

administrativo ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo competente, conforme a lo establecido en los artículos 8.3, 14 y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, o, potestativamente, recurso de reposición, en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente a su publicación, ante esta Delegación Provincial de Educación, de acuerdo con los artículos 107.1, 116 y 117 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Almería, 22 de enero de 2009.- El Delegado, Francisco Maldonado Sánchez.

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

ORDEN de 22 de diciembre de 2008, por la que se aprueba el deslinde parcial de la Agrupación de Montes Públicos «Arrancapechos», Código de la Junta de Andalucía JA-11035-JA, propiedad de la Comunidad Autónoma de Andalucía y sita en el término municipal de Santiago-Pontones, provincia de Jaén.

Expte. MO/00019/2006.

Visto el expediente núm. MO/00019/2006 de deslinde de la Agrupación de Montes Públicos «Arrancapechos», Código de la Junta de Andalucía JA-11035-JA, propiedad de la Comunidad Autónoma de Andalucía, y situada en el término municipal de Santiago-Pontones, provincia de Jaén, compuesta por los montes: «Calarejos», Código de la Junta de Andalucía JA-10036-JA, «Calar del Pino», Código de la Junta de Andalucía JA-10038-JA, «Collado de Góntar hasta los Besigues», Código de la Junta de Andalucía JA-10040-JA, «Loma Calar del Pino», Código de la Junta de Andalucía JA-10044-JA y la parte correspondiente al término municipal de Santiago-Pontones de los montes «Arrancapechos hasta el Arroyo de las Tres Cruces», Código de la Junta de Andalucía JA-10035-JA y «Pinar de Sahucar», Código de la Junta de Andalucía JA-10047-JA, afectando el presente expediente a la parte correspondiente al monte «Collado de Góntar hasta los Besigues», situada al Oeste del Arroyo Bañares y al Norte y Oeste del Arroyo de los Huecos; enclavados del monte «Loma de Calar del Pino» correspondientes a «Las Gorgollitas» y demás enclavados y parcelas entregadas por Sentencia Judicial al Este y Norte de dicho enclavado, instruido y tramitado por la Delegación Provincial de Medio Ambiente en la provincia, resultan los siguientes

H E C H O S

1. Dada la antigüedad del primer deslinde, el elevado número de enclavados del monte y la existencia de parcelas cultivadas dentro del mismo, se hace conveniente la normalización de estas irregularidades mediante deslinde ordinario de este monte, justificado por las condiciones 2.^a y 3.^a del artículo 81 del Reglamento de Montes Estatal donde se le confiere preferencia para deslindar «... A los montes en que por sentencia firme se hubiere dispuesto la modificación de un deslinde...» y «... A los montes en que existan parcelas enclavadas o colindan con otros de propiedad particular y, especialmente, cuando los linderos figuren de forma confusa o equivoca...», condiciones que reúne este monte.

2. Mediante Resolución de la Consejera de Medio Ambiente de 9 de mayo de 2006 se acordó el inicio del deslinde administrativo de dicha Agrupación de montes públicos, 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 de los Ayuntamientos Santiago-Pontones, Segura de la Sierra y Benatae, en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén número 139, de 19

de junio de 2006, y en el BOJA número 112, de 13 de junio de 2006, el anuncio de Resolución de Inicio de deslinde.

3. Con fecha 21 de septiembre de 2007, se remitió propuesta de ampliación de plazo a la Consejería de Medio Ambiente, para la tramitación y resolución del expediente por un período de doce meses más, recibiéndose en esta Delegación Provincial con fecha 12 de noviembre de 2007, Acuerdo de 24 de octubre de 2007 de la Consejera de Medio Ambiente por el que se amplia el plazo del ejecución del expediente de deslinde parcial.

4. Los trabajos materiales de deslinde de las líneas provisionales, previos los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el día 13 de noviembre de 2007, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, siendo asimismo publicado, el citado extremo, en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén núm. 208, de 8 de septiembre de 2007, Boletín Oficial de la Junta de Andalucía, núm. 195, de 3 de octubre de 2007, y en los tablones de anuncios de los Ayuntamientos de Santiago-Pontones, Segura de la Sierra y Benatae. Para ello se tomó como base de trabajo la descripción de linderos que se hace en la documentación existente de los montes que forman este grupo de montes, fundamentalmente de los deslindes aprobados por R.O. de 9 de marzo de 1920, Resolución de 15 de diciembre de 1928, O.M. de 4 de febrero de 1970, O.M. de 21 de mayo de 1975, O.M. 14 de septiembre de 1977, O.M. de 3 de diciembre de 1977, en el caso del monte «Collado de Góntar hasta los Besigues», además de los deslindes aprobados por R.O. de 27 de junio de 1923, R.O. de 13 de diciembre de 1928, R.O. de 29 de diciembre de 1928, O.M. de 21 de mayo de 1.975, O.M. de 3 de diciembre de 1977, en el caso del monte «Loma Calar del Pino»; conforme a los cuales se ha ido definiendo la linde actual.

5. Las sesiones de apeo se realizaron durante los días 13, 27 y 29 de noviembre, durante los días 13 y 26 de diciembre de 2007, durante los días 16, 17, 23, 24 y 30 de enero, durante el 12 de febrero, durante los días 3, 4, 17, 18 y 25 de marzo, durante los días 7, 16, 17 y 24 de abril, durante los días 7, 8, 13, 19, 20 y 21 de mayo de 2008, y durante el día 16 de junio de 2008, colocando ochocientos veinte piquetes, quinientos uno para definir el perímetro exterior, cincuenta y uno para delimitar las masas menores y doscientos sesenta y ocho para delimitar los enclavados. En la correspondiente acta, redactada durante las operaciones materiales de deslinde, se recogieron las alegaciones efectuadas por diferentes particulares.

6. Anunciado el período de exposición pública y alegaciones en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén y notificado a los interesados conocidos durante el plazo de treinta días, se recibió reclamaciones por parte de los siguientes interesados: Don Félix Higuera González; don Paulino y doña Milagros Puerta García; don Bernd y Monika Lisek; don Vicente Lozano Parra; Hnos. Herreros Flores; don Gonzalo, Juan Manuel y Santiago Herreros del Moral y doña Juana García García; y don Miguel García Martínez.

En cuanto a las alegaciones presentadas durante las diferentes sesiones de apeo y el trámite de audiencia y vista del expediente, se emite con fecha 11 de noviembre de 2008 el preceptivo informe por parte de los Servicios Jurídicos Provinciales de Jaén, informándose lo que a continuación se expone:

C O N S I D E R A C I O N E S

Primera. El deslinde de los montes públicos, como potestad de que goza la Administración, se encuentra regulado por la siguiente normativa:

a) Normativa autonómica: Ley 2/1992, de 15 de junio, Forestal de Andalucía; Decreto 208/1997, de 9 de septiembre, de Reglamento Forestal de Andalucía; Ley 9/2001, de 12 de julio, sobre el sentido del silencio administrativo y los plazos de determinados procedimientos como garantías procedimentales para los ciudadanos.

b) Normativa Estatal: Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes; Decreto 485/1962, de 22 de febrero, Reglamento de Montes; Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Segunda. El procedimiento se inicia de oficio por Orden de la Consejera de Medio Ambiente con fecha 9 de mayo de 2006, siendo objeto de publicación en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén, notificación a los propietarios afectados y comunicación al Registro de la Propiedad de conformidad con el art. 63.2 del Decreto 208/1997. Se procede a la publicación del acuerdo de inicio del apeo en el Boletín de la Provincia de Jaén, en el Boletín de la Junta de Andalucía y en el tablón de anuncios de los Ayuntamientos de Santiago-Pontones, con notificación del anuncio a todos los afectados conocidos por lo que se da cumplimiento al trámite señalado en art. 38 de la Ley 2/1992, ajustándose el procedimiento a los trámites establecidos para el procedimiento ordinario (artículos 34 a 43 de la Ley 2/1992, y art. 63 del Decreto 208/1997).

Tercero. Finalizado el apeo, se presentan reclamaciones por siguientes interesados: Don Félix Higueras González, don Vicente y doña Dolores Lozano Parra, don César Espinilla de la Casa, en representación de los Hermanos Flores, don Miguel García Martínez, don Gonzalo, Juan Manuel y Santiago Herreros del Moral, don Paulino Puerta García, don Bernd y Monika Lisek, doña Juana García García.

- En relación a las alegaciones presentadas por don Félix Higueras González.

El título invocado por el reclamante son dos sentencias judiciales dictadas por el Juzgado de Primera Instancia núm. Tres de Jaén el 17 de diciembre de 1992 y, confirmando la anterior, por la Audiencia Provincial de Jaén de 24 de enero de 1994, que declaran la propiedad del Sr. Higueras sobre las fincas ubicadas en el Monte público.

Se aporta por la Administración la documentación acreditativa, consistente en el Informe del Ingeniero Operador, de que la linde del Monte público se ajusta a lo que se reconoció en sendas sentencias a favor del reclamante.

Por lo expuesto la alegación debe ser desestimada.

- Respecto de las alegaciones presentadas por don Vicente y doña Dolores Lozano Parra, don César Espinilla de la Casa, en representación de los Hermanos Flores, don Miguel García Martínez, y don Gonzalo, Juan Manuel y Santiago Herreros del Moral.

Las fincas reclamadas dentro de los límites perimetrales de un Monte público.

La Administración aporta documentación que acredita el carácter público de este monte, en primer lugar por constar incluido en los Catálogos Oficiales de Montes. Esta inclusión determina su naturaleza jurídica demonial ex artículo 12.1.a) de la Ley 43/2003, de la que se benefician, asimismo, los montes que fueron catalogados con anterioridad a la entrada en vigor de la Ley 43/2003, según disposición transitoria cuarta.

De acuerdo con lo anterior, en atención al artículo 12.1.a) y disposición transitoria cuarta de la Ley 43/2003, los montes «Loma Calar del Pino» y «Collado de Góntar hasta los Besigies», son bienes de dominio público y, en consecuencia, cada una de las fincas que se encuentran incluidas en el mismo, entre ellas, las fincas que son objeto de reclamación.

Junto con lo anterior, la Administración invoca como título de propiedad la inscripción a favor del Patrimonio Forestal del Estado del monte «Loma Calar del Pino» y «Collado de Góntar hasta los Besigies» en el Registro de la Propiedad de Orcera, lo que refuerza la titularidad pública de las fincas enclavadas en el monte público por efecto del artículo 38 LH.

En el caso de los Sres. Lozano Parra y los Hermanos Herreros del Moral invocan como título de propiedad la inscripción en el Registro de la Propiedad, posterior a la practicada a favor de la Administración, de las fincas reclamadas, lo que determina la existencia de una doble inmatriculación.

No obstante lo anterior, debe considerarse la circunstancia de que el monte público «Loma Calar del Pino» y «Collado de Góntar hasta los Besigies», en donde se ubican las fincas reclamadas por quienes presentan inscripción registral, ha sido objeto de varios deslindes desde el año 1920, lo que determina que las fincas que reclaman fueron afectadas por estos deslindes.

De modo que, son terrenos que han sido deslindados con anterioridad y como ha transcurrido el tiempo de oposición al mismo determina que quede delimitado el monte público con presunción posesoria a favor de la Administración titular del mismo, en virtud de lo dispuesto en art. 42 de la ley Forestal de Andalucía.

La definición de los límites del monte es realizada por el acto administrativo de deslinde. Deslindados los terrenos, y amojonados los terrenos, el apeo que se efectúa sobre la base de un acto de deslinde firme, y de cuya firmeza derivada de la falta de oposición en plazo, impide atender las reclamaciones interidas sobre esos terrenos.

De conformidad con lo señalado debe ser desestimada la alegación.

- Respecto de las alegaciones presentadas por don Paulino Puerta García.

La alegación formulada por este reclamante se limita a manifestar su desconocimiento sobre la afección del deslinde a la finca de su propiedad con motivo de la falta de información administrativa relativa a la señalización del deslinde.

Discrepamos con el reclamante en las consideraciones que realiza y, en contra de lo que manifiesta, se aporta por la Administración copias de notificaciones y acuses de recibo remitidos al reclamante con los que se acreditan la oportunidad que tuvo de quedar enterado de la delimitación del perímetro provisional del monte.

Junto con lo anterior, su alegación carece de valor y eficacia ya que no aporta los títulos o documentos requeridos por el art. 39 de la Ley 2/1992, de 15 de junio, Forestal de Andalucía, que puedan surtir efectos en el acto de apeo, esto es, título inscrito en el Registro de la Propiedad o documentos que acrediten la posesión quieta, pacífica e ininterrumpida durante más de treinta años de los terrenos pretendidos.

Por lo expuesto la alegación debe ser desestimarse.

- Respecto de las alegaciones presentadas por don Bernd y Monika Lisek.

De acuerdo con las consideraciones técnicas residenciadas en el informe del Ingeniero Operador queda acreditado que la poligonal que determina el perímetro de la agrupación es coincidente con los puntos inicialmente fijados y con respecto a los cuales firmaron su conformidad los reclamantes.

Por lo expuesto la alegación debe ser desestimada.

- Respecto de las alegaciones presentadas por doña Juana García García.

En el deslinde actual se reconocen las fincas propiedad de la reclamante, según quedaron delimitadas en el anterior deslinde del año 1975 sobre la base de la sentencia de 6 de diciembre de 1962.

Respetándose en el deslinde la cabida de las fincas que expresa el título público, consistente en escritura de compraventa de fecha 12 de febrero de 1948, que aporta la reclamante. Cabida que coincide también con la del deslinde de 1975.

Deslindados los terrenos, y amojonados los terrenos, el apeo que se efectúa sobre la base de un acto de deslinde firme, y de cuya firmeza derivada de la falta de oposición en plazo, impide atender las reclamaciones interidas sobre esos terrenos, tal como ocurre con la formulada al efecto por la Sra. García García al pretender superior cabida que la delimitada en un título público.

De conformidad con lo señalado debe ser desestimada la alegación.

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 de Montes, de 21 de noviembre de 2003 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 núm. MO/00019/2006 de deslinde de la agrupación de montes públicos «Arrancapechos», Código de la Junta de Andalucía JA-11035-JA, propiedad de la Comunidad Autónoma de Andalucía, y situada en el término municipal de Santiago-Pontones, provincia de Jaén, compuesta por los montes: «Calarejos», Código de la Junta de Andalucía JA-10036-JA, «Calar del Pino», Código de la Junta de Andalucía JA-10038-JA, «Collado de Góntar hasta los Besiges», Código de la Junta de Andalucía JA-10040-JA, «Loma Calar del Pino», Código de la Junta de Andalucía JA-10044-JA y la parte correspondiente al término municipal de Santiago-Pontones de los montes “Arrancapechos hasta el Arroyo de las Tres Cruces”, Código de la Junta de Andalucía JA-10035-JA y «Pinar de Sahucar», Código de la Junta de Andalucía JA-10047-JA, en la parte correspondiente al monte «Collado de Góntar hasta los Besiges», situada al Oeste del Arroyo Bañares y al Norte y Oeste del Arroyo de los Huecos; enclavados del monte «Loma de Calar del Pino» correspondientes a «Las Gorgollitas» y demás enclavados y parcelas entregadas por Sentencia Judicial al Este y Norte de dicho enclavado, de acuerdo con las Actas, Planos e Informes técnicos y jurídicos que obran en el expediente, y Registro Topográfico que se incorpora en el Anexo de la presente Orden.

2.^º Que estando inscritos los montes correspondientes a la porción de la agrupación afectada por el presente expediente de deslinde parcial con los siguientes datos registrales:

MONTE	MUNICIPIO	TOMO	LIBRO	FOLIO	FINCA	INSCRIPCIÓN
Collado de Góntar hasta los Besiges	Santiago-Pontones	435	70	198	6788	2. ^a
Loma Calar del Pino	Santiago-Pontones	435	70	159	5245	3. ^a

Una vez firme la aprobación del deslinde y en virtud del artículo 133 del Decreto 485/1962, de 22 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de Montes, que se proceda a la inscripción del deslinde parcial 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, que a continuación se citan:

Denominación: Masa Mayor de la Agrupación de Montes Públicos «Arrancapechos».

Pertenencia: Comunidad Autónoma de Andalucía.

Superficie: Este dato se conocerá una vez estén aprobados y firmes los dos expedientes de deslinde parcial primeros de los tres en los que se ha dividido el deslinde parcial de esta Agrupación de Montes Públicos.

Término municipal: Santiago-Pontones.

Límites: Se describe la totalidad de los linderos de la Masa Mayor de la Agrupación de Montes Públicos «Arrancapechos».

Norte: Con el Monte Público «Arrancapechos hasta el Arroyo de las Tres Cruces», Código de la Junta de Andalucía JA-10035-JA, terrenos particulares, Monte Público «Pinar del Sahucar», Código de la Junta de Andalucía JA-10047-JA y término municipal de Benatae.

Este: Con la Masa Menor A de esta Agrupación (deslindada mediante el Expte. MO/00019/2006), finca particular «Coto Morilla», finca particular «Coto de Bañares», Masa Menor A de esta Agrupación (deslindada en el presente Expte.

de deslinde parcial), finca particular «Las Peralejas», finca particular «Coto Cabeza de la Mora», finca particular «Puerto Alto», finca particular «El Calderoncico», finca particular «Coto Cabeza de la Mora», finca particular «Coto de Los Besiges» y término municipal de Segura de la Sierra.

Sur: Con el enclavado K «Millers» del Monte Público «Desde Miller a Tobos», Código de la Junta de Andalucía JA-30082-AY mediante el río Segura, Monte Público «Umbria de los Sangujiones», Código de la Junta de Andalucía JA-10049-JA mediante el río Segura, terrenos particulares, antiguos enclavados actualmente terrenos particulares perimetrales respecto al Monte Público «Umbria de los Sangujiones», Código de la Junta de Andalucía JA-10049-JA mediante río Segura, embalse de «Anchuricas», terrenos particulares, finca expropiada «Coto de la Huelga de Utrera y Soto de Despiernacabillas» mediante el río Segura y terrenos particulares.

Oeste: Con finca particular «Collado de la Losa, Lastra y Poyo del Rizal», finca particular «Coto de Arrancapechos» y otros terrenos particulares.

Enclavados: Se describen solamente los enclavados objeto del presente expediente de deslinde parcial.

Denominación: Masa Menor A del expediente de deslinde parcial MO/00019/2006.

Pertenencia: Comunidad Autónoma de Andalucía.

Superficie del monte: 2,89 hectáreas.

Término municipal: Santiago-Pontones.

Límites:

Norte: con el término municipal de Benatae y fincas particulares «Morillas» y «Bañares».

Este: Finca particular «Bañares» y «Morillas».

Sur: Monte público «Collado de Góntar hasta los Besiges» y finca particular «Prado de los Fresnos».

Oeste: Término municipal de Benatae.

Denominación: Masa Menor B del expediente de deslinde parcial MO/00019/2006

Pertenencia: Comunidad Autónoma de Andalucía.

Superficie del monte: 9,57 hectáreas.

Término municipal: Santiago-Pontones.

Límites:

Norte: Finca particular «Bañares».

Este: Finca particular «Bañares».

Sur: terrenos particulares.

Oeste: Terrenos particulares y Monte público «Collado de Góntar hasta los Besiges».

Denominación: Masa Menor C del expediente de deslinde parcial MO/00019/2006

Pertenencia: Comunidad Autónoma de Andalucía.

Superficie del monte: 3,61 hectáreas.

Término municipal: Santiago-Pontones.

Límites: Norte: fincas particulares «Majal del Maguillo» y «Quebradas del Chaparral».

Este: Fincas particulares «La Peguerica».

Sur: Fincas particulares «Las Fuentecicas».

Oeste: Fincas particulares «Las Fuentecicas».

Enclavados:

			SUPERFICIE (ha)
Enclavados	A'	Recodo de las Fuentes	1,75
	B'	El Avellanar en el Recodo de las Fuentes	0,09
	C'	El Avellanar	5,12
	D'	Fuente del Acer	0,71
	E'	Prado Garcia	1,08
	F'	Las Huelguecillas de Prado Garcia	0,18
	G'	Prado Garcia pago Teinada de Puerta	1,85
	H'	Prado Garcia	0,24
	I'	La Huelga de Prado Garcia	0,70
	J'	La Huelga de Prado Garcia	2,59
	K'	La Zorrera	1,62

			SUPERFICIE (ha)
M'	Prado del Burro	1,26	
N'	Barranco Endrino	3,28	
O'	El Paredón de La Maleza	2,27	
P'	El Molinillo	1,09	
Q'	La Maleza	2,66	
R'	Hoya Morena en Los Espartalicos	0,41	
S'	Hoya Morena de Arriba	1,87	
T'	Hoya Morena de Abajo	1,49	
U'	Hoya del Madroñal	0,35	
V'	Valenzuela	1,22	
X'	Arroyo Bañares en los Espartalicos	2,49	
Y'	Huelga del Roquero	0,51	
Z'	Tajoneras	0,58	

La superficie aproximada de Vías Pecuarias Clasificadas es de 9,28 ha.

Se quiere hacer constar que en ciertos conceptos no se ha ofrecido el dato de la superficie que representan, ya que el deslinde total de la Agrupación de Montes Públicos «Arrancapechos» se está realizando mediante 3 expedientes de deslinde parcial, siendo uno de ellos el que nos ocupa en este informe. Una vez realizado el apeo del último de estos expedientes de deslinde parcial se podrán ofrecer todos los datos relativos a superficies.

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, 22 de diciembre de 2008

MARÍA CINTA CASTILLO JIMÉNEZ
Consejera de Medio Ambiente

A N E X O

REGISTRO TOPOGRÁFICO

AGRUPACIÓN DE MONTES PÚBLICOS «ARRANCAPECHOS»

PARTE CORRESPONDIENTE AL MONTE «COLLADO DE GÓNTAR HASTA LOS BESIGES» SITUADA AL OESTE DEL ARROYO BAÑARES Y AL NORTE Y OESTE DEL ARROYO DE LOS HUECOS; ENCLAVADOS DEL MONTE «LOMA CALAR DEL PINO» CORRESPONDIENTE A «LAS GORGOLLITAS» Y DEMÁS PARCELAS ENTREGADAS POR SENTENCIA JUDICIAL AL ESTE Y NORTE DE DICHO ENCLAVADO

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
PERÍMETRO						
1	540382.90	4235241.74	1	2	57.13	76.31
2	540438.41	4235255.26	2	3	99.81	70.82
3	540532.68	4235288.05	3	4	78.02	342.98
4	540509.85	4235362.65	4	5	22.43	340.35
5	540502.31	4235383.77	5	6	17.20	338.33
6	540495.96	4235399.75	6	7	36.60	329.39
7	540477.32	4235431.25	7	8	46.29	329.31
8	540453.69	4235471.06	8	9	52.41	338.19

Coordenadas U.T.M.		Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)	
Piquete	X	Y				
9	540434.22	4235519.72	9	10	33.98	324.32
10	540414.40	4235547.32	10	11	23.25	38.36
11	540428.83	4235565.55	11	12	56.60	35.07
12	540461.35	4235611.87	12	13	22.18	45.86
13	540477.27	4235627.32	13	14	21.05	10.57
14	540481.13	4235648.01	14	15	12.21	34.76
15	540488.09	4235658.04	15	16	14.01	22.45
16	540493.44	4235670.99	16	17	52.10	22.71
17	540513.55	4235719.05	17	18	54.43	33.67
18	540543.73	4235764.35	18	19	15.29	64.14
19	540557.49	4235771.02	19	20	108.16	71.99
20	540660.35	4235804.47	20	21	15.29	109.80
21	540674.74	4235799.29	21	22	33.16	105.62
22	540706.68	4235790.36	22	23	44.95	71.07
23	540749.20	4235804.94	23	24	37.05	78.21
24	540785.47	4235812.51	24	25	46.05	71.37
25	540829.11	4235827.22	25	26	52.95	66.95
26	540877.83	4235847.95	26	27	29.83	77.79
27	540906.98	4235854.26	27	28	51.34	91.05
28	540958.31	4235853.32	28	29	15.47	83.02
29	540973.67	4235855.20	29	30	22.72	94.52
30	540996.32	4235853.41	30	31	49.95	174.24
31	541001.33	4235803.71	31	32	121.17	84.36
32	541121.91	4235815.62	32	33	68.79	359.14
33	541120.88	4235884.40	33	34	42.39	36.60
34	541146.15	4235918.43	34	35	34.23	1.54
35	541147.07	4235952.65	35	36	27.47	34.32
36	541162.56	4235975.34	36	37	26.53	11.57
37	541167.88	4236001.33	37	38	30.24	45.44
38	541189.43	4236022.55	38	39	26.52	46.31
39	541208.61	4236040.87	39	40	31.51	51.38
40	541233.23	4236060.54	40	41	69.39	157.24
41	541260.08	4235996.55	41	42	64.09	97.05
42	541323.69	4235988.68	42	43	139.51	199.89
43	541276.23	4235857.49	43	44	30.52	273.19
44	541245.76	4235859.19	44	45	115.38	191.85
45	541222.07	4235746.27	45	46	133.93	103.68
46	541352.20	4235714.59	46	47	66.54	5.54
47	541358.62	4235780.82	47	48	45.06	358.65
48	541357.56	4235825.87	48	49	33.62	28.07
49	541373.38	4235855.54	49	50	28.94	52.20
50	541396.25	4235873.28	50	51	81.36	72.66
51	541473.91	4235897.53	51	52	81.56	3.09
52	541478.30	4235798.97	52	53	91.15	344.77
53	541454.35	4236066.92	53	54	26.67	24.58
54	541465.44	4236091.17	54	55	72.95	305.59
55	541406.12	4236133.63	55	56	75.61	293.05
56	541336.54	4236163.23	56	57	111.87	328.58
57	541278.22	4236258.70	57	58	89.40	3.67
58	541283.95	4236347.92	58	59	237.02	86.78
59	541520.60	4236361.22	59	60	86.23	62.48
60	541597.08	4236401.06	60	61	152.65	155.69
61	541659.93	4236261.95	61	62	47.57	163.61
62	541673.35	4236216.31	62	63	27.78	225.06
63	541653.69	4236196.69	63	64	77.83	144.86
64	541698.49	4236133.05	64	65	52.54	37.69
65	541730.61	4236174.63	65	66	61.04	116.13
66	541785.41	4236147.75	66	67	250.35	118.50
67	542005.42	4236028.28	67	68	179.04	139.20
68	542122.41	4235892.75	68	69	175.09	92.89
69	542297.28	4235883.91	69	70	125.57	89.69
70	542422.85	4235884.59	70	70A	19.15	186.39
70A	542420.72	4235865.56	70A	70B	15.31	185.62
70B	542419.22	4235850.32	70B	70C	23.57	121.63
70C	542439.29	4235837.96	70C	70D	16.09	185.35
70D	542437.79	4235821.94	70D	70E	22.81	86.56
70E	542460.56	4235823.31	70E	70F	37.47	146.56
70F	542481.21	4235792.04	70F	70G	31.70	226.62
70G	542458.17	4235770.27	70G	70H	13.57	293.18
70H	542445.70	4235775.61	70H	70I	25.52	220.96

Coordenadas U.T.M.		Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)	
Piquete	X	Y				
70I	542428.97	4235756.34	70I	70J	21.98	154.45
70J	542438.45	4235736.51	70J	70K	49.83	191.59
70K	542428.44	4235687.70	70K	70L	46.48	244.38
70L	542386.53	4235667.60	70L	70M	61.99	217.33
70M	542348.94	4235618.31	70M	70N	32.32	182.54
70N	542347.51	4235586.02	70N	70O	54.64	162.53
70O	542363.91	4235533.90	70O	70P	32.84	247.31
70P	542333.61	4235521.23	70P	70Q	51.38	261.79
70Q	542282.76	4235513.89	70Q	70R	33.25	279.15
70R	542249.93	4235519.18	70R	70S	33.25	230.48
70S	542224.28	4235498.02	70S	70T	39.61	147.86
70T	542245.35	4235464.48	70T	70U	26.85	162.85
70U	542253.27	4235438.82	70U	70V	37.41	153.83
70V	542269.77	4235405.24	70V	70W	66.29	141.34
70W	542311.18	4235353.47	70W	70X	13.28	82.77
70X	542324.35	4235355.14	70X	70Y	23.55	149.75
70Y	542336.21	4235334.80	70Y	70Z	26.41	66.03
70Z	542360.34	4235345.53	70Z	70AA	26.18	149.60
70AA	542373.59	4235322.95	70AA	70AB	55.22	63.80
70AB	542423.14	4235347.33	70AB	70AC	37.25	81.74
70AC	542460.00	4235352.68	70AC	70AD	33.50	124.39
70AD	542487.64	4235333.76	70AD	70AE	28.70	41.06
70AE	542506.49	4235355.40	70AE	70AF	40.08	64.34
70AF	542542.62	4235372.76	70AF	70AG	25.43	102.15
70AG	542567.48	4235367.41	70AG	70AH	30.33	177.30
70AH	542568.91	4235337.11	70AH	70AI	48.53	105.57
70AI	542615.66	4235324.08	70AI	70AJ	38.30	89.51
70AJ	542653.96	4235324.41	70AJ	70AK	62.28	62.64
70AK	542709.27	4235353.03	70AK	70AL	20.94	342.14
70AL	542702.85	4235372.96	70AL	70AM	52.95	274.23
70AM	542650.04	4235376.87	70AM	70AN	63.64	65.35
70AN	542707.88	4235403.41	70AN	70AO	70.10	86.95
70AO	542777.88	4235407.14	70AO	70AP	57.97	328.19
70AP	542747.32	4235456.40	70AP	70AQ	118.16	64.23
70AQ	542853.73	4235507.77	70AQ	70AR	77.44	318.12
70AR	542802.03	4235565.43	70AR	70AS	58.29	339.05
70AS	542781.19	4235619.87	70AS	70AT	87.07	288.95
70AT	542698.84	4235648.14	70AT	70AU	144.47	179.63
70AU	542699.78	4235503.67	70AU	70AV	56.89	127.03
70AV	542745.20	4235469.41	70AV	70AW	25.95	260.77
70AW	542719.59	4235465.25	70AW	70AX	49.32	289.50
70AX	542673.10	4235481.71	70AX	70AY	30.94	348.46
70AY	542666.91	4235512.02	70AY	70AZ	22.16	18.69
70AZ	542674.01	4235533.01	70AZ	70BA	54.18	343.89
70BA	542658.98	4235585.06	70BA	70BB	62.93	3.81
70BB	542663.16	4235647.85	70BB	70BC	17.57	277.72
70BC	542645.75	4235650.21	70BC	70BD	28.59	0.06
70BD	542645.78	4235678.80	70BD	70BE	33.27	7.30
70BE	542650.01	4235711.80	70BE	70BF	60.18	294.03
70BF	542595.05	4235736.31	70BF	70BG	45.08	303.09
70BG	542557.28	4235760.92	70BG	70BH	58.43	9.48
70BH	542566.90	4235818.55	70BH	70BI	23.39	78.73
70BI	542589.84	4235823.12	70BI	71	45.38	327.26
71	542565.30	4235861.29	71	72	239.45	100.35
72	542800.86	4235818.28	72	73	85.16	174.70
73	542808.72	4235733.48	73	74	242.28	158.30
74	542898.32	4235508.38	74	74B	153.96	74.24
74B	543046.49	4235550.19	74B	75	70.29	168.95
75	543059.96	4235481.20	75	76	43.98	204.10
76	543042.00	4235441.05	76	77	56.59	248.32
77	542989.41	4235420.14	77	78	97.80	244.40
78	542901.21	4235377.89	78	79	93.94	252.79
79	542811.47	4235350.10	79	80	150.44	168.40
80	542841.71	4235202.73	80	81	96.33	165.49
81	542865.84	4235109.47	81	82	757.85	288.01
82	542145.14	4235343.84	82	83	29.70	325.95
83	542128.51	4235368.45	83	83A	25.72	107.58
83A	542153.03	4235360.68	83A	83B	20.38	87.19
83B	542173.39	4235361.68	83B	83C	36.90	58.76
83C	542204.94	4235380.82	83C	83D	33.90	350.12

Coordenadas U.T.M.		Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)	
Piquete	X	Y				
83D	542199.12	4235414.22	83D	83E	45.09	59.60
83E	542238.01	4235437.04	83E	83F	31.23	333.06
83F	542223.86	4235464.88	83F	83G	27.53	338.38
83G	542213.72	4235490.47	83G	83H	39.97	308.43
83H	542182.41	4235515.31	83H	83I	46.32	11.73
83I	542191.83	4235560.66	83I	83J	107.62	244.86
83J	542094.40	4235514.94	83J	83K	35.11	319.91
83K	542071.79	4235541.80	83K	83L	51.52	88.04
83L	542123.28	4235543.56	83L	83M	101.61	337.80
83M	542084.89	4235637.64	83M	83N	108.98	73.42
83N	542189.34	4235668.74	83N	83O	56.01	86.83
83O	542245.26	4235671.84	83O	83P	59.96	346.04
83P	542230.79	4235730.03	83P	83Q	36.82	326.88
83Q	542210.67	4235760.87	83Q	83QA	192.23	262.18
83QA	542020.23	4235734.73	83QA	83QB	56.28	328.57
83QB	541990.88	4235782.75	83QB	83QC	92.76	273.49
83QC	541898.29	4235788.39	83QC	83QD	89.85	164.04
83QD	541923.00	4235702.00	83QD	83QE	84.73	136.49
83QE	541981.33	4235640.55	83QE	83QF	83.03	59.32
83QF	542025.74	4235682.91	83QF	83QG	28.98	143.91
83QG	542069.81	4235659.49	83QG	83QH	77.66	233.12
83QH	542007.69	4235612.88	83QH	83QI	71.26	244.90
83QI	541943.16	4235582.65	83QI	83QJ	45.76	110.04
83QJ	541986.15	4235566.97	83QJ	83QK	20.87	109.62
83QK	542005.81	4235559.96	83QK	83QL	82.76	160.23
83QL	542033.80	4235482.08	83QL	83R	24.67	234.29
83R	542013.77	4235467.68	83R	83S	4.19	209.93
83S	542011.68	4235464.05	83S	83T	49.55	290.82
83T	541965.37	4235481.66	83T	83U	44.77	242.52
83U	541925.65	4235461.00	83U	83V	44.34	254.42
83V	541882.94	4235449.09	83V	83W	14.93	247.73
83W	541869.12	4235443.43	83W	84	34.23	183.90
84	541866.79	4235409.28	84	85	62.66	299.77
85	541812.40	4235440.39	85	86	64.64	280.91
86	541748.93	4235452.62	86	87	85.34	184.95
87	541741.57	4235367.60	87	88	119.04	313.91
88	541655.81	4235450.16	88	89	98.55	285.40
89	541560.80	4235476.33	89	90	130.69	267.81
90	541430.21	4235471.33	90	91	165.80	245.08
91	541279.84	4235401.48	91	92	75.83	185.52
92	541272.54	4235326.00	92	93	80.25	77.78
93	541350.97	4235342.98	93	94	66.59	97.95
94	541416.92	4235333.77	94	95	102.74	171.31
95	541432.44	4235232.21	95	96	52.33	132.78
96	541470.85	4235196.67	96	97	24.52	168.62
97	541475.69	4235172.63	97	98	75.53	210.50
98	541437.35	4235107.55	98	99	125.48	206.86
99	541380.65	4234995.61	99	100	47.42	218.41
100	541351.19	4234958.45	100	101	50.11	110.17
101	541398.23	4234941.17	101	102	142.87	96.21
102	541540.26	4234925.72	102	103	82.34	77.87
103	541620.76	4234943.02	103	104	36.11	88.91
104	541656.86	4234943.71	104	105	147.23	218.25
105	541565.71	4234828.09	105	106	76.51	168.56
106	541580.88	4234753.10	106	107	46.06	122.86
107	541619.57	4234728.11	107	108	125.63	50.53
108	541716.55	4234807.97	108	109	38.63	114.19
109	541751.79	4234792.14	109	110	79.34	183.08
110	541747.53	4234712.91	110	111	118.31	248.86
111	541637.18	4234670.24	111	112	109.78	237.82
112	541544.26	4234611.78	112	113	127.14	120.62
113	541653.68	4234547.03	113	114	109.77	225.92
114	54157					

Coordenadas U.T.M.		Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)	
Piquete	X	Y				
122	541607.91	4234381.94	122	123	66.34	310.15
123	541557.20	4234424.72	123	124	28.66	275.23
124	541528.66	4234427.33	124	125	41.70	276.69
125	541487.24	4234432.19	125	126	77.05	0.16
126	541487.45	4234509.24	126	127	77.26	276.00
127	541410.61	4234517.32	127	128	63.73	176.17
128	541414.87	4234453.73	128	129	25.63	227.74
129	541395.90	4234436.49	129	130	42.34	240.12
130	541359.19	4234415.40	130	131	30.00	278.43
131	541329.51	4234419.80	131	132	46.65	256.13
132	541284.22	4234408.62	132	133	38.64	267.89
133	541245.61	4234407.20	133	134	54.67	238.42
134	541199.04	4234378.57	134	135	50.51	268.98
135	541148.54	4234377.67	135	136	73.31	35.68
136	541191.30	4234437.22	136	137	34.75	70.45
137	541224.05	4234448.85	137	138	35.01	8.94
138	541229.49	4234483.43	138	139	76.47	302.98
139	541165.34	4234525.05	139	140	55.43	297.58
140	541116.21	4234550.71	140	141	36.30	304.61
141	541086.33	4234571.33	141	142	32.38	301.37
142	541058.68	4234588.19	142	142A	23.12	325.16
142A	541045.47	4234607.17	142A	142B	37.59	299.09
142B	541012.62	4234625.45	142B	143	32.43	252.46
143	540981.70	4234615.68	143	144	49.12	261.39
144	540933.13	4234608.33	144	145	59.04	194.24
145	540918.61	4234551.10	145	145A	50.18	245.91
145A	540872.80	4234530.62	145A	146	34.14	246.34
146	540841.53	4234516.92	146	147	53.76	153.71
147	540865.34	4234468.72	147	148	112.13	262.15
148	540754.26	4234453.41	148	149	223.76	341.27
149	540682.40	4234665.32	149	150	301.98	344.54
150	540601.88	4234956.37	150	151	249.70	316.52
151	540430.05	4235137.54	151	152	344.09	199.84
152	540313.27	4234813.87	152	153	305.65	180.98
153	540308.03	4234508.26	153	154	205.08	187.72
154	540280.47	4234305.04	154	155	169.88	100.17
155	540447.68	4234275.03	155	156	426.92	162.86
156	540573.53	4233867.08	156	157	246.35	137.67
157	540739.42	4233684.96	157	158	232.08	159.50
158	540820.71	4233467.58	158	159	110.19	93.03
159	540930.75	4233461.76	159	160	42.82	134.74
160	540961.16	4233431.62	160	161	141.89	97.79
161	541101.74	4233412.39	161	162	169.61	247.63
162	540944.90	4233347.83	162	163	113.60	167.39
163	540969.70	4233236.97	163	164	126.92	244.55
164	540855.10	4233182.43	164	165	151.22	182.48
165	540848.55	4233031.35	165	166	95.80	121.81
166	540929.96	4232980.86	166	167	150.74	211.89
167	540850.33	4232852.87	167	168	323.22	310.82
168	540605.72	4233064.14	168	169	287.50	227.36
169	540394.23	4232869.39	169	170	309.95	188.87
170	540346.42	4232563.15	170	171	218.93	158.31
171	540427.33	4232359.72	171	172	459.05	101.30
172	540877.49	4232269.79	172	173	231.67	183.14
173	540864.80	4232038.47	173	173B	86.36	146.68
173B	540912.24	4231966.31	173B	174	63.18	125.38
174	540963.75	4231929.73	174	175	42.02	124.83
175	540998.24	4231905.73	175	176	49.62	113.35
176	541043.80	4231886.06	176	177	88.66	83.54
177	541131.90	4231896.03	177	178	54.62	191.73
178	541120.80	4231842.55	178	179	50.36	85.64
179	541171.01	4231846.38	179	180	120.93	22.76
180	541217.80	4231957.89	180	181	105.62	19.44
181	541252.96	4232057.49	181	182	68.62	12.56
182	541267.88	4232124.47	182	183	400.61	83.48
183	541665.90	4232169.95	183	184	115.11	172.30
184	541681.32	4232055.88	184	185	92.04	200.62
185	541648.91	4231969.74	185	186	94.05	212.35
186	541598.58	4231890.29	186	187	121.71	236.70
187	541496.86	4231823.46	187	188	24.98	250.27

Coordenadas U.T.M.		Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)	
Piquete	X	Y				
188	541473.35	4231815.03	188	189	37.22	253.81
189	541437.61	4231804.65	189	190	50.12	244.28
190	541392.46	4231782.90	190	191	116.23	228.95
191	541304.81	4231706.57	191	192	70.72	217.76
192	541261.50	4231650.66	192	193	53.13	210.20
193	541234.77	4231604.74	193	194	253.18	289.76
194	540996.50	4231690.35	194	195	219.74	275.44
195	540777.75	4231711.19	195	196	98.87	266.27
196	540679.09	4231704.75	196	197	38.91	330.73
197	540660.07	4231738.69	197	198	33.33	189.65
198	540654.48	4231705.83	198	199	43.61	221.76
199	540625.44	4231673.30	199	200	47.97	232.85
200	540587.21	4231644.33	200	201	59.10	141.13
201	540624.30	4231598.32	201	202	77.31	168.95
202	540639.12	4231522.44	202	203	67.22	195.05
203	540621.67	4231457.52	203	204	50.25	189.51
204	540613.37	4231407.96	204	205	81.17	176.07
205	540618.94	4231326.98	205	206	66.53	181.58
206	540617.11	4231260.48	206	207	80.80	155.41
207	540650.73	4231187.01	207	208	62.54	180.10
208	540650.62	4231124.47	208	209	46.54	223.52
209	540618.57	4231090.72	209	210	36.14	212.41
210	540599.20	4231060.21	210	211	28.57	176.97
211	540600.71	4231031.68	211	212	74.75	209.12
212	540564.33	4230966.38	212	213	61.38	185.83
213	540558.10	4230905.32	213	214	28.50	201.69
214	540547.57	4230878.84	214	215	20.49	184.87
215	540545.83	4230858.42	215	216	77.34	187.32
216	540535.98	4230781.71	216	218	75.29	190.89
218	540521.76	4230707.77	218	219	44.77	143.04
219	540548.68	4230672.00	219	220	60.66	164.73
220	540564.66	4230613.48	220	221	44.02	153.79
221	540584.10	4230573.99	221	222	38.74	147.32
222	540605.02	4230541.38	222	223	133.87	144.38
223	540682.98	4230432.55	223	224	178.78	147.06
224	540780.20	4230282.51	224	225	41.39	193.60
225	540770.47	4230242.28	225	226	10.12	206.59
226	540765.94	4230233.23	226	227	17.06	61.08
227	540780.87	4230241.48	227	228	29.64	93.50
228	540810.45	4230239.67	228	229	26.53	131.19
229	540830.41	4230222.20	229	230	149.64	77.19
230	540976.32	4230255.39	230	231	194.79	55.07
231	541136.01	4230366.93	231	232	97.27	196.12
232	541109.00	4230273.49	232	233	71.66	184.50
233	541103.38	4230202.05	233	234	40.79	99.20
234	541143.65	4230195.53	234	235	17.66	169.43
235	541146.89	4230178.17	235	236	27.18	249.61
236	541121.41	4230168.70	236	237	51.74	302.49
237	541077.77	4230196.49	237	238	69.42	256.85
238	541010.17	4230180.70	238	239	24.68	250.27
239	540986.94	4230172.37	239	240	252.02	126.57
240	541189.35	4230022.23	240	241	42.68	53.43
241	541223.63	4230047.66	241	242	112.05	132.38
242	541306.40	4229972.14	242	243	44.24	19.34
243	541321.05	4230013.88	243	244	82.85	313.89
244	541261.34	4230071.32	244	245	149.04	51.77
245	541378.42	4230163.55	245	246	66.59	77.96
246	541443.55	4230177.44	246	247	32.64	86.84
247	541476.14	4230179.24	247	248	9.14	159.11
248	541479.40	4230170.70	248	249	39.16	41.12
249	541505.15	4230200.20	249	250	23.42	2

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
259	541600.64	4230537.52	259	260	38.03	54.34
260	541631.54	4230559.69	260	261	53.38	12.32
261	541642.93	4230611.84	261	262	30.55	157.50
262	541654.62	4230583.62	262	263	40.71	187.59
263	541649.24	4230543.27	263	264	19.88	175.18
264	541650.91	4230523.46	264	265	40.25	72.19
265	541689.23	4230535.77	265	266	38.20	63.24
266	541723.34	4230552.97	266	267	42.36	44.04
267	541752.79	4230583.42	267	268	72.12	18.37
268	541775.52	4230651.86	268	269	31.69	9.79
269	541780.91	4230683.09	269	270	39.33	356.18
270	541778.29	4230722.33	270	271	74.22	335.54
271	541747.56	4230789.89	271	272	17.54	346.75
272	541743.54	4230806.96	272	273	42.56	101.20
273	541785.29	4230798.69	273	274	28.19	88.80
274	541813.47	4230799.28	274	274A	15.82	143.90
274A	541822.79	4230786.50	274A	274B	51.06	105.02
274B	541872.11	4230773.27	274B	274C	41.57	112.89
274C	541910.41	4230757.10	274C	274D	31.34	117.33
274D	541938.25	4230742.71	274D	274E	14.96	30.18
274E	541945.77	4230755.64	274E	274F	32.68	294.20
274F	541915.96	4230769.04	274F	274G	31.70	303.94
274G	541889.66	4230786.74	274G	274H	27.45	313.45
274H	541869.73	4230805.62	274H	274I	30.63	293.43
274I	541841.63	4230817.80	274I	274J	36.61	289.83
274J	541807.19	4230830.22	274J	275	70.60	292.09
275	541741.77	4230856.77	275	276	98.65	294.74
276	541652.17	4230898.05	276	277	42.11	299.46
277	541615.51	4230918.76	277	278	74.66	3.79
278	541620.45	4230993.26	278	279	132.29	2.02
279	541625.11	4231125.47	279	280	93.18	56.73
280	541703.02	4231176.58	280	281	52.72	159.05
281	541721.87	4231127.35	281	282	118.80	167.57
282	541747.44	4231011.33	282	283	57.49	185.09
283	541742.34	4230954.07	283	284	74.26	91.32
284	541816.58	4230952.36	284	285	63.01	61.09
285	541871.74	4230982.82	285	286	79.02	198.43
286	541846.76	4230907.85	286	287	11.99	193.50
287	541843.96	4230896.19	287	288	45.08	267.97
288	541798.91	4230894.59	288	288A	27.57	192.36
288A	541793.01	4230867.66	288A	288B	21.77	92.08
288B	541814.77	4230866.87	288B	288C	19.96	112.66
288C	541833.19	4230859.18	288C	288D	33.26	103.18
288D	541865.57	4230851.60	288D	288E	50.78	80.87
288E	541915.71	4230859.66	288E	288F	11.74	121.42
288F	541925.73	4230853.54	288F	288G	9.75	198.10
288G	541922.70	4230844.27	288G	289	19.80	99.07
289	541942.25	4230841.15	289	290	94.44	139.04
290	542004.16	4230769.83	290	291	83.66	142.26
291	542055.37	4230703.67	291	292	76.09	3.47
292	542059.98	4230779.62	292	293	102.88	104.73
293	542159.48	4230753.46	293	294	75.65	98.96
294	542234.21	4230741.68	294	294A	28.14	225.19
294A	542214.25	4230721.85	294A	294B	34.97	279.48
294B	542179.76	4230727.61	294B	294C	15.82	217.37
294C	542170.16	4230715.04	294C	294D	18.01	222.95
294D	542157.89	4230701.86	294D	294E	8.40	177.47
294E	542158.26	4230693.47	294E	294F	55.90	90.20
294F	542214.16	4230693.27	294F	295	59.90	198.73
295	542194.92	4230636.54	295	296	132.61	114.44
296	542315.65	4230581.68	296	297	51.93	0.82
297	542316.39	4230633.60	297	298	71.60	99.32
298	542387.04	4230622.00	298	299	28.04	50.62
299	542408.71	4230639.79	299	299A	36.64	76.09
299A	542444.27	4230648.60	299A	299B	9.77	20.68
299B	542447.72	4230657.74	299B	299C	15.77	300.83
299C	542434.18	4230665.82	299C	299D	10.08	287.25
299D	542424.55	4230668.81	299D	299E	26.62	24.59
299E	542435.63	4230693.02	299E	299F	23.97	285.29
299F	542412.51	4230699.34	299F	299G	35.28	350.19

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
299G	542406.50	4230734.10	299G	299H	31.30	358.79
299H	542405.84	4230765.39	299H	299I	11.52	6.73
299I	542407.19	4230776.83	299I	299J	38.60	328.74
299J	542387.16	4230809.83	299J	299K	11.54	332.48
299K	542381.83	4230820.06	299K	299L	22.30	333.93
299L	542372.03	4230840.09	299L	299M	18.72	5.98
299M	542373.98	4230858.71	299M	299N	16.37	262.56
299N	542357.75	4230856.59	299N	299O	19.63	256.72
299O	542338.64	4230852.08	299O	299P	26.46	299.05
299P	542315.51	4230864.93	299P	300	66.19	313.44
300	542267.45	4230910.44	300	301	56.59	330.64
301	542239.70	4230959.76	301	302	187.33	100.11
302	542424.12	4230926.86	302	303	56.04	28.27
303	542450.66	4230976.22	303	304	24.14	12.90
304	542456.05	4230999.75	304	305	137.14	5.88
305	542470.11	4231136.17	305	306	61.53	12.37
306	542483.29	4231196.27	306	307	25.63	20.82
307	542492.40	4231220.23	307	308	157.11	294.40
308	542349.32	4231285.12	308	309	138.82	225.84
309	542249.73	4231188.41	309	310	79.95	330.15
310	542209.94	4231257.76	310	311	95.19	318.92
311	542147.39	4231329.52	311	312	48.75	327.93
312	542121.51	4231370.83	312	313	100.71	36.08
313	542180.82	4231452.22	313	314	47.79	26.04
314	542201.80	4231495.16	314	315	51.60	66.18
315	542249.00	4231516.00	315	316	26.40	335.38
316	542238.00	4231540.00	316	317	119.05	79.35
317	542355.00	4231562.00	317	318	112.46	11.66
318	542377.73	4231672.14	318	319	32.61	326.85
319	542359.90	4231699.44	319	320	40.20	315.39
320	542331.67	4231728.06	320	321	71.77	301.39
321	542270.40	4231765.44	321	322	72.29	13.82
322	542287.67	4231835.64	322	323	48.22	13.86
323	542299.22	4231882.46	323	324	69.35	329.25
324	542263.76	4231942.06	324	325	55.35	316.79
325	542225.86	4231982.40	325	326	63.78	301.10
326	542171.25	4232015.34	326	327	58.79	291.13
327	542116.41	4232036.53	327	328	62.03	288.48
328	542057.58	4232056.19	328	329	123.58	29.42
329	542118.28	4232163.84	329	330	150.30	56.18
330	542243.14	4232247.50	330	331	248.43	54.56
331	542445.55	4232391.54	331	332	134.29	342.31
332	542404.75	4232519.48	332	333	65.21	6.37
333	542411.98	4232584.29	333	334	68.03	355.15
334	542406.23	4232652.08	334	335	52.08	2.75
335	542408.73	4232704.10	335	336	76.41	357.64
336	542405.58	4232780.45	336	337	65.09	353.23
337	542397.91	4232845.09	337	338	89.75	32.05
338	542445.53	4232921.16	338	339	61.94	13.78
339	542460.28	4232981.32	339	340	113.35	24.01
340	542506.41	4233084.86	340	341	97.22	14.86
341	542531.35	4233178.83	341	342	93.67	33.02
342	542582.40	4233257.37	342	343	59.01	317.68
343	542542.67	4233301.00	343	344	47.65	309.11
344	542505.70	4233331.06	344	345	314.08	296.67
345	542225.03	4233472.02	345	346	237.47	293.68
346	542007.55	4233567.38	346	347	122.67	293.29
347	541894.88	4233615.89	347	348	112.34	301.23
348	541798.82	4233674.14	348	349	134.62	50.27
349	541902.36	4233760.18	349	350	72.58	

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
360	542557.90	4233454.33	360	361	82.00	111.26
361	542634.32	4233424.59	361	362	196.66	67.23
362	542815.65	4233500.71	362	-	-	-

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
MASAS MENORES						
MASA MENOR A						
1	541283.95	4236347.92	1	2	409.62	351.08
2	541220.43	4236752.59	2	3	140.42	110.10
3	541352.30	4236704.34	3	4	169.87	143.31
4	541453.79	4236568.12	4	5	173.10	269.56
5	541280.70	4236566.80	5	1	218.90	179.15

MASA MENOR B						
1	542194.99	4234724.38	1	2	82.07	302.74
2	542125.96	4234768.77	2	3	40.49	254.47
3	542086.95	4234757.93	3	4	45.84	229.45
4	542052.12	4234728.13	4	5	87.30	203.73
5	542016.99	4234648.21	5	6	147.04	237.79
6	541892.57	4234569.84	6	7	79.33	301.45
7	541825.75	4234610.71	7	8	158.38	239.74
8	541688.95	4234530.89	8	9	38.79	294.59
9	541653.68	4234547.03	9	10	117.69	41.36
10	541731.45	4234635.36	10	11	161.24	84.36
11	541891.91	4234651.22	11	12	31.08	50.47
12	541915.88	4234671.00	12	13	186.89	10.46
13	541949.82	4234854.78	13	14	64.81	285.22
14	541887.28	4234871.79	14	15	96.77	286.25
15	541794.38	4234898.87	15	16	65.17	289.67
16	541733.01	4234920.81	16	17	119.03	35.30
17	541801.79	4235017.96	17	18	45.61	39.17
18	541830.60	4235053.32	18	19	86.07	112.17
19	541910.31	4235020.84	19	20	23.29	134.34
20	541926.97	4235004.56	20	21	17.65	44.31
21	541939.30	4235017.19	21	22	69.35	93.00
22	542008.55	4235013.56	22	23	32.07	51.26
23	542033.57	4235033.63	23	24	77.05	150.70
24	542071.28	4234966.44	24	25	92.02	282.55
25	541981.46	4234986.44	25	26	75.82	189.31
26	541969.19	4234911.62	26	27	94.91	108.68
27	542059.10	4234881.22	27	28	66.76	54.81
28	542113.66	4234919.70	28	29	117.38	156.33
29	542160.78	4234812.19	29	30	72.68	144.14
30	542203.36	4234753.29	30	1	30.10	196.15

MASA MENOR C						
1	541102.83	423203.86	1	2	83.46	158.89
2	541132.89	4232226.00	2	3	22.40	96.48
3	541155.15	4232223.47	3	4	33.37	208.14
4	541139.41	4232194.04	4	5	54.80	188.17
5	541131.62	4232139.80	5	6	70.33	181.79
6	541129.42	4232069.50	6	7	49.60	180.66
7	541128.85	4232019.90	7	8	48.95	154.80
8	541149.69	4231975.61	8	9	67.90	266.05
9	541081.95	4231970.93	9	10	63.33	269.61
10	541018.62	4231970.50	10	11	64.48	324.38
11	540981.07	4232022.92	11	12	94.88	23.85
12	541019.43	4232109.70	12	13	78.77	12.31
13	541036.23	4232186.66	13	14	82.42	358.77
14	541034.46	4232269.06	14	15	19.35	69.55
15	541052.59	4232275.82	15	16	29.90	56.60
16	541077.55	4232292.28	16	1	27.81	65.39

ENCLAVADOS						
ENCLAVADO A'. RECOODO DE LAS FUENTES						
A'1	540623.74	4235591.88	A'1	A'2	74.58	339.95
A'2	540598.17	4235661.94	A'2	A'3	67.43	244.50
A'3	540537.31	4235632.91	A'3	A'4	106.55	133.24
A'4	540614.94	4235559.92	A'4	A'5	76.24	187.76

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
A'5	540604.64	4235484.38	A'5	A'6	62.32	87.00
A'6	540666.87	4235487.64	A'6	A'7	99.63	91.67
A'7	540766.46	4235484.73	A'7	A'8	101.45	327.10
A'8	540711.36	4235569.91	A'8	A'9	44.68	339.77
A'9	540695.91	4235611.83	A'9	A'10	43.55	255.15
A'10	540653.81	4235600.67	A'10	A'1	31.33	253.71
ENCLAVADO B'. EL AVELLANAR EN EL RECOODO DE LAS FUENTES						
B'1	540634.58	4235340.81	B'1	B'2	30.52	109.66
B'2	540663.32	4235330.54	B'2	B'3	13.54	87.08
B'3	540676.84	4235331.23	B'3	B'4	24.14	52.66
B'4	540696.03	4235345.87	B'4	B'5	19.42	310.07
B'5	540681.17	4235358.37	B'5	B'1	49.79	249.35
ENCLAVADO C'. EL AVELLANAR						
C'1	541105.36	4235336.78	C'1	C'2	126.17	263.06
C'2	540980.12	4235321.53	C'2	C'3	72.61	289.97
C'3	540911.88	4235346.33	C'3	C'4	123.72	248.85
C'4	540796.49	4235301.69	C'4	C'5	142.89	257.46
C'5	540657.01	4235270.66	C'5	C'6	52.51	176.63
C'6	540660.10	4235218.24	C'6	C'7	161.85	95.15
C'7	540821.30	4235203.72	C'7	C'8	139.27	117.01
C'8	540945.38	4235140.47	C'8	C'9	93.05	73.75
C'9	541034.71	4235166.51	C'9	C'10	111.48	8.65
C'10	541051.48	4235276.72	C'10	C'1	80.69	41.90
ENCLAVADO D'. FUENTE DEL ACER						
D'1	541105.36	4235336.78	D'1	D'2	20.64	152.63
D'2	541114.85	4235318.45	D'2	D'3	27.49	128.89
D'3	541136.25	4235301.19	D'3	D'4	14.65	61.90
D'4	541149.17	4235308.09	D'4	D'5	45.57	59.54
D'5	541188.45	4235331.19	D'5	D'6	36.45	60.35
D'6	541220.13	4235349.22	D'6	D'7	27.09	15.00
D'7	541227.14	4235375.39	D'7	D'8	20.36	269.30
D'8	541206.78	4235375.14	D'8	D'9	25.90	307.93
D'9	541186.35	4235391.06	D'9	D'10	44.19	298.08
D'10	541147.36	4235411.86	D'10	D'11	13.12	167.54
D'11	541150.19	4235399.05	D'11	D'12	43.55	222.16
D'12	541120.96	4235366.77	D'12	D'1	33.80	207.48
ENCLAVADO E'. PRADO GARCÍA						
E'1	541035.81	4235616.35	E'1	E'2	24.32	172.53
E'2	541038.97	4235592.24	E'2	E'3	35.27	69.95
E'3	541072.10	4235604.33	E'3	E'4	22.67	149.02
E'4	541083.77	4235584.89	E'4	E'5	53.58	115.60
E'5	541132.09	4235561.74	E'5	E'6	34.04	8.12
E'6	541136.90	4235595.44	E'6	E'7	21.20	4.76
E'7	541138.66	4235616.57	E'7	E'8	36.26	342.06
E'8	541127.49	4235651.07	E'8	E'9	40.16	333.10
E'9	541109.32	4235686.89	E'9	E'10	28.92	315.57
E'10	541089.08	4235707.54	E'10	E'11	24.29	347.01
E'11	541083.62	4235731.21	E'11	E'12	23.16	351.43
E'12	541080.17	4235754.11	E'12	E'13	13.25	24.48
E'13	541085.66	4235766.17	E'13	E'14	26.38	256.72
E'14	541059.99	4235760.11	E'14	E'15	18.50	181.39
E'15	541059.54	4235741.62	E'15	E'16	28.06	146.62
E'16	541074.98	4235718.19	E'16	E'17	42.63	264.43
E'17	541032.55	4235714.05	E'17	E'18	79.96	155.25

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
G'4	540980.04	4235579.90	G'4	G'5	42.31	304.94
G'5	540945.36	4235604.13	G'5	G'6	70.40	280.48
G'6	540876.14	4235616.94	G'6	G'7	31.90	303.47
G'7	540849.53	4235634.53	G'7	G'8	33.55	150.23
G'8	540866.19	4235605.41	G'8	G'9	49.18	159.08
G'9	540883.75	4235597.47	G'9	G'10	16.86	153.86
G'10	540891.18	4235544.33	G'10	G'11	28.60	166.47
G'11	540897.87	4235516.52	G'11	G'12	45.61	167.41
G'12	540907.81	4235472.01	G'12	G'13	90.48	102.34
G'13	540996.20	4235452.68	G'13	G'1	50.26	88.19

ENCLAVADO H'. PRADO GARCÍA

H'1	541220.82	4235518.72	H'1	H'2	45.03	338.64
H'2	541204.42	4235560.66	H'2	H'3	33.05	256.70
H'3	541172.26	4235553.06	H'3	H'4	40.52	221.37
H'4	541145.48	4235522.65	H'4	H'5	44.08	110.67
H'5	541186.72	4235507.09	H'5	H'1	36.03	71.17

ENCLAVADO I'. LA HUELGA DE PRADO GARCÍA

I'1	541148.44	4235429.31	I'1	I'2	29.51	121.80
I'2	541173.52	4235413.76	I'2	I'3	22.65	84.60
I'3	541196.07	4235415.89	I'3	I'4	63.23	31.64
I'4	541229.24	4235469.72	I'4	I'5	30.59	273.02
I'5	541198.69	4235471.33	I'5	I'6	18.57	327.53
I'6	541188.72	4235487.00	I'6	I'7	39.85	280.57
I'7	541149.55	4235494.31	I'7	I'8	36.06	342.67
I'8	541138.81	4235528.73	I'8	I'9	74.37	239.44
I'9	541074.77	4235490.92	I'9	I'10	77.95	114.18
I'10	541145.88	4235458.99	I'10	I'1	29.79	175.07

ENCLAVADO J'. LA HUELGA DE PRADO GARCIA

J'1	541768.70	4235649.05	J'1	J'2	103.03	256.00
J'2	541668.73	4235624.12	J'2	J'3	158.81	149.71
J'3	541748.82	4235486.98	J'3	J'4	44.60	100.66
J'4	541792.65	4235478.73	J'4	J'5	43.88	30.41
J'5	541814.86	4235516.57	J'5	J'6	30.50	109.50
J'6	541843.61	4235506.39	J'6	J'7	23.05	108.49
J'7	541865.47	4235499.08	J'7	J'8	42.44	65.78
J'8	541904.18	4235516.49	J'8	J'9	50.24	122.02
J'9	541946.78	4235489.85	J'9	J'10	58.92	59.58
J'10	541997.59	4235519.68	J'10	J'11	51.10	305.56
J'11	541956.02	4235549.40	J'11	J'12	67.89	301.16
J'12	541897.93	4235584.53	J'12	J'13	82.64	269.42
J'13	541815.29	4235583.69	J'13	J'14	22.85	270.33
J'14	541792.44	4235583.82	J'14	J'1	69.42	340.00

ENCLAVADO K'. LA ZORRERA

K'1	541858.89	4235822.58	K'1	K'2	56.71	304.81
K'2	541812.33	4235845.95	K'2	K'3	25.12	239.99
K'3	541790.58	4235842.39	K'3	K'4	258.58	179.59
K'4	541792.44	4235583.82	K'4	K'5	99.33	50.64
K'5	541869.24	4235646.82	K'5	K'6	55.56	352.47
K'6	541861.96	4235701.90	K'6	K'1	120.72	358.54

ENCLAVADO M'. PRADO DEL BURRO

M'1	541645.20	4236083.05	M'1	M'2	31.17	226.98
M'2	541622.41	4236061.78	M'2	M'3	105.98	152.90
M'3	541670.69	4235967.44	M'3	M'4	108.09	158.37
M'4	541710.54	4235866.96	M'4	M'5	85.29	68.12
M'5	541789.69	4235898.74	M'5	M'6	88.77	324.10
M'6	541737.64	4235970.65	M'6	M'1	145.53	320.57

ENCLAVADO N'. BARRANCO ENDRINO

N'1	542300.04	4233475.50	N'1	N'2	15.51	51.99
N'2	542312.26	4233485.05	N'2	N'3	128.30	51.95
N'3	542413.29	4233564.13	N'3	N'4	22.42	274.71
N'4	542390.95	4233565.97	N'4	N'5	47.44	287.42
N'5	542345.69	4233580.17	N'5	N'6	81.70	301.73
N'6	542276.20	4233623.13	N'6	N'7	23.13	262.02
N'7	542253.29	4233619.92	N'7	N'8	91.69	271.88
N'8	542161.65	4233622.92	N'8	N'9	99.81	273.35
N'9	542062.01	4233628.75	N'9	N'10	65.14	215.35
N'10	542024.32	4233575.62	N'10	N'1	293.34	109.96

ENCLAVADO O'. EL PAREDÓN DE LA MALEZA

O'1	542655.78	4232604.29	O'1	O'2	147.97	10.92
O'2	542683.81	4232749.58	O'2	O'3	128.04	90.00

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
O'3	542811.85	4232749.58	O'3	O'4	58.62	320.16
O'4	542774.30	4232794.59	O'4	O'5	90.74	269.84
O'5	542683.56	4232794.34	O'5	O'6	179.68	268.74
O'6	542503.92	4232790.39	O'6	O'7	22.31	167.81
O'7	542508.63	4232768.58	O'7	O'8	137.64	96.19
O'8	542645.47	4232753.74	O'8	O'9	149.85	189.76
O'9	542620.07	4232606.06	O'9	O'10	174.90	272.82
O'10	542445.38	4232614.68	O'10	O'11	33.41	181.78
O'11	542444.34	4232581.29	O'11	O'12	209.69	91.33
O'12	542653.97	4232576.43	O'12	O'1	27.92	3.72

ENCLAVADO P'. EL MOLINILLO

P'1	542843.28	4233230.24	P'1	P'2	19.13	254.85
P'2	542824.81	4233225.24	P'2	P'3	18.06	231.47
P'3	542810.68	4233213.99	P'3	P'4	12.56	194.00
P'4	542807.64	4233201.80	P'4	P'5	25.40	311.92
P'5	542788.74	4232317.77	P'5	P'6	47.00	207.82
P'6	542766.80	4233177.20	P'6	P'7	15.82	259.07
P'7	542751.27	4233174.20	P'7	P'8	23.55	298.43
P'8	542730.56	4233185.41	P'8	P'9	27.37	231.69
P'9	542709.08	4233168.44	P'9	P'10	30.29	195.45
P'10	542701.01	4233139.24	P'10	P'11	11.64	130.96
P'11	542709.80	4233131.61	P'11	P'12	34.65	65.68
P'12	542741.38	4233145.88	P'12	P'13	14.21	136.77
P'13	542751.11	4233135.53	P'13	P'14	20.60	216.39
P'14	542738.89	4233118.95	P'14	P'15	14.84	165.88
P'15	542742.51	4233104.56	P'15	P'16	17.51	178.95
P'16	542742.83	4233087.05	P'16	P'17	24.74	139.25
P'17	542758.98	4233068.31	P'17	P'18	39.31	118.05
P'18	542793.67	4233049.83	P'18	P'19	32.35	22.24
P'19	542805.91	4233079.77	P'19	P'20	15.63	73.30
P'20	542820.88	4233084.26	P'20	P'21	33.52	319.88
P'21	542799.28	4233109.89	P'21	P'22	8.95	52.26
P'22	542806.36	4233115.37	P'22	P'23	27.55	32.25
P'23	542821.06	4233138.67	P'23	P'24	11.85	36.39
P'24	542828.09	4233148.21	P'24	P'25	47.58	333.20
P'25	542806.64	4233190.68	P'25	P'26	20.01	36.03
P'26	542818.41					

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
S'3	542562.96	4232065.92	S'3	S'4	23.02	285.57
S'4	542540.78	4232072.10	S'4	S'5	12.58	278.18
S'5	542528.33	4232073.89	S'5	S'6	13.26	302.88
S'6	542517.19	4232081.09	S'6	S'7	5.35	328.30
S'7	542514.38	4232085.64	S'7	S'8	41.84	329.19
S'8	542492.95	4232121.57	S'8	S'9	31.59	254.30
S'9	542462.54	4232113.02	S'9	S'10	16.21	147.62
S'10	542471.22	4232099.33	S'10	S'11	16.66	123.84
S'11	542485.06	4232090.05	S'11	S'12	4.91	94.68
S'12	542489.95	4232089.65	S'12	S'13	29.78	125.65
S'13	542514.15	4232072.29	S'13	S'14	18.37	268.88
S'14	542495.78	4232071.93	S'14	S'15	7.54	214.85
S'15	542491.47	4232065.74	S'15	S'16	42.74	281.65
S'16	542449.61	4232074.37	S'16	S'17	35.36	174.82
S'17	542452.80	4232039.15	S'17	S'18	48.65	145.22
S'18	542480.55	4231999.19	S'18	S'19	51.16	135.98
S'19	542516.10	4231962.40	S'19	S'20	77.50	69.72
S'20	542588.80	4231989.26	S'20	S'21	42.72	55.56
S'21	542624.03	4232013.42	S'21	S'22	57.57	62.88
S'22	542675.27	4232039.66	S'22	S'1	53.43	336.82

ENCLAVADO T'. HOYA MORENA DE ABAJO

T'1	542840.71	4231904.31	T'1	T'2	9.23	263.41
T'2	542831.54	4231903.25	T'2	T'3	74.86	298.84
T'3	542765.97	4231939.36	T'3	T'4	37.88	270.20
T'4	542728.09	4231939.49	T'4	T'5	17.30	277.77
T'5	542710.95	4231941.83	T'5	T'6	46.40	4.78
T'6	542714.82	4231988.07	T'6	T'7	36.07	302.29
T'7	542684.33	4232007.34	T'7	T'8	24.66	262.05
T'8	542659.91	4232003.93	T'8	T'9	40.24	193.08
T'9	542650.80	4231964.73	T'9	T'10	27.09	251.89
T'10	542625.05	4231956.31	T'10	T'11	24.25	155.73
T'11	542635.02	4231934.20	T'11	T'12	8.08	143.00
T'12	542639.88	4231927.75	T'12	T'13	8.33	86.97
T'13	542648.20	4231928.19	T'13	T'14	16.48	159.35
T'14	542654.01	4231912.77	T'14	T'15	29.38	78.93
T'15	542682.84	4231918.41	T'15	T'16	10.72	140.41
T'16	542689.67	4231910.15	T'16	T'17	29.25	176.35
T'17	542691.53	4231880.96	T'17	T'18	136.37	102.67
T'18	542824.58	4231851.04	T'18	T'19	19.03	93.04
T'19	542843.58	4231850.03	T'19	T'1	54.36	356.97

ENCLAVADO U'. HOYA DEL MADROÑAL

U'1	542867.24	4231682.22	U'1	U'2	72.17	184.13
U'2	542862.04	4231610.24	U'2	U'3	69.99	154.19
U'3	542892.51	4231547.23	U'3	U'4	38.00	55.21
U'4	542923.72	4231568.91	U'4	U'1	126.61	333.51

ENCLAVADO V': VALENZUELA

V'1	540770.80	4230268.40	V'1	V'2	50.09	276.59
V'2	540721.04	4230274.15	V'2	V'3	65.15	274.09
V'3	540656.06	4230278.80	V'3	V'4	26.69	292.91
V'4	540631.48	4230289.19	V'4	V'5	20.31	219.83
V'5	540618.47	4230273.59	V'5	V'6	36.28	242.67
V'6	540586.24	4230256.93	V'6	V'7	25.52	259.30
V'7	540561.16	4230252.19	V'7	V'8	16.18	234.05
V'8	540548.06	4230242.69	V'8	V'9	12.03	189.81
V'9	540546.01	4230230.84	V'9	V'10	11.77	148.49
V'10	540552.16	4230220.81	V'10	V'11	51.63	101.34
V'11	540602.78	4230210.66	V'11	V'12	120.30	88.57
V'12	540723.04	4230213.66	V'12	V'13	33.63	80.69
V'13	540756.23	4230219.10	V'13	V'1	51.41	16.46

ENCLAVADO X'. ARROYO BAÑARES EN LOS ESPARTALICOS

X'1	542737.51	4232316.18	X'1	X'2	104.32	321.00
X'2	542671.85	4232397.25	X'2	X'3	124.89	258.80
X'3	542549.34	4232372.99	X'3	X'4	121.27	158.52
X'4	542593.74	4232260.14	X'4	X'5	101.57	119.61
X'5	542682.05	4232209.96	X'5	X'6	83.59	84.91
X'6	542765.31	4232217.38	X'6	X'1	102.64	344.28

ENCLAVADO Y'. HUELGA DEL ROQUERO

Y'1	540888.39	4235412.97	Y'1	Y'2	68.10	315.80
Y'2	540840.91	4235461.79	Y'2	Y'3	51.50	245.50
Y'3	540794.05	4235440.43	Y'3	Y'4	100.07	140.15

Coordenadas U.T.M.			Del piquete	Al piquete	Distancia (m)	Ángulo (º)
Piquete	X	Y				
Y'4	540858.17	4235363.60	Y'4	Y'5	51.31	58.40
Y'5	540901.87	4235390.48	Y'5	Y'1	26.22	329.06

ENCLAVADO Z'. TAJONERAS

Z'1	542372.18	4233844.52	Z'1	Z'2	113.70	217.19
Z'2	542303.45	4233753.95	Z'2	Z'3	23.32	159.65
Z'3	542311.56	4233732.09	Z'3	Z'4	94.01	79.07
Z'4	542403.87	4233749.91	Z'4	Z'1	99.78	341.48

RESOLUCIÓN de 10 de diciembre de 2008, de la Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales, de caducidad y archivo del procedimiento de deslinde de la vía pecuaria «Colada de Mancha Real a Jaén» en su totalidad, en el término municipal de La Guardia de Jaén (Número de Expte. VP 271/2006).

Es competencia de esta Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales, en virtud del artículo 92 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, reguladora del Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, ordenar que el archivo del expediente administrativo de deslinde de referencia, por aplicación del instituto de caducidad, al haber transcurrido el plazo máximo establecido según la normativa vigente al tiempo del inicio de los procedimientos, sin que haya recaído resolución expresa, todo ello de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 44.2 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, por lo que procede declarar la caducidad del referido expediente.

El acuerdo por el que se inicie un nuevo procedimiento de deslinde dispondrá, si procede, la conservación de aquellos actos y trámites cuyo contenido no se haya visto alterado por el transcurso del tiempo y que pudieran hacerse valer en un momento posterior.

R E S U E L V O

Declarar la caducidad y ordenar el archivo del procedimiento de deslinde instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Jaén de la vía pecuaria «Cordel de Mancha Real a Jaén» (Expte. VP @271/2006) que a continuación se detalla:

Vía pecuaria: «Cordel de Mancha Real a Jaén» (Expte. VP @271/2006).

Fecha de inicio: Resolución de la Viceconsejería de Medio Ambiente de 8 de marzo de 2006.

Clasificación: Orden Ministerial de fecha 14 de febrero de 1963.

Tramo: En su totalidad.

Longitud: 1.819,79 metros lineales.

Término municipal: La Guardia de Jaén

Provincia: Jaén.

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada, conforme a la Ley 4/1999, de modificación de la Ley 30/1992, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y Procedimiento Administrativo Común, en el plazo de un mes desde la notificación de la presente, ante la Consejera de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.

Sevilla, 10 de diciembre de 2008.- La Directora General, Rocío Espinosa de la Torre.