,730

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-716	522413,928	4181823,067	I-716	I-717	19,953	130,761
I-717	522429,041	4181810,040	I-717	I-718	13,100	86,238
I-718	522442,113	4181810,899	I-718	I-719	22,023	177,715
I-719	522442,991	4181788,893	I-719	I-720	14,838	137,017
I-720	522453,107	4181778,039	I-720	I-721	20,613	209,711
I-721	522442,890	4181760,135	I-721	I-722	16,622	165,449
I-722	522447,066	4181744,046	I-722	I-723	15,078	261,843
I-723	522432,141	4181741,907	I-723	I-724	10,281	258,565
I-724	522422,064	4181739,869	I-724	I-725	13,343	206,541
I-725	522416,102	4181727,932	I-725	I-726	11,524	306,326
I-726	522406,818	4181734,758	I-726	I-727	18,428	4,343
I-727	522408,213	4181753,133	I-727	I-728	7,824	290,382
I-728	522400,879	4181755,858	I-728	I-729	38,055	337,228
I-729	522386,149	4181790,947	I-729	I-730	26,670	281,371
I-730	522360,002	4181796,206	I-730	I-731	19,762	224,990
I-731	522346,031	4181782,229	I-731	I-732	9,470	148,025
I-732	522351,045	4181774,196	I-732	I-733	7,502	213,934
I-733	522346,858	4181767,972	I-733	I-734	22,838	138,549
I-734	522361,976	4181750,854	I-734	I-735	8,938	265,430
I-735	522353,067	4181750,142	I-735	I-736	27,259	298,527
I-736	522329,117	4181763,160	I-736	I-737	11,625	242,543
I-737	522318,801	4181757,800	I-737	I-738	7,508	273,050
I-738	522311,304	4181758,199	I-738	I-739	48,051	299,680
I-739	522269,557	4181781,992	I-739	I-740	31,990	329,953
I-740	522253,539	4181809,683	I-740	I-741	12,185	250,557
I-741	522242,049	4181805,627	I-741	I-742	10,382	314,836
I-742	522234,687	4181812,947	I-742	I-743	18,870	4,629
I-743	522236,210	4181831,755	I-743	I-744	22,301	290,862
I-744	522215,371	4181839,697	I-744	I-745	13,426	258,678
I-745	522202,206	4181837,061	I-745	I-746	9,769	250,892
I-746	522192,975	4181833,863	I-746	I-747	24,966	291,548
I-747	522169,754	4181843,033	I-747	I-748	16,879	334,083
I-748	522162,377	4181858,214	I-748	I-749	27,580	348,972
I-749	522157,101	4181885,285	I-749	I-750	20,877	48,688
I-750	522172,782	4181899,067	I-750	I-751	17,295	36,780
I-751	522183,137	4181912,919	I-751	I-752	22,758	16,619
I-752	522189,646	4181934,726	I-752	I-753	26,608	355,866
I-753	522187,728	4181961,265	I-753	I-754	20,340	265,649
I-754	522167,447	4181959,722	I-754	I-755	16,587	294,573
I-755	522152,362	4181966,620	I-755	I-756	33,283	234,442
I-756	522125,285	4181947,265	I-756	I-757	48,926	154,622
I-757	522146,254	4181903,060	I-757	I-758	15,332	212,226
I-758	522138,078	4181890,090	I-758	I-759	22,703	172,979
I-759	522140,853	4181867,557	I-759	I-760	19,498	250,507
I-760	522122,473	4181861,051	I-760	I-761	21,287	159,770
I-761	522129,834	4181841,077	I-761	I-762	14,560	178,752
I-762	522130,151	4181826,521	I-762	I-763	11,892	250,855
I-763	522118,917	4181822,621	I-763	I-764	11,668	1,650
I-764	522119,253	4181834,284	I-764	I-765	11,570	335,107
I-765	522114,383	4181844,779	I-765	I-766	14,538	322,046
I-766	522105,442	4181856,242	I-766	I-767	36,404	14,185
I-767	522114,363	4181891,536	I-767	I-768	22,427	220,122
I-768	522099,911	4181874,387	I-768	I-769	22,342	310,069
I-769	522082,813	4181888,769	I-769	I-770	16,867	215,459
I-770	522073,028	4181875,030	I-770	I-771	17,254	207,045
I-771	522065,183	4181859,663	I-771	I-772	12,251	142,772
I-772	522072,595	4181849,908	I-772	I-773	15,409	173,277
I-773	522074,399	4181834,605	I-773	I-774	20,425	183,101
I-774	522073,294	4181814,210	I-774	I-775	30,683	212,383
I-775	522056,861	4181788,299	I-775	I-776	19,163	358,777
I-776	522056,452	4181807,458	I-776	I-777	8,178	345,916
I-777	522054,462	4181815,390	I-777	I-778	8,680	247,426
I-778	522046,447	4181812,058	I-778	I-779	25,379	195,771
I-779	522039,549	4181787,634	I-779	I-780	17,859	244,637
I-780	522023,411	4181779,984	I-780	I-781	20,514	225,916
I-781	522008,675	4181765,712	I-781	I-782	13,297	116,404
I-782	522020,585	4181759,799	I-782	I-783	14,507	99,851
I-783	522034,878	4181757,317	I-783	I-784	17,635	87,780
I-784	522052,500	4181758,000	I-784	I-785	17,611	143,802
I-785	522062,901	4181743,788	I-785	I-786	13,244	45,184
I-786	522072,296	4181753,123	I-786	I-787	22,490	115,236
I-787	522092,639	4181743,535	I-787	I-788	16,685	88,689

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-788	522109,320	4181743,916	I-788	I-789	14,351	193,846
I-789	522105,886	4181729,983	I-789	I-790	26,044	144,034
I-790	522121,181	4181708,904	I-790	I-791	13,332	48,469
I-791	522131,162	4181717,743	I-791	I-792	19,053	82,609
I-792	522150,056	4181720,194	I-792	I-793	25,020	74,293
I-793	522174,142	4181726,968	I-793	I-794	14,643	41,323
I-794	522183,811	4181737,964	I-794	I-795	16,381	96,218
I-795	522200,095	4181736,190	I-795	I-796	24,818	73,811
I-796	522223,929	4181743,109	I-796	I-797	20,982	35,788
I-797	522236,199	4181760,129	I-797	I-798	40,968	95,573
I-798	522276,973	4181756,151	I-798	I-799	14,068	87,198
I-799	522291,024	4181756,838	I-799	I-800	20,174	98,460
I-800	522310,978	4181753,870	I-800	I-801	25,510	119,927
I-801	522333,086	4181741,144	I-801	I-802	34,630	146,801
I-802	522352,048	4181712,166	I-802	I-803	27,063	68,433
I-803	522377,217	4181722,114	I-803	I-804	13,764	198,098
I-804	522372,941	4181709,032	I-804	I-805	12,211	235,337
I-805	522362,897	4181702,087	I-805	I-806	26,536	142,503
I-806	522379,050	4181681,034	I-806	I-807	19,835	130,892
I-807	522394,044	4181668,049	I-807	I-808	14,823	118,261
I-808	522407,100	4181661,031	I-808	I-809	7,014	189,365
I-809	522405,959	4181654,110	I-809	I-810	24,178	278,983
I-810	522382,078	4181657,885	I-810	I-811	32,096	272,180
I-811	522350,005	4181659,106	I-811	I-812	25,983	301,891
I-812	522327,944	4181672,833	I-812	I-813	8,953	278,419
I-813	522319,087	4181674,144	I-813	I-814	48,552	218,129
I-814	522289,110	4181635,952	I-814	I-815	16,490	194,071
I-815	522285,101	4181619,957	I-815	I-816	10,281	163,319
I-816	522288,053	4181610,108	I-816	I-817	26,880	137,982
I-817	522306,045	4181590,138	I-817	I-818	9,836	113,696
I-818	522315,052	4181586,185	I-818	I-819	28,121	82,470
I-819	522342,930	4181589,870	I-819	I-820	15,880	175,776
I-820	522344,100	4181574,033	I-820	I-821	15,893	235,809
I-821	522330,954	4181565,102	I-821	I-822	29,899	273,377
I-822	522301,107	4181566,863	I-822	I-823	19,611	204,704
I-823	522292,911	4181549,047	I-823	I-824	13,664	253,430
I-824	522279,814	4181545,151	I-824	I-825	35,305	260,163
I-825	522245,029	4181539,119	I-825	I-826	17,563	222,135
I-826	522233,246	4181526,095	I-826	I-827	39,850	94,547
I-827	522272,971	4181522,936	I-827	I-828	13,386	115,794
I-828	522285,023	4181517,111	I-828	I-829	22,946	127,952
I-829	522303,117	4181503,000	I-829	I-830	8,138	193,595
I-830	522301,204	4181495,090	I-830	I-831	14,389	277,552
I-831	522286,940	4181496,981	I-831	I-832	11,299	236,230
I-832	522277,547	4181490,700	I-832	I-833	11,903	212,997
I-833	522271,064	4181480,717	I-833	I-834	17,379	172,669
I-834	522273,282	4181463,480	I-834	I-835	7,951	134,428
I-835	522278,960	4181457,915	I-835	I-836	14,898	108,909
I-836	522293,054	4181453,087	I-836	I-837	4,623	152,889
I-837	522295,161	4181448,971	I-837	I-838	10,508	198,509
I-838	522291,826	4181439,007	I-838	I-839	13,309	165,786
I-839	522295,094	4181426,106	I-839	I-840	15,326	237,889
I-840	522282,112	4181417,959	I-840	I-841	12,218	260,297
I-841	522270,069	4181415,900	I-841	I-842	17,365	210,543
I-842	522261,244	4181400,944	I-842	I-843	13,915	311,048
I-843	522250,750	4181410,082	I-843	I-844	11,908	245,862
I-844	522239,883	4181405,212	I-844	I-845	17,112	199,491
I-845	522234,173	4181389,081	I-845	I-846	26,693	123,483
I-846	522256,436	4181374,354	I-846	I-847	15,713	140,849
I-847	522266,357	4181362,169	I-847	I-848	28,140	122,393
I-848	522290,118	4181347,094	I-848	I-849	6,084	186,293
I-849	522289,451	4181341,047	I-849	I-850	18,877	273,543
I-850	522270,610	4181342,213	I-850	I-851	21,179	283,276
I-851	522249,997	4181347,077	I-851	I-852	8,591	233,593
I-852	522243,083	4181341,978	I-852	I-853	12,032	179,540
I-853	522243,180	4181329,946	I-853	I-854	14,783	176,120
I-854	522244,180	4181315,197	I-854	I-855	11,431	129,361
I-855	522253,018	4181307,948	I-855	I-856	9,111	95,795
I-856	522262,082	4181307,028	I-856	I-857	15,107	173,229
I-857	522263,863	4181292,027	I-857	I-858	20,512	208,460
I-858	522254,088	4181273,993	I-858	I-859	11,086	169,570
I-859	522256,095	4181263,090	I-859	I-860	6,006	99,781

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-860	522262,013	4181262,070	I-860	I-861	10,781	112,710
I-861	522271,958	4181257,908	I-861	I-862	13,046	170,785
I-862	522274,047	4181245,031	I-862	I-863	12,665	141,775
I-863	522281,884	4181235,081	I-863	I-864	10,208	285,694
I-864	522272,057	4181237,842	I-864	I-865	20,878	324,704
I-865	522259,993	4181254,882	I-865	I-866	14,026	274,021
I-866	522246,002	4181255,866	I-866	I-867	14,232	310,320
I-867	522235,150	4181265,075	I-867	I-868	19,856	359,853
I-868	522235,100	4181284,930	I-868	I-869	13,524	333,190
I-869	522229,000	4181297,000	I-869	I-870	6,325	288,435
I-870	522223,000	4181299,000	I-870	I-871	15,524	345,069
I-871	522219,000	4181314,000	I-871	I-872	42,942	332,241
I-872	522199,000	4181352,000	I-872	I-873	19,576	284,885
I-873	522180,081	4181357,029	I-873	I-874	30,399	310,588
I-874	522156,996	4181376,807	I-874	I-875	22,259	212,205
I-875	522145,132	4181357,972	I-875	I-876	58,670	156,923
I-876	522168,129	4181303,997	I-876	I-877	19,959	177,180
I-877	522169,111	4181284,062	I-877	I-878	36,842	157,640
I-878	522183,126	4181249,990	I-878	I-879	27,564	251,169
I-879	522157,038	4181241,093	I-879	I-880	33,709	289,004
I-880	522125,166	4181252,070	I-880	I-881	85,174	282,864
I-881	522042,130	4181271,033	I-881	I-882	22,970	304,458
I-882	522023,191	4181284,029	I-882	I-883	11,141	10,203
I-883	522025,164	4181294,994	I-883	I-884	22,259	352,030
I-884	522022,078	4181317,038	I-884	I-885	13,011	7,651
I-885	522023,810	4181329,933	I-885	I-886	15,070	301,626
I-886	522010,979	4181337,836	I-886	I-887	8,142	258,169
I-887	522003,009	4181336,166	I-887	I-888	16,092	197,712
I-888	521998,114	4181320,837	I-888	I-889	33,530	252,745
I-889	521966,093	4181310,891	I-889	I-890	17,243	339,613
I-890	521960,086	4181327,054	I-890	I-891	26,565	289,439
I-891	521935,035	4181335,895	I-891	I-892	14,517	253,944
I-892	521921,084	4181331,880	I-892	I-893	19,400	321,719
I-893	521909,066	4181347,109	I-893	I-894	24,322	288,626
I-894	521886,018	4181354,877	I-894	I-895	31,680	341,800
I-895	521876,123	4181384,971	I-895	I-896	20,106	287,783
I-896	521856,977	4181391,112	I-896	I-897	29,119	201,881
I-897	521846,125	4181364,091	I-897	I-898	19,863	239,824
I-898	521828,954	4181354,107	I-898	I-899	38,156	215,144
I-899	521806,991	4181322,906	I-899	I-900	14,942	312,937
I-900	521796,052	4181333,084	I-900	I-901	11,968	273,788
I-901	521784,110	4181333,875	I-901	I-902	16,997	215,967
I-902	521774,127	4181320,118	I-902	I-903	17,751	186,049
I-903	521772,257	4181302,467	I-903	I-904	15,453	194,945
I-904	521768,272	4181287,537	I-904	I-905	15,623	210,674
I-905	521760,302	4181274,100	I-905	I-906	13,970	184,090
I-906	521759,305	4181260,166	I-906	I-907	20,778	157,825
I-907	521767,148	4181240,925	I-907	I-908	51,417	87,687
I-908	521818,522	4181243,000	I-908	I-909	13,866	103,359
I-909	521832,014	4181239,796	I-909	I-910	14,906	89,973
I-910	521846,919	4181239,803	I-910	I-911	11,816	113,942
I-911	521857,718	4181235,008	I-911	I-912	13,205	91,734
I-912	521870,917	4181234,609	I-912	I-913	15,228	113,179
I-913	521884,915	4181228,615	I-913	I-914	12,546	140,289
I-914	521892,931	4181218,963	I-914	I-915	15,644	94,395
I-915	521908,530	4181217,765	I-915	I-916	14,021	86,733
I-916	521922,528	4181218,564	I-916	I-917	7,822	102,512
I-917	521930,164	4181216,869	I-917	I-918	25,116	140,604
I-918	521946,104	4181197,461	I-918	I-919	22,809	126,094
I-919	521964,535	4181184,024	I-919	I-920	44,891	56,285
I-920	522001,876	4181208,941	I-920	I-921	14,168	100,115
I-921	522015,824	4181206,453	I-921	I-922	15,198	120,064
I-922	522028,977	4181198,839	I-922	I-923	11,661	108,572
I-923	522040,030	4181195,125	I-923	I-924	41,549	70,625
I-924	522079,226	4181208,909	I-924	I-925	15,902	41,165
I-925	522089,693	4181220,881	I-925	I-926	15,664	305,270
I-926	522076,904	4181229,926	I-926	I-927	3,977	350,033
I-927	522076,216	4181233,842	I-927	I-928	7,042	52,621
I-928	522081,812	4181238,117	I-928	I-929	16,570	100,569
I-929	522098,101	4181235,078	I-929	I-930	17,658	128,837
I-930	522111,855	4181224,004	I-930	I-931	7,974	170,745
I-931	522113,138	4181216,134	I-931	I-932	17,756	129,219

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-932	522126,894	4181204,908	I-932	I-933	33,071	184,326
I-933	522124,399	4181171,931	I-933	I-934	15,806	225,095
I-934	522113,204	4181160,774	I-934	I-935	33,081	187,745
I-935	522108,746	4181127,994	I-935	I-936	45,641	224,132
I-936	522076,966	4181095,236	I-936	I-937	12,535	193,028
I-937	522074,140	4181083,024	I-937	I-938	12,132	132,195
I-938	522083,128	4181074,876	I-938	I-939	6,015	164,703
I-939	522084,714	4181069,075	I-939	I-940	9,120	237,570
I-940	522077,017	4181064,184	I-940	I-941	18,960	268,924
I-941	522058,060	4181063,828	I-941	I-942	13,428	227,808
I-942	522048,112	4181054,809	I-942	I-943	15,016	340,795
I-943	522043,172	4181068,990	I-943	I-944	30,155	265,993
I-944	522013,091	4181066,883	I-944	I-945	14,373	282,300
I-945	521999,048	4181069,944	I-945	I-946	43,967	335,409
I-946	521980,752	4181109,924	I-946	I-947	15,371	311,034
I-947	521969,157	4181120,015	I-947	I-948	13,928	329,673
I-948	521962,125	4181132,037	I-948	I-949	25,235	350,961
I-949	521958,160	4181156,958	I-949	I-950	18,307	260,302
I-950	521940,115	4181153,874	I-950	I-951	32,779	232,366
I-951	521914,157	4181133,859	I-951	I-952	21,785	304,043
I-952	521896,105	4181146,055	I-952	I-953	24,015	329,497
I-953	521883,916	4181166,747	I-953	I-954	27,999	296,543
I-954	521858,868	4181179,259	I-954	I-955	75,351	276,546
I-955	521784,008	4181187,849	I-955	I-956	9,811	216,251
I-956	521778,207	4181179,937	I-956	I-957	15,533	165,947
I-957	521781,978	4181164,869	I-957	I-958	25,465	114,887
I-958	521805,079	4181154,152	I-958	I-959	44,871	243,473
I-959	521764,932	4181134,112	I-959	I-960	9,460	166,123
I-960	521767,200	4181124,928	I-960	I-961	29,732	246,598
I-961	521739,915	4181113,119	I-961	I-962	14,674	163,539
I-962	521744,073	4181099,047	I-962	I-963	22,064	109,006
I-963	521764,934	4181091,862	I-963	I-964	18,445	150,185
I-964	521774,105	4181075,858	I-964	I-965	19,909	48,218
I-965	521788,951	4181089,123	I-965	I-966	9,228	76,878
I-966	521797,938	4181091,218	I-966	I-967	31,554	201,907
I-967	521786,165	4181061,943	I-967	I-968	18,077	269,512
I-968	521768,089	4181061,789	I-968	I-969	42,031	242,110
I-969	521730,940	4181042,128	I-969	I-970	26,183	122,269
I-970	521753,080	4181028,149	I-970	I-971	16,057	97,320
I-971	521769,006	4181026,103	I-971	I-972	26,518	115,196
I-972	521793,000	4181014,814	I-972	I-973	20,335	98,027
I-973	521813,136	4181011,975	I-973	I-974	11,305	50,756
I-974	521821,892	4181019,126	I-974	I-975	18,257	30,450
I-975	521831,144	4181034,866	I-975	I-976	18,078	356,921
I-976	521830,173	4181052,918	I-976	I-977	37,117	59,255
I-977	521862,073	4181071,892	I-977	I-978	9,941	43,469
I-978	521868,912	4181079,107	I-978	I-979	9,046	14,180
I-979	521871,128	4181087,878	I-979	I-980	31,222	97,075
I-980	521902,112	4181084,032	I-980	I-981	6,090	122,169
I-981	521907,267	4181080,790	I-981	I-982	24,976	20,893
I-982	521916,174	4181104,124	I-982	I-983	10,980	9,103
I-983	521917,911	4181114,966	I-983	I-984	5,491	318,095
I-984	521914,243	4181119,053	I-984	I-985	10,108	4,738
I-985	521915,078	4181129,126	I-985	I-986	7,339	122,894
I-986	521921,241	4181125,140	I-986	I-987	13,761	87,001
I-987	521934,983	4181125,860	I-987	I-988	11,355	141,006
I-988	521942,128	4181117,035	I-988	I-989	27,703	220,388
I-989	521924,177	4181095,935	I-989	I-990	46,595	171,537
I-990	521931,034	4181049,847	I-990	I-991	11,105	244,950
I-991	521920,974	4181045,145	I-991	I-992	11,576	247,952
I-992	521910,244	4181040,799	I-992	I-993	15,864	237,333
I-993	521896,889	4181032,237	I-993	I-994	39,568	220,856
I-994	521871,006	4181002,309	I-994	I-995	23,223	151,759
I-995	521881,995	4180981,851	I-995	I-996	22,149	216,421
I-996	521868,844	4180964,028	I-996	I-997	6,415	243,963
I-997	521863,080	4180961,212	I-997	I-998	23,587	210,792
I-998	521851,005	4180940,950	I-998	I-999	12,280	165,587
I-999	521854,062	4180929,056	I-999	I-1000	19,205	137,312
I-1000	521867,083	4180914,940	I-1000	I-1001	9,125	174,666
I-1001	521867,931	4180905,854	I-1001	I-1002	10,194	254,421
I-1002	521858,112	4180903,117	I-1002	I-1003	14,025	272,953
I-1003	521844,106	4180903,839	I-1003	I-1004	30,772	234,272

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-1004	521819,126	4180885,870	I-1004	I-1005	38,153	265,794
I-1005	521781,075	4180883,072	I-1005	I-1006	22,855	254,438
I-1006	521759,059	4180876,940	I-1006	I-1007	19,278	242,058
I-1007	521742,028	4180867,908	I-1007	I-1008	33,200	285,640
I-1008	521710,057	4180876,858	I-1008	I-1009	10,789	310,829
I-1009	521701,894	4180883,912	I-1009	I-1010	27,413	303,655
I-1010	521679,076	4180899,104	I-1010	I-1011	21,036	269,543
I-1011	521658,040	4180898,936	I-1011	I-1012	29,381	234,972
I-1012	521633,981	4180882,072	I-1012	I-1013	29,179	210,777
I-1013	521619,050	4180857,003	I-1013	I-1014	15,261	168,638
I-1014	521622,057	4180842,041	I-1014	I-1015	43,014	88,859
I-1015	521665,062	4180842,897	I-1015	I-1016	29,265	97,934
I-1016	521694,047	4180838,858	I-1016	I-1017	14,883	109,209
I-1017	521708,102	4180833,961	I-1017	I-1018	55,066	138,055
I-1018	521744,909	4180793,004	I-1018	I-1019	8,079	119,068
I-1019	521751,970	4180789,079	I-1019	I-1020	13,953	120,915
I-1020	521763,941	4180781,910	I-1020	I-1021	10,312	150,366
I-1021	521769,039	4180772,947	I-1021	I-1022	19,010	96,154
I-1022	521787,940	4180770,909	I-1022	I-1023	36,867	132,442
I-1023	521815,147	4180746,030	I-1023	I-1024	10,671	146,570
I-1024	521821,026	4180737,124	I-1024	I-1025	12,096	184,481
I-1025	521820,081	4180725,065	I-1025	I-1026	41,218	316,812
I-1026	521791,871	4180755,117	I-1026	I-1027	20,089	260,926
I-1027	521772,034	4180751,949	I-1027	I-1028	23,445	211,010
I-1028	521759,955	4180731,854	I-1028	I-1029	12,822	238,445
I-1029	521749,029	4180725,144	I-1029	I-1030	45,110	216,746
I-1030	521722,041	4180688,998	I-1030	I-1031	34,677	288,002
I-1031	521689,062	4180699,715	I-1031	I-1032	16,804	225,032
I-1032	521677,173	4180687,840	I-1032	I-1033	21,830	199,421
I-1033	521669,915	4180667,252	I-1033	I-1034	22,994	164,249
I-1034	521676,157	4180645,122	I-1034	I-1035	31,906	126,087
I-1035	521701,940	4180626,329	I-1035	I-1036	7,422	126,102
I-1036	521707,937	4180621,956	I-1036	I-1037	6,777	189,535
I-1037	521706,814	4180615,272	I-1037	I-1038	20,165	274,707
I-1038	521686,718	4180616,927	I-1038	I-1039	71,130	287,964
I-1039	521619,055	4180638,864	I-1039	I-1040	38,461	198,284
I-1040	521606,989	4180602,345	I-1040	I-1041	35,843	87,717
I-1041	521642,803	4180603,772	I-1041	I-1042	15,027	183,390
I-1042	521641,914	4180588,771	I-1042	I-1043	8,178	148,992
I-1043	521646,127	4180581,762	I-1043	I-1044	17,926	190,272
I-1044	521642,930	4180564,123	I-1044	I-1045	23,760	143,328
I-1045	521657,121	4180545,067	I-1045	I-1046	7,035	181,490
I-1046	521656,938	4180538,034	I-1046	I-1047	20,466	255,968
I-1047	521637,083	4180533,071	I-1047	I-1048	20,145	263,902
I-1048	521617,051	4180530,931	I-1048	I-1049	5,701	260,331
I-1049	521611,431	4180529,974	I-1049	I-1050	8,134	237,224
I-1050	521604,593	4180525,571	I-1050	I-1051	8,483	216,797
I-1051	521599,511	4180518,778	I-1051	I-1052	11,940	199,641
I-1052	521595,498	4180507,533	I-1052	I-1053	16,970	181,701
I-1053	521594,994	4180490,570	I-1053	I-1054	6,577	159,273
I-1054	521597,322	4180484,419	I-1054	I-1055	36,377	226,030
I-1055	521571,142	4180459,163	I-1055	I-1056	16,189	202,915
I-1056	521564,838	4180444,251	I-1056	I-1057	10,095	234,215
I-1057	521556,649	4180438,348	I-1057	I-1058	18,414	269,512
I-1058	521538,235	4180438,191	I-1058	I-1059	19,394	242,238
I-1059	521521,073	4180429,158	I-1059	I-1060	18,746	252,075
I-1060	521503,237	4180423,388	I-1060	I-1061	21,069	230,637
I-1061	521486,948	4180410,025	I-1061	I-1062	25,816	253,700
I-1062	521462,170	4180402,780	I-1062	I-1063	8,936	235,391
I-1063	521454,815	4180397,704	I-1063	I-1064	23,071	223,500
I-1064	521438,934	4180380,969	I-1064	I-1065	22,039	256,978
I-1065	521417,462	4180376,003	I-1065	I-1066	7,146	255,925
I-1066	521410,530	4180374,265	I-1066	I-1067	28,389	246,742
I-1067	521384,448	4180363,055	I-1067	I-1068	19,154	264,018
I-1068	521365,398	4180361,059	I-1068	I-1069	6,987	248,976
I-1069	521358,876	4180358,552	I-1069	I-1070	21,745	224,090
I-1070	521343,746	4180342,934	I-1070	I-1071	20,732	245,732
I-1071	521324,846	4180334,413	I-1071	I-1072	27,083	320,679
I-1072	521307,685	4180355,365	I-1072	I-1073	25,900	312,719
I-1073	521288,656	4180372,935	I-1073	I-1074	12,314	295,282
I-1074	521277,522	4180378,194	I-1074	I-1075	7,508	271,116
I-1075	521270,015	4180378,341	I-1075	I-1076	8,710	241,029

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-1076	521262,395	4180374,122	I-1076	I-1077	7,178	210,212
I-1077	521258,783	4180367,919	I-1077	I-1078	10,292	189,215
I-1078	521257,135	4180357,760	I-1078	I-1079	25,260	169,047
I-1079	521261,934	4180332,960	I-1079	I-1080	10,894	152,016
I-1080	521267,046	4180323,340	I-1080	I-1081	6,018	128,043
I-1081	521271,785	4180319,632	I-1081	I-1082	9,614	107,624
I-1082	521280,948	4180316,721	I-1082	I-1083	4,010	177,103
I-1083	521281,151	4180312,716	I-1083	I-1084	23,605	249,215
I-1084	521259,083	4180304,339	I-1084	I-1085	20,232	235,233
I-1085	521242,463	4180292,802	I-1085	I-1086	18,259	251,309
I-1086	521225,167	4180286,951	I-1086	I-1087	54,626	267,528
I-1087	521170,591	4180284,594	I-1087	I-1088	29,635	250,851
I-1088	521142,596	4180274,873	I-1088	I-1089	32,568	248,656
I-1089	521112,262	4180263,020	I-1089	I-1090	52,727	306,881
I-1090	521070,086	4180294,665	I-1090	I-1091	57,905	237,700
I-1091	521021,142	4180263,723	I-1091	I-1092	34,941	225,068
I-1092	520996,405	4180239,045	I-1092	I-1093	9,772	226,429
I-1093	520989,325	4180232,310	I-1093	I-1094	23,127	141,963
I-1094	521003,575	4180214,095	I-1094	I-1095	20,930	174,805
I-1095	521005,470	4180193,252	I-1095	I-1096	17,578	260,129
I-1096	520988,152	4180190,238	I-1096	I-1097	16,773	246,797
I-1097	520972,736	4180183,630	I-1097	I-1098	50,119	335,573
I-1098	520952,010	4180229,263	I-1098	I-1099	20,076	253,136
I-1099	520932,797	4180223,439	I-1099	I-1100	17,435	276,445
I-1100	520915,472	4180225,396	I-1100	I-1101	24,275	25,975
I-1101	520926,104	4180247,219	I-1101	I-1102	34,541	17,670
I-1102	520936,588	4180280,130	I-1102	I-1103	15,297	341,302
I-1103	520931,684	4180294,620	I-1103	I-1104	26,488	25,207
I-1104	520942,965	4180318,586	I-1104	I-1105	21,061	4,592
I-1105	520944,651	4180339,579	I-1105	I-1106	26,765	25,739
I-1106	520956,274	4180363,688	I-1106	I-1107	30,602	277,073
I-1107	520925,905	4180367,456	I-1107	I-1108	46,015	211,167
I-1108	520902,091	4180328,083	I-1108	I-1109	10,088	196,108
I-1109	520899,292	4180318,391	I-1109	I-1110	33,834	220,749
I-1110	520877,207	4180292,759	I-1110	I-1111	28,227	238,317
I-1111	520853,187	4180277,934	I-1111	I-1112	28,137	172,041
I-1112	520857,083	4180250,068	I-1112	I-1113	53,898	297,837
I-1113	520809,422	4180275,236	I-1113	I-1114	20,903	226,553
I-1114	520794,246	4180260,861	I-1114	I-1115	11,668	318,894
I-1115	520786,575	4180269,653	I-1115	I-1116	2,848	358,493
I-1116	520786,500	4180272,500	I-1116	I-1117	13,285	19,799
I-1117	520791,000	4180285,000	I-1117	I-1118	27,653	17,332
I-1118	520799,238	4180311,397	I-1118	I-1119	33,128	13,804
I-1119	520807,142	4180343,569	I-1119	I-1120	23,070	9,465
I-1120	520810,936	4180366,325	I-1120	I-1121	17,493	320,561
I-1121	520799,824	4180379,835	I-1121	I-1122	28,826	299,144
I-1122	520774,647	4180393,873	I-1122	I-1123	22,623	280,428
I-1123	520752,398	4180397,968	I-1123	I-1124	26,698	266,231
I-1124	520725,757	4180396,213	I-1124	I-1125	16,297	201,056
I-1125	520719,902	4180381,005	I-1125	I-1126	17,832	190,998
I-1126	520716,500	4180363,500	I-1126	I-1127	11,236	212,276
I-1127	520710,500	4180354,000	I-1127	I-1128	12,042	221,634
I-1128	520702,500	4180345,000	I-1128	I-1129	12,104	231,710
I-1129	520693,000	4180337,500	I-1129	I-1130	15,232	246,801
I-1130	520679,000	4180331,500	I-1130	I-1131	11,769	257,735
I-1131	520667,500	4180329,000	I-1131	I-1132	6,436	225,573
I-1132	520662,904	4180324,495	I-1132	I-1133	28,752	349,041
I-1133	520657,438	4180352,723	I-1133	I-1134	20,741	304,759
I-1134	520640,398	4180364,548	I-1134	I-1135	30,408	260,110
I-1135	520610,442	4180359,325	I-1135	I-1136	18,081	300,545
I-1136	520594,870	4180368,514	I-1136	I-1137	17,206	324,493
I-1137	520584,877	4180382,520	I-1137	I-1138	24,289	36,495
I-1138	520599,323	4180402,046	I-1138	I-1139	14,208	62,261
I-1139	520611,898	4180408,659	I-1139	I-1140	67,142	48,911
I-1140	520662,502	4180452,787	I-1140	I-1141	20,425	15,793
I-1141	520668,061	4180472,441	I-1141	I-1142	12,542	348,549
I-1142	520665,571	4180484,733	I-1142	I-1143	26,393	16,260
I-1143	520672,961	4180510,070	I-1143	I-1144	33,388	8,559
I-1144	520677,930	4180543,086	I-1144	I-1145	20,435	314,851
I-1145	520663,443	4180557,498	I-1145	I-1146	13,740	291,658
I-1146	520650,673	4180562,569	I-1146	I-1147	38,723	277,059
I-1147	520612,244	4180567,328	I-1147	I-1148	16,478	252,985

COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-1148	520596,487	4180562,506	I-1148	I-1149	20,242	291,073
I-1149	520577,599	4180569,784	I-1149	I-1150	60,680	6,942
I-1150	520584,933	4180630,019	I-1150	I-1151	15,047	263,869
I-1151	520569,972	4180628,412	I-1151	I-1152	10,197	317,031
I-1152	520563,022	4180635,873	I-1152	I-1153	33,030	287,387
I-1153	520531,501	4180645,743	I-1153	I-1154	23,496	245,582
I-1154	520510,107	4180636,030	I-1154	I-1155	18,024	258,890
I-1155	520492,421	4180632,557	I-1155	I-1156	33,316	222,604
I-1156	520469,869	4180608,035	I-1156	I-1157	11,456	187,196
I-1157	520468,434	4180596,669	I-1157	I-1158	46,910	145,395
I-1158	520495,075	4180558,058	I-1158	I-1159	8,702	158,424
I-1159	520498,275	4180549,966	I-1159	I-1160	34,927	130,019
I-1160	520525,023	4180527,506	I-1160	I-1161	39,552	217,506
I-1161	520500,942	4180496,130	I-1161	I-1162	5,998	189,820
I-1162	520499,919	4180490,220	I-1162	I-1163	16,953	252,765
I-1163	520483,727	4180485,197	I-1163	I-1164	24,250	278,685
I-1164	520459,755	4180488,859	I-1164	I-1165	8,176	171,858
I-1165	520460,913	4180480,765	I-1165	I-1166	72,912	116,508
I-1166	520526,160	4180448,223	I-1166	I-1167	15,977	275,372
I-1167	520510,254	4180449,719	I-1167	I-1168	24,129	263,228
I-1168	520486,293	4180446,873	I-1168	I-1169	37,820	208,064
I-1169	520468,500	4180413,500	I-1169	I-1170	18,118	152,021
I-1170	520477,000	4180397,500	I-1170	I-1171	41,503	238,799
I-1171	520441,500	4180376,000	I-1171	I-1172	27,354	251,896
I-1172	520415,500	4180367,500	I-1172	I-1173	14,009	267,955
I-1173	520401,500	4180367,000	I-1173	I-1174	33,673	312,476
I-1174	520376,664	4180389,738	I-1174	I-1175	16,025	298,258
I-1175	520362,549	4180397,325	I-1175	I-1176	37,504	261,064
I-1176	520325,500	4180391,500	I-1176	I-1177	47,640	328,538
I-1177	520300,635	4180432,136	I-1177	I-1178	11,123	353,490
I-1178	520299,374	4180443,187	I-1178	I-1179	10,913	295,504
I-1179	520289,524	4180447,886	I-1179	I-1180	30,975	323,768
I-1180	520271,216	4180472,871	I-1180	I-1181	14,570	315,826
I-1181	520261,063	4180483,321	I-1181	I-1182	15,301	233,245
I-1182	520248,804	4180474,165	I-1182	I-1183	38,351	167,106
I-1183	520257,362	4180436,781	I-1183	I-1184	32,847	232,019
I-1184	520231,472	4180416,567	I-1184	I-1185	19,088	209,869
I-1185	520221,966	4180400,015	I-1185	I-1186	36,197	156,321
I-1186	520236,503	4180366,865	I-1186	I-1187	21,775	212,218
I-1187	520224,894	4180348,443	I-1187	I-1188	45,142	300,497
I-1188	520185,997	4180371,352	I-1188	I-1189	25,576	281,738
I-1189	520160,956	4180376,555	I-1189	I-1190	48,528	315,976
I-1190	520127,231	4180411,449	I-1190	I-1191	18,720	308,101
I-1191	520112,500	4180423,000	I-1191	I-1192	29,129	39,428
I-1192	520131,000	4180445,500	I-1192	I-1193	32,330	58,276
I-1193	520158,500	4180462,500	I-1193	I-1194	20,156	299,745
I-1194	520141,000	4180472,500	I-1194	I-1195	45,305	312,316
I-1195	520107,500	4180503,000	I-1195	I-1196	48,972	327,933
I-1196	520081,500	4180544,500	I-1196	I-1197	15,811	341,565
I-1197	520076,500	4180559,500	I-1197	I-1198	11,424	336,801
I-1198	520072,000	4180570,000	I-1198	I-1199	7,906	304,695
I-1199	520065,500	4180574,500	I-1199	I-1200	9,220	347,471
I-1200	520063,500	4180583,500	I-1200	I-1201	9,434	327,995
I-1201	520058,500	4180591,500	I-1201	I-1202	12,904	305,538
I-1202	520048,000	4180599,000	I-1202	I-1203	7,071	315,000
I-1203	520043,000	4180604,000	I-1203	I-1204	22,389	330,573
I-1204	520032,000	4180623,500				

LOTE II MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
II-1	522708,585	4183226,038	II-1	II-2	12,040	163,544
II-2	522711,996	4183214,492	II-2	II-3	40,701	233,911
II-3	522679,105	4183190,517	II-3	II-4	69,726	218,056
II-4	522636,124	4183135,614	II-4	II-5	28,405	202,630
II-5	522625,194	4183109,396	II-5	II-6	18,530	259,432
II-6	522606,979	4183105,997	II-6	II-7	27,129	247,252
II-7	522581,960	4183095,507	II-7	II-8	33,834	223,052
II-8	522558,863	4183070,784	II-8	II-9	20,110	275,127
II-9	522538,834	4183072,581	II-9	II-10	13,377	327,557

LOTE II MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»

PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
II-10	522531,658	4183083,870	II-10	II-11	14,335	279,857
II-11	522517,535	4183086,324	II-11	II-12	29,424	217,602
II-12	522499,581	4183063,012	II-12	II-13	17,860	268,932
II-13	522481,724	4183062,679	II-13	II-14	12,218	244,796
II-14	522470,669	4183057,476	II-14	II-15	45,559	205,162
II-15	522451,298	4183016,240	II-15	II-16	20,409	267,377
II-16	522430,910	4183015,306	II-16	II-17	9,757	225,639
II-17	522423,934	4183008,484	II-17	II-18	10,133	157,013
II-18	522427,891	4182999,156	II-18	II-19	32,728	200,983
II-19	522416,171	4182968,598	II-19	II-20	44,844	233,304
II-20	522380,214	4182941,800	II-20	II-21	50,185	222,841
II-21	522346,090	4182905,002	II-21	II-22	62,874	169,935
II-22	522357,078	4182843,095	II-22	II-23	13,661	141,491
II-23	522365,584	4182832,405	II-23	II-24	53,281	264,288
II-24	522312,567	4182827,102	II-24	II-25	53,206	286,164
II-25	522261,465	4182841,914	II-25	II-26	44,579	329,507
II-26	522238,844	4182880,328	II-26	II-27	63,522	296,896
II-27	522182,194	4182909,063	II-27	II-28	52,356	312,920
II-28	522143,853	4182944,717	II-28	II-29	15,024	37,274
II-29	522152,952	4182956,673	II-29	II-30	28,803	93,081
II-30	522181,713	4182955,124	II-30	II-31	27,303	355,740
II-31	522179,685	4182982,352	II-31	II-32	47,949	331,881
II-32	522157,086	4183024,641	II-32	II-33	38,737	338,460
II-33	522142,864	4183060,672	II-33	II-34	15,763	72,902
II-34	522157,929	4183065,307	II-34	II-35	114,586	155,644
II-35	522205,186	4182960,919	II-35	II-36	83,700	104,338
II-36	522286,279	4182940,191	II-36	II-37	71,804	32,934
II-37	522325,316	4183000,456	II-37	II-38	51,298	56,903
II-38	522368,291	4183028,468	II-38	II-39	32,239	68,392
II-39	522398,265	4183040,340	II-39	II-40	26,902	35,164
II-40	522413,758	4183062,333	II-40	II-41	13,903	20,630
II-41	522418,657	4183075,344	II-41	II-42	31,024	63,885
II-42	522446,513	4183089,000	II-42	II-43	45,900	46,491
II-43	522479,803	4183120,600	II-43	II-44	25,859	73,364
II-44	522504,579	4183128,004	II-44	II-45	20,911	90,736
II-45	522525,487	4183127,735	II-45	II-46	11,155	123,086
II-46	522534,834	4183121,645	II-46	II-47	18,572	79,929
II-47	522553,120	4183124,893	II-47	II-48	18,956	45,027
II-48	522566,530	4183138,290	II-48	II-49	29,456	65,577
II-49	522593,350	4183150,470	II-49	II-50	20,266	56,710
II-50	522610,290	4183161,593	II-50	II-51	15,690	55,683
II-51	522623,249	4183170,439	II-51	II-52	27,555	40,829
II-52	522641,264	4183191,289	II-52	II-53	38,896	57,756
II-53	522674,162	4183212,041	II-53	II-1	37,160	67,872

LOTE III MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»

PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
III-1	522770,856	4182302,902	III-1	III-2	17,484	141,059
III-2	522781,845	4182289,303	III-2	III-3	32,598	106,287
III-3	522813,135	4182280,161	III-3	III-4	34,061	59,424
III-4	522842,460	4182297,487	III-4	III-5	17,335	83,348
III-5	522859,678	4182299,495	III-5	III-6	11,810	148,451
III-6	522865,857	4182289,431	III-6	III-7	16,128	146,763
III-7	522874,697	4182275,941	III-7	III-8	94,993	114,792
III-8	522960,935	4182236,108	III-8	III-9	11,191	148,590
III-9	522966,767	4182226,557	III-9	III-10	13,270	188,229
III-10	522964,868	4182213,424	III-10	III-11	19,261	306,345
III-11	522949,354	4182224,839	III-11	III-12	11,067	287,603
III-12	522938,805	4182228,186	III-12	III-13	8,658	281,418
III-13	522930,318	4182229,900	III-13	III-14	10,153	311,774
III-14	522922,746	4182236,664	III-14	III-15	10,367	291,141
III-15	522913,077	4182240,403	III-15	III-16	19,453	302,742
III-16	522896,715	4182250,924	III-16	III-17	8,856	286,728
III-17	522888,234	4182253,473	III-17	III-18	23,567	271,585
III-18	522864,676	4182254,125	III-18	III-19	32,012	316,481
III-19	522842,633	4182277,338	III-19	III-20	33,398	221,227
III-20	522820,622	4182252,219	III-20	III-21	12,766	274,515
III-21	522807,896	4182253,224	III-21	III-22	31,493	321,027

LOTE III MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
III-22	522788,088	4182277,708	III-22	III-23	17,459	268,539
III-23	522770,635	4182277,263	III-23	III-24	48,138	244,773
III-24	522727,088	4182256,746	III-24	III-25	29,991	292,040
III-25	522699,289	4182268,000	III-25	III-26	28,082	216,801
III-26	522682,467	4182245,514	III-26	III-27	26,733	285,647
III-27	522656,725	4182252,724	III-27	III-28	14,072	317,609
III-28	522647,238	4182263,117	III-28	III-29	20,690	294,692
III-29	522628,440	4182271,760	III-29	III-30	20,575	350,098
III-30	522624,902	4182292,028	III-30	III-31	26,347	75,014
III-31	522650,353	4182298,841	III-31	III-32	8,956	126,436
III-32	522657,558	4182293,522	III-32	III-33	11,471	136,162
III-33	522665,503	4182285,248	III-33	III-34	7,981	111,192
III-34	522672,944	4182282,363	III-34	III-35	13,282	56,096
III-35	522683,968	4182289,772	III-35	III-36	24,706	74,816
III-36	522707,811	4182296,243	III-36	III-37	33,405	114,652
III-37	522738,171	4182282,310	III-37	III-38	25,853	65,887
III-38	522761,768	4182292,872	III-38	III-1	13,535	42,179

LOTE IV MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
IV-1	521637,861	4182247,473	IV-1	IV-2	38,355	163,599
IV-2	521648,691	4182210,678	IV-2	IV-3	26,881	142,473
IV-3	521665,065	4182189,360	IV-3	IV-4	18,842	126,249
IV-4	521680,260	4182178,219	IV-4	IV-5	24,856	164,924
IV-5	521686,725	4182154,219	IV-5	IV-6	19,997	117,595
IV-6	521704,447	4182144,956	IV-6	IV-7	23,635	142,774
IV-7	521718,745	4182126,137	IV-7	IV-8	18,914	49,565
IV-8	521733,141	4182138,404	IV-8	IV-9	50,180	141,716
IV-9	521764,230	4182099,015	IV-9	IV-10	7,208	216,150
IV-10	521759,978	4182093,194	IV-10	IV-11	18,744	218,177
IV-11	521748,392	4182078,460	IV-11	IV-12	18,226	218,383
IV-12	521737,075	4182064,173	IV-12	IV-13	51,464	212,907
IV-13	521709,116	4182020,966	IV-13	IV-14	22,273	198,640
IV-14	521701,997	4181999,862	IV-14	IV-15	18,195	170,548
IV-15	521704,985	4181981,914	IV-15	IV-16	8,858	265,573
IV-16	521696,154	4181981,230	IV-16	IV-17	7,843	235,157
IV-17	521689,717	4181976,749	IV-17	IV-18	21,666	249,513
IV-18	521669,421	4181969,166	IV-18	IV-19	42,590	257,807
IV-19	521627,792	4181960,171	IV-19	IV-20	14,484	349,715
IV-20	521625,206	4181974,422	IV-20	IV-21	9,872	320,834
IV-21	521618,971	4181982,076	IV-21	IV-22	12,649	91,259
IV-22	521631,617	4181981,798	IV-22	IV-23	20,507	30,051
IV-23	521641,886	4181999,548	IV-23	IV-24	27,939	343,596
IV-24	521633,996	4182026,349	IV-24	IV-25	15,743	299,095
IV-25	521620,240	4182034,004	IV-25	IV-26	10,837	90,417
IV-26	521631,077	4182033,926	IV-26	IV-27	42,179	105,159
IV-27	521671,788	4182022,896	IV-27	IV-28	34,437	38,261
IV-28	521693,113	4182049,936	IV-28	IV-29	23,259	343,829
IV-29	521686,635	4182072,275	IV-29	IV-30	92,495	311,217
IV-30	521617,058	4182133,221	IV-30	IV-31	15,037	1,018
IV-31	521617,325	4182148,255	IV-31	IV-32	9,313	44,240
IV-32	521623,822	4182154,928	IV-32	IV-33	28,525	50,069
IV-33	521645,696	4182173,237	IV-33	IV-34	26,311	331,696
IV-34	521633,221	4182196,402	IV-34	IV-35	48,361	354,752
IV-35	521628,798	4182244,560	IV-35	IV-1	9,520	72,182

LOTE V MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
V-1	521355,356	4182245,379	V-1	V-2	25,279	94,495
V-2	521380,557	4182243,398	V-2	V-3	19,147	107,846
V-3	521398,783	4182237,530	V-3	V-4	16,856	97,561
V-4	521415,492	4182235,312	V-4	V-5	26,578	137,907
V-5	521433,308	4182215,590	V-5	V-6	20,860	185,207
V-6	521431,415	4182194,816	V-6	V-7	14,765	165,259
V-7	521435,172	4182180,537	V-7	V-8	21,053	149,863
V-8	521445,742	4182162,330	V-8	V-9	16,406	263,964

LOTE V MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
V-9	521429,427	4182160,605	V-9	V-10	29,400	171,503
V-10	521433,771	4182131,528	V-10	V-11	10,216	269,809
V-11	521423,555	4182131,494	V-11	V-12	10,282	274,905
V-12	521413,312	4182132,373	V-12	V-13	11,604	277,418
V-13	521401,805	4182133,871	V-13	V-14	19,278	283,234
V-14	521383,039	4182138,284	V-14	V-15	10,046	294,799
V-15	521373,920	4182142,498	V-15	V-16	20,976	354,749
V-16	521372,000	4182163,385	V-16	V-17	15,572	14,316
V-17	521375,850	4182178,474	V-17	V-18	10,872	4,437
V-18	521376,692	4182189,314	V-18	V-19	28,095	344,346
V-19	521369,111	4182216,366	V-19	V-20	28,707	319,477
V-20	521350,459	4182238,188	V-20	V-1	8,700	34,253

LOTE VI MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
VI-1	521977,847	4182155,768	VI-1	VI-2	12,628	162,799
VI-2	521981,581	4182143,705	VI-2	VI-3	12,526	179,489
VI-3	521981,693	4182131,179	VI-3	VI-4	12,599	226,119
VI-4	521972,612	4182122,446	VI-4	VI-5	11,459	268,420
VI-5	521961,157	4182122,130	VI-5	VI-6	10,005	251,685
VI-6	521951,659	4182118,986	VI-6	VI-7	20,821	282,203
VI-7	521931,309	4182123,387	VI-7	VI-8	13,529	238,763
VI-8	521919,741	4182116,371	VI-8	VI-9	15,550	261,885
VI-9	521904,347	4182114,176	VI-9	VI-10	13,514	222,124
VI-10	521895,283	4182104,153	VI-10	VI-11	25,433	236,579
VI-11	521874,056	4182090,145	VI-11	VI-12	35,892	225,683
VI-12	521848,376	4182065,070	VI-12	VI-13	18,087	208,578
VI-13	521839,724	4182049,187	VI-13	VI-14	42,076	194,766
VI-14	521829,000	4182008,500	VI-14	VI-15	19,105	222,879
VI-15	521816,000	4181994,500	VI-15	VI-16	9,862	239,534
VI-16	521807,500	4181989,500	VI-16	VI-17	15,207	260,538
VI-17	521792,500	4181987,000	VI-17	VI-18	18,259	323,522
VI-18	521781,645	4182001,682	VI-18	VI-19	19,439	325,416
VI-19	521770,611	4182017,685	VI-19	VI-20	15,323	12,098
VI-20	521773,823	4182032,668	VI-20	VI-21	10,171	26,571
VI-21	521778,372	4182041,765	VI-21	VI-22	14,198	9,780
VI-22	521780,784	4182055,756	VI-22	VI-23	23,263	15,498
VI-23	521787,000	4182078,174	VI-23	VI-24	13,744	12,564
VI-24	521789,990	4182091,589	VI-24	VI-25	10,343	0,687
VI-25	521790,114	4182101,931	VI-25	VI-26	6,791	350,587
VI-26	521789,003	4182108,630	VI-26	VI-27	10,704	40,954
VI-27	521796,019	4182116,714	VI-27	VI-28	23,893	117,464
VI-28	521817,219	4182105,695	VI-28	VI-29	11,857	68,969
VI-29	521828,286	4182109,950	VI-29	VI-30	24,048	104,247
VI-30	521851,594	4182104,032	VI-30	VI-31	37,447	57,393
VI-31	521883,139	4182124,211	VI-31	VI-32	11,929	73,444
VI-32	521894,573	4182127,610	VI-32	VI-33	11,927	120,904
VI-33	521904,807	4182121,484	VI-33	VI-34	8,725	68,711
VI-34	521912,937	4182124,652	VI-34	VI-35	8,971	5,448
VI-35	521913,789	4182133,583	VI-35	VI-36	28,922	107,385
VI-36	521941,390	4182124,941	VI-36	VI-37	13,690	76,137
VI-37	521954,681	4182128,221	VI-37	VI-38	19,252	33,547
VI-38	521965,320	4182144,266	VI-38	VI-1	17,007	47,443

LOTE VII MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
VII-1	522732,509	4181808,13	VII-1	VII-2	4,170	100,809
VII-2	522736,605	4181807,35	VII-2	VII-3	16,491	127,855
VII-3	522749,626	4181797,23	VII-3	VII-4	6,562	137,180
VII-4	522754,086	4181792,42	VII-4	VII-5	12,766	226,397
VII-5	522744,842	4181783,61	VII-5	VII-6	6,123	193,314
VII-6	522743,432	4181777,65	VII-6	VII-7	14,816	173,330
VII-7	522745,153	4181762,94	VII-7	VII-8	11,210	236,144
VII-8	522735,844	4181756,69	VII-8	VII-9	10,367	206,256
VII-9	522731,258	4181747,4	VII-9	VII-10	19,619	195,873
VII-10	522725,892	4181728,53	VII-10	VII-11	8,324	213,471

LOTE VII MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
VII-11	522721,301	4181721,58	VII-11	VII-12	6,921	185,414
VII-12	522720,648	4181714,69	VII-12	VII-13	9,629	224,365
VII-13	522713,915	4181707,81	VII-13	VII-14	7,412	243,252
VII-14	522707,296	4181704,47	VII-14	VII-15	30,192	255,317
VII-15	522678,09	4181696,82	VII-15	VII-16	10,703	244,338
VII-16	522668,443	4181692,18	VII-16	VII-17	13,297	257,536
VII-17	522655,459	4181689,31	VII-17	VII-18	10,196	265,550
VII-18	522645,294	4181688,52	VII-18	VII-19	8,507	301,130
VII-19	522638,012	4181692,92	VII-19	VII-20	6,655	309,592
VII-20	522632,884	4181697,16	VII-20	VII-21	10,283	326,656
VII-21	522627,232	4181705,75	VII-21	VII-22	9,109	337,233
VII-22	522623,707	4181714,15	VII-22	VII-23	7,580	297,698
VII-23	522616,996	4181717,67	VII-23	VII-24	12,254	11,719
VII-24	522619,485	4181729,67	VII-24	VII-25	7,810	37,906
VII-25	522624,283	4181735,83	VII-25	VII-26	20,992	34,048
VII-26	522636,036	4181753,23	VII-26	VII-27	19,542	63,830
VII-27	522653,575	4181761,85	VII-27	VII-28	21,268	52,656
VII-28	522670,483	4181774,75	VII-28	VII-29	13,049	56,284
VII-29	522681,337	4181781,99	VII-29	VII-30	19,153	74,523
VII-30	522699,795	4181787,1	VII-30	VII-31	13,472	53,944
VII-31	522710,686	4181795,03	VII-31	VII-32	4,409	3,250
VII-32	522710,936	4181799,43	VII-32	VII-1	23,261	68,039

LOTE VIII MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
VIII-1	520043,048	4180431,522	VIII-1	VIII-2	60,342	134,520
VIII-2	520086,072	4180389,213	VIII-2	VIII-3	7,300	151,146
VIII-3	520089,595	4180382,819	VIII-3	VIII-4	22,536	180,740
VIII-4	520089,304	4180360,285	VIII-4	VIII-5	32,439	156,084
VIII-5	520102,455	4180330,631	VIII-5	VIII-6	32,395	124,245
VIII-6	520129,234	4180312,401	VIII-6	VIII-7	10,495	167,195
VIII-7	520131,560	4180302,167	VIII-7	VIII-8	14,720	296,161
VIII-8	520118,348	4180308,657	VIII-8	VIII-9	22,221	287,765
VIII-9	520097,187	4180315,437	VIII-9	VIII-10	30,043	299,702
VIII-10	520071,091	4180330,323	VIII-10	VIII-11	46,802	330,846
VIII-11	520048,291	4180371,196	VIII-11	VIII-12	11,955	319,097
VIII-12	520040,463	4180380,232	VIII-12	VIII-13	41,080	281,547
VIII-13	520000,214	4180388,455	VIII-13	VIII-14	9,836	250,508
VIII-14	519990,942	4180385,173	VIII-14	VIII-15	45,984	270,967
VIII-15	519944,965	4180385,949	VIII-15	VIII-16	18,564	32,483
VIII-16	519954,935	4180401,609	VIII-16	VIII-17	15,161	23,017
VIII-17	519960,863	4180415,563	VIII-17	VIII-18	11,032	52,224
VIII-18	519969,583	4180422,321	VIII-18	VIII-19	9,651	78,706
VIII-19	519979,047	4180424,211	VIII-19	VIII-20	32,568	82,289
VIII-20	520011,320	4180428,581	VIII-20	VIII-21	22,294	127,530
VIII-21	520029,000	4180415,000	VIII-21	VIII-1	21,687	40,373

ENCLAVADO A MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
A-1	522021,274	4181753,437	A-1	A-2	5,605	256,766
A-2	522015,818	4181752,154	A-2	A-3	28,055	196,751
A-3	522007,732	4181725,289	A-3	A-4	19,288	315,117
A-4	521994,121	4181738,956	A-4	A-5	7,415	261,367
A-5	521986,790	4181737,843	A-5	A-6	14,372	253,798
A-6	521972,989	4181733,833	A-6	A-7	12,148	291,327
A-7	521961,673	4181738,251	A-7	A-8	24,514	212,156
A-8	521948,626	4181717,497	A-8	A-9	9,330	204,150
A-9	521944,809	4181708,984	A-9	A-10	14,864	229,921
A-10	521933,436	4181699,414	A-10	A-11	15,816	241,907
A-11	521919,483	4181691,966	A-11	A-12	9,496	328,291
A-12	521914,492	4181700,044	A-12	A-13	22,088	35,300
A-13	521927,256	4181718,071	A-13	A-14	10,829	274,125
A-14	521916,455	4181718,850	A-14	A-15	37,740	258,692
A-15	521879,448	4181711,450	A-15	A-16	34,540	57,013
A-16	521908,420	4181730,255	A-16	A-17	15,932	32,481

ENCLAVADO A MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
A-17	521916,976	4181743,695	A-17	A-18	7,812	319,772
A-18	521911,931	4181749,659	A-18	A-19	20,368	272,279
A-19	521891,579	4181750,469	A-19	A-20	13,203	284,201
A-20	521878,780	4181753,708	A-20	A-21	15,794	258,344
A-21	521863,312	4181750,517	A-21	A-22	15,294	213,625
A-22	521854,843	4181737,782	A-22	A-23	18,289	247,117
A-23	521837,993	4181730,670	A-23	A-24	9,771	275,255
A-24	521828,263	4181731,565	A-24	A-25	11,963	201,843
A-25	521823,812	4181720,461	A-25	A-26	17,209	153,194
A-26	521831,573	4181705,101	A-26	A-27	22,606	223,104
A-27	521816,126	4181688,596	A-27	A-28	36,360	115,220
A-28	521849,020	4181673,103	A-28	A-29	36,784	175,120
A-29	521852,149	4181636,452	A-29	A-30	20,783	236,198
A-30	521834,879	4181624,890	A-30	A-31	32,026	134,649
A-31	521857,663	4181602,384	A-31	A-32	12,749	213,431
A-32	521850,639	4181591,744	A-32	A-33	30,492	206,579
A-33	521836,996	4181564,475	A-33	A-34	14,311	267,890
A-34	521822,695	4181563,948	A-34	A-35	21,274	326,918
A-35	521811,083	4181581,773	A-35	A-36	23,195	7,990
A-36	521814,307	4181604,743	A-36	A-37	8,309	48,093
A-37	521820,491	4181610,293	A-37	A-38	6,308	330,692
A-38	521817,403	4181615,794	A-38	A-39	23,468	250,626
A-39	521795,264	4181608,009	A-39	A-40	51,316	233,272
A-40	521754,135	4181577,321	A-40	A-41	11,552	306,116
A-41	521744,803	4181584,130	A-41	A-42	15,945	278,384
A-42	521729,028	4181586,455	A-42	A-43	9,076	208,652
A-43	521724,676	4181578,490	A-43	A-44	12,082	239,022
A-44	521714,317	4181572,271	A-44	A-45	16,148	152,545
A-45	521721,762	4181557,942	A-45	A-46	5,079	211,515
A-46	521719,107	4181553,612	A-46	A-47	31,416	241,536
A-47	521691,489	4181538,639	A-47	A-48	12,036	154,229
A-48	521696,722	4181527,800	A-48	A-49	35,021	97,993
A-49	521731,403	4181522,930	A-49	A-50	11,484	201,899
A-50	521727,120	4181512,275	A-50	A-51	23,941	240,917
A-51	521706,198	4181500,638	A-51	A-52	10,258	207,162
A-52	521701,515	4181491,511	A-52	A-53	9,324	189,071
A-53	521700,045	4181482,304	A-53	A-54	17,683	173,003
A-54	521702,199	4181464,753	A-54	A-55	12,821	168,263
A-55	521704,807	4181452,200	A-55	A-56	15,354	258,020
A-56	521689,787	4181449,013	A-56	A-57	11,712	284,366
A-57	521678,441	4181451,919	A-57	A-58	30,806	256,891
A-58	521648,438	4181444,932	A-58	A-59	11,777	159,341
A-59	521652,593	4181433,912	A-59	A-60	24,459	74,538
A-60	521676,167	4181440,433	A-60	A-61	28,103	116,750
A-61	521701,262	4181427,784	A-61	A-62	16,154	160,599
A-62	521706,628	4181412,547	A-62	A-63	6,476	80,059
A-63	521713,007	4181413,665	A-63	A-64	17,442	51,474
A-64	521726,652	4181424,529	A-64	A-65	24,089	346,220
A-65	521720,914	4181447,925	A-65	A-66	15,193	26,229
A-66	521727,629	4181461,554	A-66	A-67	10,702	74,611
A-67	521737,947	4181464,394	A-67	A-68	16,823	88,253
A-68	521754,762	4181464,907	A-68	A-69	6,727	61,481
A-69	521760,673	4181468,119	A-69	A-70	21,270	10,746
A-70	521764,639	4181489,016	A-70	A-71	14,527	346,712
A-71	521761,300	4181503,154	A-71	A-72	15,922	23,827
A-72	521767,732	4181517,719	A-72	A-73	21,247	63,943
A-73	521786,819	4181527,052	A-73	A-74	6,967	72,741
A-74	521793,472	4181529,119	A-74	A-75	35,431	114,789
A-75	521825,638	4181514,264	A-75	A-76	18,308	174,222
A-76	521827,481	4181496,049	A-76	A-77	11,752	40,915
A-77	521835,178	4181504,930	A-77	A-78	14,903	354,320
A-78	521833,703	4181519,760	A-78	A-79	40,414	302,900
A-79	521799,771	4181541,712	A-79	A-80	10,821	51,427
A-80	521808,231	4181548,459	A-80	A-81	9,310	70,329
A-81	521816,998	4181551,593	A-81	A-82	8,223	49,093
A-82	521823,213	4181556,978	A-82	A-83	13,534	74,737
A-83	521836,270	4181560,541	A-83	A-84	30,383	178,759
A-84	521836,928	4181530,165	A-84	A-85	15,317	115,978
A-85	521850,697	4181523,456	A-85	A-86	25,209	88,188
A-86	521875,893	4181524,253	A-86	A-87	30,916	47,619

ENCLAVADO A MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
A-87	521898,730	4181545,092	A-87	A-88	14,101	300,717
A-88	521886,607	4181552,295	A-88	A-89	10,695	325,869
A-89	521880,606	4181561,148	A-89	A-90	14,588	113,805
A-90	521893,953	4181555,260	A-90	A-91	21,666	62,229
A-91	521913,123	4181565,355	A-91	A-92	5,849	18,977
A-92	521915,025	4181570,886	A-92	A-93	19,447	57,266
A-93	521931,384	4181581,402	A-93	A-94	16,522	31,645
A-94	521940,052	4181595,467	A-94	A-95	32,003	132,178
A-95	521963,768	4181573,979	A-95	A-96	26,521	87,435
A-96	521990,262	4181575,166	A-96	A-97	20,182	158,270
A-97	521997,734	4181556,418	A-97	A-98	30,805	119,487
A-98	522024,549	4181541,255	A-98	A-99	23,763	138,923
A-99	522040,163	4181523,342	A-99	A-100	37,574	117,752
A-100	522073,415	4181505,846	A-100	A-101	31,928	5,538
A-101	522076,496	4181537,625	A-101	A-102	41,671	76,172
A-102	522116,959	4181547,585	A-102	A-103	32,580	100,437
A-103	522149,000	4181541,683	A-103	A-104	37,588	35,955
A-104	522171,070	4181572,110	A-104	A-105	25,492	301,652
A-105	522149,370	4181585,487	A-105	A-106	9,740	246,011
A-106	522140,471	4181581,527	A-106	A-107	16,431	278,692
A-107	522124,229	4181584,010	A-107	A-108	50,543	298,731
A-108	522079,909	4181608,306	A-108	A-109	16,322	274,149
A-109	522063,630	4181609,487	A-109	A-110	17,477	255,774
A-110	522046,689	4181605,192	A-110	A-111	24,502	256,543
A-111	522022,860	4181599,490	A-111	A-112	41,456	287,115
A-112	521983,240	4181611,690	A-112	A-113	18,432	322,921
A-113	521972,127	4181626,395	A-113	A-114	14,001	250,176
A-114	521958,956	4181621,647	A-114	A-115	15,233	223,007
A-115	521948,566	4181610,508	A-115	A-116	21,818	264,308
A-116	521926,856	4181608,344	A-116	A-117	12,133	12,359
A-117	521929,453	4181620,196	A-117	A-118	28,100	58,942
A-118	521953,525	4181634,693	A-118	A-119	13,628	86,567
A-119	521967,128	4181635,509	A-119	A-120	22,767	115,279
A-120	521987,715	4181625,787	A-120	A-121	26,712	97,419
A-121	522014,203	4181622,338	A-121	A-122	12,081	133,605
A-122	522022,951	4181614,006	A-122	A-123	16,419	30,374
A-123	522031,253	4181628,171	A-123	A-124	20,736	80,153
A-124	522051,683	4181631,717	A-124	A-125	16,117	60,653
A-125	522065,732	4181639,616	A-125	A-126	17,210	132,560
A-126	522078,408	4181627,976	A-126	A-127	53,409	78,871
A-127	522130,813	4181638,285	A-127	A-128	16,315	85,264
A-128	522147,072	4181639,632	A-128	A-129	10,951	70,875
A-129	522157,419	4181643,220	A-129	A-130	45,356	96,022
A-130	522202,525	4181638,462	A-130	A-131	10,471	42,597
A-131	522209,612	4181646,170	A-131	A-132	11,754	32,203
A-132	522215,876	4181656,116	A-132	A-133	35,974	307,089
A-133	522187,180	4181677,810	A-133	A-134	14,756	322,307
A-134	522178,158	4181689,486	A-134	A-135	20,050	297,548
A-135	522160,381	4181698,759	A-135	A-136	21,432	218,167
A-136	522147,137	4181681,909	A-136	A-137	42,293	290,785
A-137	522107,596	4181696,917	A-137	A-138	31,141	280,148
A-138	522076,942	4181702,404	A-138	A-139	24,510	291,623
A-139	522054,157	4181711,436	A-139	A-140	11,793	270,850
A-140	522042,365	4181711,611	A-140	A-141	16,656	190,909
A-141	522039,213	4181695,256	A-141	A-142	17,515	238,882
A-142	522024,218	4181686,204	A-142	A-143	8,475	344,975
A-143	522022,021	4181694,389	A-143	A-144	12,496	334,442
A-144	522016,630	4181705,662	A-144	A-145	45,928	11,809
A-145	522026,029	4181750,618	A-145	A-1	5,528	300,661

ENCLAVADO B MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
B-1	521766,715	4181682,834	B-1	B-2	14,685	267,483
B-2	521752,044	4181682,189	B-2	B-3	12,652	224,821
B-3	521743,126	4181673,215	B-3	B-4	23,762	197,998
B-4	521735,784	4181650,616	B-4	B-5	16,772	172,804
B-5	521737,885	4181633,976	B-5	B-6	14,615	101,209
B-6	521752,221	4181631,135	B-6	B-7	28,136	73,211

ENCLAVADO B MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
B-7	521779,158	4181639,262	B-7	B-8	13,304	55,278
B-8	521790,093	4181646,840	B-8	B-9	21,466	68,774
B-9	521810,103	4181654,612	B-9	B-10	8,579	11,061
B-10	521811,749	4181663,032	B-10	B-11	10,172	334,949
B-11	521807,442	4181672,247	B-11	B-1	42,081	284,572

ENCLAVADO C MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
C-1	521928,033	4181550,250	C-1	C-2	27,373	226,568
C-2	521908,155	4181531,431	C-2	C-3	14,822	205,517
C-3	521901,770	4181518,055	C-3	C-4	14,586	192,267
C-4	521898,671	4181503,802	C-4	C-5	11,256	155,006
C-5	521903,427	4181493,600	C-5	C-6	21,692	239,887
C-6	521884,663	4181482,717	C-6	C-7	9,287	196,669
C-7	521881,999	4181473,820	C-7	C-8	53,914	124,578
C-8	521926,389	4181443,222	C-8	C-9	8,731	202,932
C-9	521922,987	4181435,181	C-9	C-10	54,438	169,648
C-10	521932,769	4181381,629	C-10	C-11	42,517	146,495
C-11	521956,239	4181346,177	C-11	C-12	15,215	92,886
C-12	521971,435	4181345,411	C-12	C-13	25,209	3,425
C-13	521972,941	4181370,575	C-13	C-14	15,077	356,779
C-14	521972,094	4181385,628	C-14	C-15	10,950	289,754
C-15	521961,788	4181389,329	C-15	C-16	11,991	332,407
C-16	521956,234	4181399,956	C-16	C-17	16,471	7,237
C-17	521958,309	4181416,296	C-17	C-18	13,936	0,016
C-18	521958,313	4181430,232	C-18	C-19	13,276	349,510
C-19	521955,896	4181443,286	C-19	C-20	17,873	8,300
C-20	521958,476	4181460,972	C-20	C-21	16,300	314,605
C-21	521946,871	4181472,418	C-21	C-22	6,973	25,955
C-22	521949,923	4181478,688	C-22	C-23	23,966	335,246
C-23	521939,888	4181500,452	C-23	C-24	21,601	13,016
C-24	521944,753	4181521,498	C-24	C-25	20,590	351,453
C-25	521941,693	4181541,859	C-25	C-1	16,031	301,561

ENCLAVADO D MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
D-1	521663,792	4181418,589	D-1	D-2	25,468	262,249
D-2	521638,557	4181415,154	D-2	D-3	11,084	241,733
D-3	521628,795	4181409,905	D-3	D-4	43,161	195,278
D-4	521617,422	4181368,269	D-4	D-5	17,342	181,246
D-5	521617,045	4181350,931	D-5	D-6	14,687	230,185
D-6	521605,764	4181341,527	D-6	D-7	28,160	172,920
D-7	521609,235	4181313,582	D-7	D-8	20,148	89,855
D-8	521629,383	4181313,633	D-8	D-9	21,387	122,604
D-9	521647,400	4181302,109	D-9	D-10	12,667	144,148
D-10	521654,819	4181291,842	D-10	D-11	19,269	76,296
D-11	521673,539	4181296,407	D-11	D-12	12,813	37,264
D-12	521681,297	4181306,604	D-12	D-13	7,616	353,107
D-13	521680,383	4181314,165	D-13	D-14	54,682	325,386
D-14	521649,321	4181359,168	D-14	D-15	15,222	27,154
D-15	521656,268	4181372,712	D-15	D-16	6,673	115,958
D-16	521662,268	4181369,791	D-16	D-17	13,693	4,138
D-17	521663,256	4181383,448	D-17	D-18	16,145	19,397
D-18	521668,618	4181398,677	D-18	D-19	16,094	59,161
D-19	521682,436	4181406,927	D-19	D-1	21,991	302,026

ENCLAVADO E MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
E-1	521616,760	4181292,207	E-1	E-2	8,823	235,651
E-2	521609,476	4181287,229	E-2	E-3	16,751	206,487
E-3	521602,005	4181272,236	E-3	E-4	15,571	163,017
E-4	521606,553	4181257,344	E-4	E-5	13,757	128,783
E-5	521617,277	4181248,727	E-5	E-6	14,747	150,302
E-6	521624,583	4181235,917	E-6	E-7	14,565	207,885
E-7	521617,771	4181223,043	E-7	E-8	19,482	251,067
E-8	521599,343	4181216,722	E-8	E-9	14,161	223,080

ENCLAVADO E MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
E-9	521589,671	4181206,379	E-9	E-10	30,986	150,496
E-10	521604,931	4181179,411	E-10	E-11	15,465	46,457
E-11	521616,141	4181190,065	E-11	E-12	20,954	101,451
E-12	521636,678	4181185,905	E-12	E-13	17,928	72,373
E-13	521653,764	4181191,334	E-13	E-14	69,089	347,114
E-14	521638,356	4181258,683	E-14	E-15	17,263	352,859
E-15	521636,210	4181275,812	E-15	E-16	18,187	325,989
E-16	521626,037	4181290,888	E-16	E-1	9,370	278,092

ENCLAVADO F MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
F-1	521576,731	4181197,811	F-1	F-2	13,101	261,595
F-2	521563,771	4181195,896	F-2	F-3	21,637	211,441
F-3	521552,485	4181177,436	F-3	F-4	18,215	139,290
F-4	521564,365	4181163,629	F-4	F-5	21,546	57,009
F-5	521582,437	4181175,361	F-5	F-6	7,668	11,495
F-6	521583,965	4181182,875	F-6	F-1	16,596	334,158

ENCLAVADO G MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
G-1	521589,117	4181145,896	G-1	G-2	13,056	266,324
G-2	521576,088	4181145,059	G-2	G-3	13,681	196,280
G-3	521572,253	4181131,927	G-3	G-4	12,483	245,714
G-4	521560,875	4181126,793	G-4	G-5	28,528	205,466
G-5	521548,609	4181101,037	G-5	G-6	14,493	217,676
G-6	521539,751	4181089,566	G-6	G-7	14,597	137,996
G-7	521549,519	4181078,719	G-7	G-8	26,281	79,740
G-8	521575,380	4181083,400	G-8	G-9	11,619	88,890
G-9	521586,997	4181083,625	G-9	G-10	19,835	73,941
G-10	521606,058	4181089,112	G-10	G-11	25,307	13,796
G-11	521612,093	4181113,689	G-11	G-1	39,562	324,496

ENCLAVADO H MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
H-1	521523,570	4181064,337	H-1	H-2	8,223	253,996
H-2	521515,666	4181062,070	H-2	H-3	23,526	162,848
H-3	521522,604	4181039,590	H-3	H-4	11,534	123,719
H-4	521532,198	4181033,187	H-4	H-1	32,323	344,518

ENCLAVADO I MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
COORDENADAS UTM			DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
PIQUETE	X	Y				
I-1	521345,028	4180764,96	I-1	I-2	8,287	263,423
I-2	521336,796	4180764,01	I-2	I-3	4,328	280,262
I-3	521332,537	4180764,78	I-3	I-4	4,643	242,102
I-4	521328,434	4180762,61	I-4	I-5	5,820	233,386
I-5	521323,762	4180759,13	I-5	I-6	7,559	221,563
I-6	521318,747	4180753,48	I-6	I-7	7,477	211,982
I-7	521314,787	4180747,14	I-7	I-8	12,160	186,624
I-8	521313,384	4180735,06	I-8	I-9	10,484	173,557
I-9	521314,561	4180724,64	I-9	I-10	9,249	180,054
I-10	521314,552	4180715,39	I-10	I-11	13,532	165,347
I-11	521317,975	4180702,3	I-11	I-12	23,105	167,076
I-12	521323,143	4180679,78	I-12	I-13	7,270	61,240
I-13	521329,516	4180683,28	I-13	I-14	10,597	50,028
I-14	521337,637	4180690,09	I-14	I-15	9,530	26,476
I-15	521341,886	4180698,62	I-15	I-16	30,514	14,086
I-16	521349,313	4180728,21	I-16	I-17	5,431	357,540
I-17	521349,08	4180733,64	I-17	I-18	12,460	1,962
I-18	521349,506	4180746,09	I-18	I-1	19,389	346,646

ENCLAVADO J MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
J-1	521061,338	4180621,233	J-1	J-2	21,891	263,995
J-2	521039,567	4180618,943	J-2	J-3	40,837	248,172
J-3	521001,658	4180603,759	J-3	J-4	20,334	281,724
J-4	520981,748	4180607,891	J-4	J-5	12,998	271,248
J-5	520968,753	4180608,174	J-5	J-6	21,936	244,484
J-6	520948,957	4180598,725	J-6	J-7	32,154	104,838
J-7	520980,039	4180590,491	J-7	J-8	31,787	109,652
J-8	521009,974	4180579,801	J-8	J-9	52,338	116,500
J-9	521056,813	4180556,448	J-9	J-10	17,005	62,501
J-10	521071,897	4180564,300	J-10	J-11	15,094	14,260
J-11	521075,615	4180578,929	J-11	J-1	44,648	341,351

ENCLAVADO K MONTE «LA SALOBRE- LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
K-1	521079,675	4180555,907	K-1	K-2	20,270	229,552
K-2	521064,250	4180542,757	K-2	K-3	6,484	221,426
K-3	521059,960	4180537,895	K-3	K-4	34,624	287,836
K-4	521027,000	4180548,500	K-4	K-5	44,455	300,662
K-5	520988,760	4180571,171	K-5	K-6	33,275	280,089
K-6	520956,000	4180577,000	K-6	K-7	23,804	192,022
K-7	520951,042	4180553,718	K-7	K-8	33,053	143,935
K-8	520970,500	4180527,000	K-8	K-9	52,787	174,019
K-9	520976,000	4180474,500	K-9	K-10	62,460	197,710
K-10	520957,000	4180415,000	K-10	K-11	35,241	147,477
K-11	520975,947	4180385,285	K-11	K-12	75,229	52,458
K-12	521035,597	4180431,125	K-12	K-13	45,930	31,970
K-13	521059,916	4180470,089	K-13	K-14	41,849	32,496
K-14	521082,399	4180505,386	K-14	K-15	19,546	26,172
K-15	521091,020	4180522,928	K-15	K-16	22,820	2,549
K-16	521092,035	4180545,726	K-16	K-1	16,013	309,480

ENCLAVADO L MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
L-1	521168,489	4180417,037	L-1	L-2	3,515	248,274
L-2	521165,223	4180415,736	L-2	L-3	2,482	234,728
L-3	521163,197	4180414,302	L-3	L-4	11,113	216,772
L-4	521156,544	4180405,400	L-4	L-5	2,386	207,124
L-5	521155,456	4180403,276	L-5	L-6	5,078	187,405
L-6	521154,801	4180398,241	L-6	L-7	9,170	164,921
L-7	521157,187	4180389,386	L-7	L-8	4,676	148,381
L-8	521159,639	4180385,404	L-8	L-9	13,626	139,305
L-9	521168,523	4180375,073	L-9	L-10	8,161	167,949
L-10	521170,227	4180367,093	L-10	L-11	17,967	175,458
L-11	521171,650	4180349,182	L-11	L-12	7,633	206,897
L-12	521168,197	4180342,375	L-12	L-13	3,332	184,479
L-13	521167,937	4180339,054	L-13	L-14	3,690	160,361
L-14	521169,177	4180335,579	L-14	L-15	8,904	130,270
L-15	521175,971	4180329,823	L-15	L-16	27,725	114,198
L-16	521201,259	4180318,459	L-16	L-17	4,045	109,664
L-17	521205,068	4180317,098	L-17	L-18	24,214	94,563
L-18	521229,206	4180315,171	L-18	L-19	23,563	70,250
L-19	521251,382	4180323,134	L-19	L-20	3,622	8,025
L-20	521251,888	4180326,721	L-20	L-21	27,185	332,591
L-21	521239,374	4180350,854	L-21	L-22	4,103	322,205
L-22	521236,859	4180354,096	L-22	L-23	3,344	311,351
L-23	521234,349	4180356,305	L-23	L-24	1,771	296,984
L-24	521232,771	4180357,109	L-24	L-25	4,620	279,218
L-25	521228,211	4180357,849	L-25	L-26	8,900	266,282
L-26	521219,330	4180357,272	L-26	L-27	4,520	284,395
L-27	521214,952	4180358,395	L-27	L-28	5,884	301,568
L-28	521209,939	4180361,476	L-28	L-29	24,607	328,296
L-29	521197,007	4180382,411	L-29	L-30	5,578	345,109
L-30	521195,573	4180387,802	L-30	L-31	29,859	322,023
L-31	521177,200	4180411,339	L-31	L-32	6,244	314,637
L-32	521172,756	4180415,726	L-32	L-1	4,464	287,078

ENCLAVADO M MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
M-1	520852,733	4180439,761	M-1	M-2	9,635	246,142
M-2	520843,921	4180435,864	M-2	M-3	6,940	231,868
M-3	520838,462	4180431,579	M-3	M-4	8,447	215,517
M-4	520833,555	4180424,703	M-4	M-5	12,423	170,802
M-5	520835,541	4180412,440	M-5	M-6	10,460	149,469
M-6	520840,854	4180403,431	M-6	M-7	6,160	195,284
M-7	520839,230	4180397,489	M-7	M-8	19,707	117,286
M-8	520856,744	4180388,455	M-8	M-9	42,298	31,434
M-9	520878,803	4180424,545	M-9	M-1	30,186	300,271

ENCLAVADO N MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
N-1	520819,659	4180479,831	N-1	N-2	13,872	262,326
N-2	520805,911	4180477,979	N-2	N-3	12,954	237,217
N-3	520795,020	4180470,964	N-3	N-4	30,215	266,480
N-4	520764,862	4180469,109	N-4	N-5	8,652	199,509
N-5	520761,972	4180460,955	N-5	N-6	13,891	174,722
N-6	520763,250	4180447,122	N-6	N-7	11,410	156,557
N-7	520767,790	4180436,654	N-7	N-8	6,569	211,285
N-8	520764,378	4180431,040	N-8	N-9	17,014	100,529
N-9	520781,106	4180427,931	N-9	N-10	13,666	90,780
N-10	520794,771	4180427,745	N-10	N-11	9,453	177,838
N-11	520795,127	4180418,298	N-11	N-12	15,424	87,028
N-12	520810,530	4180419,098	N-12	N-13	3,342	113,520
N-13	520813,595	4180417,764	N-13	N-14	14,834	22,443
N-14	520819,258	4180431,475	N-14	N-15	16,456	9,305
N-15	520821,918	4180447,714	N-15	N-16	7,096	19,018
N-16	520824,231	4180454,422	N-16	N-17	8,054	354,652
N-17	520823,480	4180462,441	N-17	N-18	5,807	7,413
N-18	520824,229	4180468,199	N-18	N-19	11,135	18,252
N-19	520827,716	4180478,774	N-19	N-1	8,127	277,474

ENCLAVADO Ñ MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
Ñ-1	520815,168	4180654,013	Ñ-1	Ñ-2	27,254	261,694
Ñ-2	520788,200	4180650,076	Ñ-2	Ñ-3	11,018	195,752
Ñ-3	520785,209	4180639,472	Ñ-3	Ñ-4	14,373	240,942
Ñ-4	520772,645	4180632,491	Ñ-4	Ñ-5	15,984	150,664
Ñ-5	520780,476	4180618,557	Ñ-5	Ñ-6	16,464	127,870
Ñ-6	520793,473	4180608,450	Ñ-6	Ñ-7	16,325	193,010
Ñ-7	520789,798	4180592,544	Ñ-7	Ñ-8	16,085	175,771
Ñ-8	520790,984	4180576,503	Ñ-8	Ñ-9	41,073	115,506
Ñ-9	520828,054	4180558,817	Ñ-9	Ñ-10	19,836	89,431
Ñ-10	520847,889	4180559,014	Ñ-10	Ñ-11	11,483	50,598
Ñ-11	520856,762	4180566,303	Ñ-11	Ñ-12	20,159	0,966
Ñ-12	520857,102	4180586,459	Ñ-12	Ñ-13	14,848	328,771
Ñ-13	520849,404	4180599,156	Ñ-13	Ñ-14	13,609	305,059
Ñ-14	520838,264	4180606,973	Ñ-14	Ñ-15	27,919	336,774
Ñ-15	520827,254	4180632,629	Ñ-15	Ñ-1	24,563	330,525

ENCLAVADO O MONTE «LA SALOBRE- LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
O-1	520435,692	4180804,854	O-1	O-2	41,833	239,883
O-2	520399,506	4180783,863	O-2	O-3	60,861	179,358
O-3	520400,188	4180723,006	O-3	O-4	47,662	180,707
O-4	520399,599	4180675,347	O-4	O-5	64,862	179,067
O-5	520400,655	4180610,494	O-5	O-6	59,468	89,804
O-6	520460,122	4180610,697	O-6	O-7	49,046	5,707
O-7	520465,000	4180659,500	O-7	O-8	27,693	347,515
O-8	520459,013	4180686,538	O-8	O-9	23,382	13,917
O-9	520464,637	4180709,234	O-9	O-10	11,305	346,839
O-10	520462,063	4180720,242	O-10	O-11	40,520	11,467
O-11	520470,119	4180759,953	O-11	O-12	27,303	26,218
O-12	520482,181	4180784,447	O-12	O-13	11,558	343,411
O-13	520478,881	4180795,525	O-13	O-14	26,873	272,487
O-14	520452,033	4180796,691	O-14	O-1	18,267	296,543

ENCLAVADO P MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
P-1	520594,000	4180980,000	P-1	P-2	40,512	268,586
P-2	520553,500	4180979,000	P-2	P-3	43,395	190,590
P-3	520545,525	4180936,344	P-3	P-4	28,723	159,781
P-4	520555,452	4180909,391	P-4	P-5	12,929	200,459
P-5	520550,933	4180897,278	P-5	P-6	16,376	252,472
P-6	520535,317	4180892,346	P-6	P-7	19,782	241,935
P-7	520517,861	4180883,039	P-7	P-8	7,757	166,361
P-8	520519,690	4180875,501	P-8	P-9	86,415	141,105
P-9	520573,950	4180808,245	P-9	P-10	11,393	127,680
P-10	520582,967	4180801,281	P-10	P-11	47,517	122,004
P-11	520623,262	4180776,098	P-11	P-12	29,784	109,357
P-12	520651,363	4180766,225	P-12	P-13	14,901	79,864
P-13	520666,031	4180768,848	P-13	P-14	19,823	61,662
P-14	520683,478	4180778,257	P-14	P-15	9,606	46,329
P-15	520690,426	4180784,890	P-15	P-16	11,866	344,143
P-16	520687,183	4180796,305	P-16	P-17	16,956	319,033
P-17	520676,067	4180809,108	P-17	P-18	12,969	308,207
P-18	520665,876	4180817,129	P-18	P-19	10,864	238,537
P-19	520656,609	4180811,458	P-19	P-20	14,822	283,251
P-20	520642,182	4180814,856	P-20	P-21	21,595	12,756
P-21	520646,950	4180835,918	P-21	P-22	14,714	317,573
P-22	520637,023	4180846,779	P-22	P-23	6,933	226,426
P-23	520632,000	4180842,000	P-23	P-24	10,595	250,710
P-24	520622,000	4180838,500	P-24	P-25	10,817	236,310
P-25	520613,000	4180832,500	P-25	P-26	3,640	254,055
P-26	520609,500	4180831,500	P-26	P-27	76,681	324,988
P-27	520565,505	4180894,305	P-27	P-28	34,971	62,412
P-28	520596,500	4180910,500	P-28	P-29	23,548	86,348
P-29	520620,000	4180912,000	P-29	P-30	14,765	61,699
P-30	520633,000	4180919,000	P-30	P-31	8,944	26,565
P-31	520637,000	4180927,000	P-31	P-32	10,512	2,726
P-32	520637,500	4180937,500	P-32	P-33	9,055	353,660
P-33	520636,500	4180946,500	P-33	P-34	10,630	318,814
P-34	520629,500	4180954,500	P-34	P-35	10,817	303,690
P-35	520620,500	4180960,500	P-35	P-36	5,052	337,588
P-36	520618,574	4180965,170	P-36	P-1	28,702	301,110

ENCLAVADO Q MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
Q-1	520803,954	4180873,889	Q-1	Q-2	32,695	244,715
Q-2	520774,391	4180859,924	Q-2	Q-3	23,646	190,364
Q-3	520770,137	4180836,664	Q-3	Q-4	15,063	164,505
Q-4	520774,161	4180822,149	Q-4	Q-5	29,960	111,454
Q-5	520802,045	4180811,191	Q-5	Q-6	24,980	39,431
Q-6	520817,911	4180830,485	Q-6	Q-7	27,237	0,633
Q-7	520818,212	4180857,720	Q-7	Q-1	21,558	318,594

ENCLAVADO R MONTE «LA SALOBRE-LAS ALMONTARAS»						
PIQUETE	COORDENADAS UTM		DEL PIQUETE	AL PIQUETE	DISTANCIA (m)	ÁNGULO
	X	Y				
R-1	520962,413	4181011,478	R-1	R-2	62,027	229,870
R-2	520914,988	4180971,500	R-2	R-3	44,376	224,295
R-3	520883,998	4180939,738	R-3	R-4	9,463	226,657
R-4	520877,116	4180933,243	R-4	R-5	10,591	176,546
R-5	520877,754	4180922,671	R-5	R-6	22,311	159,059
R-6	520885,728	4180901,834	R-6	R-7	17,830	236,504
R-7	520870,859	4180891,994	R-7	R-8	38,523	123,039
R-8	520903,153	4180870,991	R-8	R-9	46,741	50,554
R-9	520939,247	4180900,688	R-9	R-10	62,006	36,160
R-10	520975,833	4180950,750	R-10	R-11	19,755	118,683
R-11	520993,164	4180941,269	R-11	R-12	16,264	39,367
R-12	521003,480	4180953,842	R-12	R-13	11,346	335,277
R-13	520998,734	4180964,148	R-13	R-14	10,601	307,067
R-14	520990,275	4180970,538	R-14	R-15	6,129	19,671
R-15	520992,339	4180976,310	R-15	R-16	8,881	87,340
R-16	521001,210	4180976,722	R-16	R-17	8,769	48,841
R-17	521007,812	4180982,493	R-17	R-18	41,866	309,894
R-18	520975,691	4181009,345	R-18	R-1	13,448	279,126