

3. Otras disposiciones

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

ORDEN de 9 de octubre de 2015, por la que se aprueba el deslinde parcial del monte público «Río Madera y Anejos», propiedad de la Comunidad Autónoma de Andalucía y sito en los términos municipales de Orcera y Segura de la Sierra, provincia de Jaén.

Expte. MO/00705/2013.

Visto el expediente núm. MO/00705/2013 de deslinde parcial del monte público «Río Madera y Anejos», código de la Junta de Andalucía JA-11022-JA, propiedad de la Comunidad Autónoma de Andalucía y sito en los términos municipales de Orcera y Segura de la Sierra, relativo a varias fincas de propiedad particular, resultan los siguientes

H E C H O S

1. El expediente de deslinde parcial del monte «Río Madera y Anejos» surge ante la necesidad de ejecutar la sentencia judicial núm. 200, dictada con fecha 17 de noviembre de 2010 por el Magistrado del Juzgado de Primera Instancia núm: 2 de Jaén, declarativa de dominio de varias fincas a favor de varios particulares. Del hecho primero de la demanda se extrae que, de la totalidad de las fincas, se encuentran afectadas por el monte público «Río Madera y Anejos» la mayor parte de las recogidas en la misma.

2. Mediante Resolución de la Consejera de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de 24 de octubre de 2013 se acordó el inicio del deslinde administrativo parcial de dicho monte motivado por la sentencia judicial núm. 200 de 17 de noviembre de 2010 dictada por el Magistrado del Juzgado de Primera Instancia núm. 2 de Jaén, 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 el anuncio de Resolución de Inicio de deslinde en el tablón de anuncios de los Ayuntamientos de Orcera y Segura de la Sierra, en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén núm. 230, de 2 de diciembre de 2013, y en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 237, de 3 de diciembre de 2013.

3. Los trabajos materiales de deslinde de las líneas provisionales, previos los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, tuvieron lugar el día 20 de agosto de 2014, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados, siendo asimismo publicado, el citado extremo, en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén núm. 133, de 14 de julio de 2014, en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 131, de 8 de julio de 2014 y en el tablón de anuncios de los Ayuntamientos de Orcera y Segura de la Sierra. Para ello se tomó como base de trabajo la linde descrita en el antecedente de hecho primero de la sentencia judicial núm. 200, de 17 de noviembre de 2010, dictada por el Magistrado del Juzgado de Primera Instancia núm. 2 de Jaén, declarativa del dominio de varias fincas a favor de varios particulares.

4. Se realizaron las operaciones materiales de deslinde colocando un total de 505 piquetes, que definen las líneas de colindancia entre el monte público «Río Madera y Anejos» y las fincas de propiedad particular descritas en el hecho primero de la demanda.

5. Anunciado el periodo de exposición pública y alegaciones en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén núm. 65, de 7 de abril de 2015, y notificado a los interesados, durante el plazo de 30 días se recibió reclamación por parte de las hermanas Juliana, Justa y Felipa Blázquez Pérez, siendo la misma desestimada.

6. Con fecha de 31 de agosto de 2015, se emite informe 23PI00067/1 por los Servicios Jurídicos del Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía en la provincia de Jaén, y en el que, entre otras consideraciones, se manifiesta lo siguiente: «A la vista de lo anterior, se emite informe favorable a la redacción de la propuesta de resolución de aprobación del deslinde».

A los anteriores hechos les resultan de aplicación las siguientes

N O R M A S

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 y Ordenación del Territorio

R E S U E L V E

1.º Aprobar el expediente de deslinde parcial del monte público «Río Madera y Anejos», código de la Junta de Andalucía JA-11022-JA, propiedad de la Comunidad Autónoma de Andalucía y sito en los términos municipales de Orcera y Segura de la Sierra, provincia de Jaén, relativo a varias fincas de propiedad particular y en virtud de la sentencia judicial núm. 200, de 17 de noviembre de 2010, dictada por el Magistrado del Juzgado de Primera Instancia núm. 2 de Jaén, 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.

2.º Que una vez firme la Orden de aprobación se proceda a realizar las modificaciones pertinentes en el Catálogo de Montes de Andalucía.

3.º Que una vez aprobado este deslinde se proceda a su amojonamiento.

4.º Que se proceda a la cancelación de las anotaciones preventivas de deslinde realizadas según lo establecido en el artículo 127.4 del Reglamento de Montes, aprobado mediante el Decreto 485/1962, de 22 de febrero.

5.º Que estando inscrito el monte público en el Registro de la Propiedad de Orcera con los siguientes datos registrales:

NOMBRE	MUNICIPIO	FINCA	TOMO	LIBRO	FOLIO	ALTA
Río Madera y anejos	Segura de la Sierra	1329	273	23	194	3ª
Cotos de la Villa (I)	Segura de la Sierra	1332	273	23	207	3ª
Paraje Cotos de la Villa	Segura de la Sierra	1221	264	22	42	2ª
Cañada de Poyo Torres	Orcera	1188	266	21	29	3ª
Vivero Montesinos	Orcera	5037	687	56	77	1ª

Una vez sea firme la aprobación del deslinde y en virtud del artículo 133 del Reglamento de Montes, aprobado mediante el Decreto 485/1962, de 22 de febrero, se proceda a inscribir en el Registro de la Propiedad de Orcera el deslinde parcial del monte público «Río Madera y Anejos», relativo a la sentencia judicial núm. 200, de 17 de noviembre de 2010, dictada por el Magistrado del Juzgado de Primera Instancia núm. 2 de Jaén en el Registro de la Propiedad, con cada uno de los piquetes de deslinde que se detallan en las correspondientes actas que obran en el expediente, y modificando la superficie registral la finca 1329 y por tanto la total del monte público, quedando como descripción de dicha finca la que a continuación se cita:

Denominación: Río Madera y Anejos
 Pertenencia: Comunidad Autónoma de Andalucía
 Término municipal: Segura de la Sierra
 Provincia: Jaén
 Finca registral: 1329
 Superficies:

PARCELA	SUP. TOTAL (ha)	SUP. PÚBLICA (ha)
A	2074,1285	2061,6159
B	0,5530	0,5530

Límites:

Parcela A:

Norte: Terrenos de particulares y monte público «Carnicera» (JA-70002-AY), propiedad del Ayuntamiento de Segura de la Sierra.

Este: monte público «Río Madera y Anejos» (JA-11022-JA), propiedad de la Comunidad Autónoma de Andalucía (concretamente finca correspondiente a «Cañada de Poyo Torres»), Río Madera que lo separa de terrenos de particulares de Segura de la Sierra y de terrenos de particulares del término de Santiago-Pontones.

Sur: Terrenos particulares de Segura de la Sierra por los sitios Barranco de la Noguera, Collado Hondo, Majada Temprana, Los Collados, La Lobera, y Calarejo.

Oeste: Terrenos particulares de Hornos, monte público «Garganta de Hornos y Agregados» (JA-11014-JA), propiedad de la Comunidad Autónoma de Andalucía en el término de Hornos (concretamente con la finca correspondiente a «Barranco del Prado de las Iglesias»), monte público «Yelmo Grande Carnicero» (JA-70003-AY), propiedad del Ayuntamiento de Segura de la Sierra.

Parcela B:

Norte, Este, Sur y Oeste: Terrenos de particulares de Segura de la Sierra en el paraje «Prados de la Mesta».

El registro topográfico del expediente MO/00705/2013 se adjunta como Anexo a la presente Orden.

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, 9 de octubre de 2015

JOSÉ GREGORIO FISCAL LÓPEZ
Consejero de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio

A N E J O

REGISTRO TOPOGRÁFICO DEL EXPTE. MO/00705/2013
COORDENADAS UTM (HUSO 30), ZONA: S
DATUM: EUROPEAN TERRESTRIAL REFERENCE SYSTEM 1989 (ETRS89)

PERÍMETRO EXTERIOR		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
1	534781,975	4236406,583
1a	534224,431	4235902,851
1b	534238,308	4235983,719
1c	534158,749	4235960,557
1d	534128,746	4235948,629
1e	534079,943	4235905,189
1f	534071,105	4235857,08
1f'	534049,183	4235819,765
1f''	534046,924	4235789,799
1g'	534060,804	4235777,154
1g''	534102,088	4235778,834
1g	534138,195	4235823,035
1g'''	533829,183	4235366,244
1h'	533769,703	4235372,791
1h''	533761,303	4235336,204
1h'''	533781,849	4235317,416
1h	533639,081	4234797,295
1i	533568,284	4234811,319
1j	533561,340	4234825,168
1k	533543,480	4234827,526
1l	533538,213	4234764,351
1m	533534,543	4234736,171
1n	533523,372	4234736,588
1ñ	533509,274	4234726,458

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
1o	533499,687	4234720,945
1p	533500,343	4234708,021
1q	533546,728	4234679,616
1r	533537,926	4234621,33
1s	533522,413	4234591,46
1t	533526,903	4234559,99
1u	533550,829	4234572,544
1v	533551,203	4234394,954
1w	533485,902	4234415,964
1x	533477,815	4234398,797
1y	533530,311	4234370,732
2a	533530,162	4234326,125
2b	533472,450	4234369,316
2c	533463,174	4234352,236
2d	533487,010	4234314,878
2	533477,768	4234311,727
2f	533416,218	4234388,96
2g	533390,840	4234424,832
2h	533360,829	4234429,681
3	533179,975	4234589,059
3a	533211,321	4234622,953
3b	533195,988	4234640,278
3c	533181,712	4234641,493
3d	533162,804	4234708,023
3e	533130,664	4234691,655
3f	533107,878	4234674,523
3g	533088,272	4234680,979
3h	533074,717	4234669,09
3i	533112,264	4234612,92
3j	533155,892	4234590,059
4	533006,681	4234255,15
5	532982,635	4234169,812
6	533418,702	4234100,98
6a	533487,408	4233206,487
6b	533470,529	4233204,617
6c	533474,551	4233186,714
6d	533489,758	4233189,105
6e	533526,647	4233114,104
6f	533512,951	4233078,622
6g	533566,745	4233064,832
6h	533605,744	4233063,72
6i	533618,646	4233064,429
6j	533618,447	4233081,88
6j'	533652,066	4233123,563
6k	533659,938	4233111,505
6k'	533651,588	4233095,285
6l	533649,558	4233090,325
6l'	533651,388	4233083,355
6m	533652,967	4233081,475

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
6m'	533662,988	4233079,925
6n	533693,168	4233100,335
6n'	533689,738	4233109,935
6ñ	533688,328	4233112,615
6o'	533683,818	4233110,255
6o	533693,523	4233128,766
6p	533711,578	4233088,002
6q	533687,318	4233083,033
6r	533636,740	4233053,949
6s	533628,953	4233055,592
6t	533619,798	4233053,226
6u	533611,685	4233020,695
6v	533612,014	4232978,697
6w	533618,012	4232966,763
6x	533670,122	4232931,588
6y	533684,179	4232937,765
7a	533623,325	4232548,86
7b	533587,053	4232579,981
7c	533574,050	4232565,289
7d	533516,969	4232532,184
7e	533537,404	4232505,342
7f	533635,563	4232510,86
7	534112,755	4232105,783

PARCELA 4		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
4-1	533636,926	4234777,182
4-2	533602,496	4234736,609
4-3	533587,801	4234712,347
4-4	533586,838	4234697,727
4-5	533597,250	4234689,003
4-6	533608,852	4234699,281
4-7	533624,648	4234628,167
4-8	533620,924	4234659,199
4-9	533594,980	4234675,424
4-10	533544,044	4234721,097
4-11	533561,307	4234778,477
4-12	533620,461	4234764,769

ENCLAVADO A		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
A-1	533453,926	4233130,970
A-2	533449,949	4233160,939
A-3	533395,586	4233190,513
A-4	533377,384	4233167,571
A-5	533415,711	4233160,748
A-6	533437,471	4233149,500

ENCLAVADO B		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
B-1	533840,581	4235550,087
B-2	533821,780	4235561,306
B-3	533763,737	4235601,625
B-4	533767,047	4235628,661
B-5	533747,014	4235642,333
B-6	533724,657	4235639,947
B-7	533747,691	4235583,615
B-8	533764,656	4235573,138
B-9	533774,661	4235539,043
B-10	533799,585	4235492,161
B-11	533803,600	4235508,775
B-12	533833,728	4235517,651

ENCLAVADO C		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
C-1	533591,833	4234938,976
C-2	533570,246	4234948,195
C-3	533528,603	4234933,584
C-4	533526,771	4234951,985
C-5	533481,261	4234911,814
C-6	533467,041	4234911,128
C-7	533489,347	4234887,558
C-8	533581,925	4234919,435

ENCLAVADO D		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
D-1	532993,264	4234384,620
D-2	532975,382	4234366,499
D-3	532952,013	4234359,281
D-4	532933,812	4234345,690
D-5	532942,908	4234333,401
D-6	532969,384	4234333,131
D-7	532972,999	4234337,114
D-8	532985,720	4234367,602

ENCLAVADO E		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
E-1	533502,790	4233119,358
E-2	533470,246	4233116,027
E-3	533475,837	4233100,121
E-4	533487,091	4233086,867

ENCLAVADO F		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
F-1	533481,159	4233076,999
F-2	533462,369	4233096,834

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
F-3	533446,397	4233097,041
F-4	533440,522	4233079,741
F-5	533456,922	4233069,536

ENCLAVADO G		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
G-1	533398,268	4233132,730
G-2	533395,641	4233153,511
G-3	533377,384	4233167,571
G-4	533311,075	4233166,559
G-5	533332,675	4233107,041

ENCLAVADO H		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
H-1	533305,615	4233109,281
H-2	533281,986	4233155,074
H-3	533244,982	4233129,907
H-4	533280,727	4233088,942

ENCLAVADO I		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
I-1	533247,401	4233060,360
I-2	533213,499	4233088,321
I-3	533206,499	4233065,725
I-4	533185,884	4233053,327
I-5	533138,893	4233019,320
I-6	533148,718	4232991,643

ENCLAVADO J		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
J-1	533117,758	4232973,510
J-2	533103,272	4232996,722
J-3	533091,800	4232993,116
J-4	533075,720	4232970,751
J-5	533070,634	4232973,377
J-6	533064,372	4232987,024
J-7	533052,092	4232988,349
J-8	533032,323	4232982,625
J-9	533024,264	4232978,397
J-10	533020,830	4232970,735
J-11	533032,048	4232955,342
J-12	533041,245	4232946,950
J-13	533039,008	4232936,995
J-14	533028,500	4232925,351
J-15	533019,426	4232924,690
J-16	533012,323	4232941,532
J-17	533005,834	4232936,937
J-18	532993,828	4232959,322

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
J-19	532981,850	4232947,168
J-20	532993,652	4232921,627
J-21	533000,333	4232925,578
J-22	533004,031	4232907,996
J-23	533025,780	4232918,345

ENCLAVADO K		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
K-1	532987,264	4232902,483
K-2	532982,236	4232909,605
K-3	532969,085	4232894,346
K-4	532944,525	4232887,360
K-5	532962,839	4232883,299

ENCLAVADO L		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
L-1	532912,654	4232861,978
L-2	532907,985	4232868,295
L-3	532900,854	4232862,463
L-4	532896,702	4232867,666
L-5	532870,016	4232858,789
L-6	532883,956	4232831,716
L-7	532898,389	4232853,502

ENCLAVADO M		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
M-1	532806,300	4232812,439
M-2	532803,583	4232825,429
M-3	532785,222	4232814,840
M-4	532795,661	4232809,816

ENCLAVADO N		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
N-1	531766,087	4230946,562
N-2	531725,904	4230982,327
N-3	531725,143	4231034,687
N-4	531734,514	4231134,917
N-5	531708,894	4231148,843
N-6	531721,519	4231187,095
N-7	531686,651	4231199,496
N-8	531648,346	4231159,104
N-9	531680,152	4231090,182
N-10	531693,954	4231082,186
N-11	531643,779	4231042,059
N-12	531639,791	4231008,008
N-13	531656,067	4230974,214
N-14	531589,920	4230964,162

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
N-15	531608,992	4230943,705
N-16	531595,356	4230909,262
N-17	531660,326	4230879,337
N-18	531718,734	4230942,031
N-19	531755,953	4230929,647

ENCLAVADO O		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
O-1	531575,164	4230923,944
O-2	531565,009	4230983,851
O-3	531406,986	4230988,599
O-4	531361,257	4230959,832
O-5	531352,974	4230914,485
O-6	531372,707	4230900,655
O-7	531396,372	4230913,315
O-8	531432,329	4230905,186
O-9	531459,441	4230856,980
O-10	531554,285	4230898,340

ENCLAVADO P		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
P-1	533085,695	4230138,879
P-2	533067,733	4230145,036
P-3	533058,533	4230141,643
P-4	533079,389	4230125,104

ENCLAVADO Q		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
Q-1	533011,534	4230175,705
Q-2	533005,360	4230177,973
Q-3	533003,425	4230143,534
Q-4	533010,254	4230147,728

ENCLAVADO R		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
R-1	533000,555	4230177,032
R-2	532994,326	4230179,912
R-3	532989,963	4230145,267
R-4	532998,456	4230143,607

ENCLAVADO S		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
S-1	532957,818	4230156,225
S-2	532887,000	4230197,291
S-3	532911,171	4230157,380
S-4	532922,173	4230153,412
S-5	532948,537	4230146,534

ENCLAVADO T		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
T-1	532874,004	4230282,260
T-2	532843,292	4230335,597
T-3	532774,063	4230333,948
T-4	532777,586	4230276,997
T-5	532794,866	4230267,394
T-6	532813,169	4230258,479
T-7	532846,906	4230259,901

ENCLAVADO U		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
U-1	532762,053	4230292,837
U-2	532760,960	4230331,601
U-3	532745,537	4230331,931
U-4	532737,706	4230281,704
U-5	532749,451	4230283,091

ENCLAVADO V		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
V-1	532760,235	4230351,051
V-2	532756,247	4230363,053
V-3	532742,017	4230369,223
V-4	532726,518	4230370,063
V-5	532735,764	4230359,986

ENCLAVADO W		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
W-1	532697,018	4230325,245
W-2	532688,059	4230336,565
W-3	532671,731	4230294,543
W-4	532683,024	4230290,948

ENCLAVADO X		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
X-1	532675,700	4230342,400
X-2	532673,005	4230346,198
X-3	532639,832	4230327,229
X-4	532643,782	4230315,244

ENCLAVADO Y		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
Y-1	532656,304	4230375,776
Y-2	532643,460	4230375,476
Y-3	532646,911	4230363,086

ENCLAVADO Z		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
Z-1	532634,382	4230339,987
Z-2	532630,737	4230377,234
Z-3	532623,283	4230384,138
Z-4	532625,505	4230330,080

ENCLAVADO AA		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AA-1	532455,625	4230317,597
AA-2	532450,510	4230338,093
AA-3	532416,376	4230323,519
AA-4	532411,674	4230317,874
AA-5	532447,706	4230309,265

ENCLAVADO AB		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AB-1	532042,525	4230404,586
AB-2	532041,091	4230421,355
AB-3	532023,524	4230438,155
AB-4	531998,040	4230420,312
AB-5	531987,914	4230392,268

ENCLAVADO AC		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AC-1	531988,596	4230483,975
AC-2	531976,846	4230488,300
AC-3	531963,010	4230458,183
AC-4	531970,182	4230452,246
AC-5	531980,913	4230456,585

ENCLAVADO AD		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AD-1	532012,118	4231213,806
AD-2	531994,001	4231293,945
AD-3	531980,391	4231294,196
AD-4	531982,388	4231219,162
AD-5	531919,853	4231159,002
AD-6	531929,275	4231152,747
AD-7	531965,558	4231167,560
AD-8	532001,561	4231191,628

ENCLAVADO AE		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AE-1	532075,838	4231473,743
AE-2	532074,678	4231493,635
AE-3	532069,595	4231500,046
AE-4	532022,682	4231502,642

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AE-5	531997,755	4231484,157
AE-6	532003,316	4231467,011
AE-7	532003,697	4231455,477
AE-8	531964,818	4231412,551
AE-9	531966,796	4231395,524
AE-10	532056,613	4231459,631
AE-11	532072,075	4231463,853

ENCLAVADO AF		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AF-1	532022,976	4231514,783
AF-2	532014,799	4231520,444
AF-3	531999,420	4231499,975
AF-4	531986,386	4231493,479
AF-5	531987,810	4231488,346

ENCLAVADO AG		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AG-1	532052,056	4231589,790
AG-2	532051,022	4231597,288
AG-3	532045,513	4231597,022
AG-4	532040,188	4231593,314
AG-5	532040,928	4231586,083
AG-6	532045,023	4231583,321
AG-7	532051,005	4231585,147

ENCLAVADO AH		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AH-1	532138,732	4231609,834
AH-2	532127,143	4231614,543
AH-3	532123,621	4231603,486
AH-4	532132,258	4231587,913

ENCLAVADO AI		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AI-1	532362,897	4231805,076
AI-2	532353,225	4231810,168
AI-3	532330,619	4231799,930
AI-4	532328,211	4231762,779

ENCLAVADO AJ		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AJ-1	532122,950	4231556,075
AJ-2	532112,533	4231553,456
AJ-3	532106,693	4231537,987
AJ-4	532098,706	4231539,730
AJ-5	532093,281	4231528,424

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AJ-6	532081,961	4231500,028

ENCLAVADO AK		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AK-1	532222,242	4233282,001
AK-2	532132,292	4233301,928
AK-3	532094,121	4233307,924
AK-4	532060,971	4233358,746
AK-5	532042,850	4233354,399
AK-6	532039,465	4233316,300
AK-7	532022,992	4233307,397
AK-8	532004,101	4233285,396
AK-9	531966,470	4233261,530
AK-10	531969,293	4233249,754
AK-11	532219,260	4233269,353

ENCLAVADO AL		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AL-1	531664,376	4231988,004
AL-2	531646,424	4231992,927
AL-3	531620,678	4231976,917
AL-4	531635,854	4231960,473
AL-5	531659,473	4231979,912

ENCLAVADO AM		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AM-1	531714,431	4231998,664
AM-2	531703,860	4232023,271
AM-3	531685,118	4232039,300
AM-4	531674,375	4232045,789
AM-5	531648,796	4232031,267
AM-6	531658,675	4232005,992
AM-7	531681,260	4231984,533
AM-8	531704,052	4231981,154

ENCLAVADO AN		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AN-1	531806,874	4232077,849
AN-2	531803,766	4232084,165
AN-3	531761,898	4232060,916
AN-4	531733,429	4232059,832
AN-5	531724,892	4232075,336
AN-6	531695,505	4232066,511
AN-7	531691,979	4232073,014
AN-8	531682,521	4232058,916
AN-9	531694,222	4232048,904
AN-10	531704,538	4232046,045

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AN-11	531750,271	4232037,759
AN-12	531757,392	4232024,629
AN-13	531765,906	4232050,729

ENCLAVADO AO		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AO-1	531850,772	4232163,372
AO-2	531836,338	4232172,271
AO-3	531808,622	4232191,053
AO-4	531782,571	4232155,876
AO-5	531802,368	4232129,663
AO-6	531812,023	4232119,856
AO-7	531845,161	4232147,098

ENCLAVADO AP		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AP-1	532670,097	4230386,893
AP-2	532667,513	4230392,160
AP-3	532657,134	4230384,607
AP-4	532667,591	4230377,507

ENCLAVADO AQ		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
AQ-1	533391,013	4228687,122
AQ-2	533371,979	4228699,073
AQ-3	533356,147	4228671,099
AQ-4	533378,593	4228660,605

CORTIJO MONTERO		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CM-1	534131,616	4235982,120
CM-2	534119,814	4236003,233
CM-3	534102,728	4235993,893
CM-4	534116,151	4235972,993

CORTIJO LAS ALEGAS		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CL-1	533058,752	4234664,300
CL-2	533055,452	4234668,030
CL-3	533049,623	4234672,450
CL-4	533053,433	4234679,890
CL-5	533052,133	4234681,400
CL-6	533044,592	4234678,150
CL-7	533041,663	4234676,600
CL-8	533037,462	4234672,890
CL-9	533034,042	4234668,450
CL-10	533038,882	4234662,970

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CL-11	533043,002	4234666,610
CL-12	533051,042	4234657,490
CL-13	533054,542	4234658,550
CL-14	533057,032	4234660,750

ANEXO LAS ALEGAS		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CL-15	533048,412	4234649,120
CL-16	533046,772	4234651,000
CL-17	533043,572	4234650,870
CL-18	533041,682	4234649,240
CL-19	533042,992	4234647,720
CL-20	533044,722	4234646,580
CL-21	533046,522	4234647,480

CORTIJO HORNO DE LA PEGUERA		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CH-1	532930,404	4234355,256
CH-2	532927,722	4234371,013
CH-3	532918,350	4234372,973
CH-4	532898,413	4234361,050
CH-5	532898,254	4234353,303

CORTIJOS RÍO MADERA		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CR-1	533240,117	4233142,765
CR-2	533231,850	4233151,864
CR-3	533212,947	4233137,469
CR-4	533211,017	4233134,341
CR-5	533201,926	4233135,146
CR-6	533198,357	4233136,587
CR-7	533193,152	4233130,480
CR-8	533205,333	4233117,697
CR-9	533213,530	4233123,036
CR-10	533216,988	4233117,171

CORTIJOS ARROYO CANALES: VIVIENDA 1		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CA-1	533039,853	4233010,764
CA-2	533039,721	4233015,784
CA-3	533032,587	4233015,652
CA-4	533032,851	4233013,274
CA-5	533036,947	4233011,028

CORTIJOS ARROYO CANALES: VIVIENDA 2		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CA-6	533025,850	4233009,839

PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CA-7	533025,850	4233016,709
CA-8	533016,074	4233016,709
CA-9	533016,074	4233009,707

CORTIJOS ARROYO CANALES: VIVIENDA 3		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CA-10	533005,901	4233023,446
CA-11	532998,503	4233023,446
CA-12	532998,503	4233016,709
CA-13	533006,033	4233016,841

CORTIJOS ARROYO CANALES: VIVIENDA 4		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CA-14	533019,773	4232999,799
CA-15	533017,395	4233004,423
CA-16	533008,544	4233000,063
CA-17	533010,789	4232995,571

CORTIJOS EL JARAL		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CE-1	532103,503	4231569,501
CE-2	532087,756	4231568,536
CE-3	532092,759	4231578,182
CE-4	532091,556	4231591,746
CE-5	532089,456	4231593,616
CE-6	532084,386	4231589,576
CE-7	532077,736	4231582,065
CE-8	532081,716	4231578,526
CE-9	532071,507	4231578,480
CE-10	532061,040	4231588,347
CE-11	532055,651	4231581,210
CE-12	532070,069	4231567,349
CE-13	532071,406	4231563,066
CE-14	532060,246	4231550,646
CE-15	532062,216	4231548,876
CE-16	532062,536	4231544,656
CE-17	532069,123	4231540,103
CE-18	532071,313	4231543,290
CE-19	532068,376	4231545,116
CE-20	532074,237	4231553,223
CE-21	532077,441	4231551,275
CE-22	532078,921	4231553,526
CE-23	532083,701	4231551,626
CE-24	532091,927	4231551,735

CORTIJO DE SESTERONDO		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CS-1	531971,459	4230433,033
CS-2	531967,977	4230441,815
CS-3	531957,524	4230435,121
CS-4	531964,066	4230430,060

CORTIJOS LA TOBILLA		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CT-1	531739,752	4232166,063
CT-2	531730,771	4232166,173
CT-3	531730,652	4232155,593
CT-4	531729,330	4232152,355
CT-5	531733,180	4232150,204
CT-6	531731,506	4232147,054
CT-7	531736,611	4232144,024
CT-8	531739,861	4232152,094
CT-9	531739,611	4232154,833

ANEXO LA TOBILLA		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CT-10	531752,982	4232186,633
CT-11	531749,822	4232187,403
CT-12	531748,172	4232180,593
CT-13	531751,332	4232179,823

CORTIJOS ARROYO MAGUILLO		
PIQUETE	COORD. X (m)	COORD. Y (m)
CG-1	532695,406	4230383,055
CG-2	532688,445	4230374,816
CG-3	532691,453	4230372,007
CG-4	532694,329	4230371,893
CG-5	532701,330	4230365,253
CG-6	532707,574	4230365,331
CG-7	532711,485	4230360,414
CG-8	532714,012	4230363,105
CG-9	532717,235	4230361,081
CG-10	532720,714	4230365,370
CG-11	532712,234	4230371,690
CG-12	532707,633	4230371,236

SUPERFICIE TOTAL MONTE «RÍO MADERA Y ANEJOS» (ha)	
Parcela 1	632,1362
Parcela 2	54,6419
Parcela 3	2177,9470
Parcela 4	0,5530
TOTAL	2865,2781

SUPERFICIE ENCLAVADOS (ha)	
Enclavado A	0,1418
Enclavado B	0,5778
Enclavado C	0,3738
Enclavado D	0,1168
Enclavado E	0,0555
Enclavado F	0,7009
Enclavado G	0,4642
Enclavado H	0,2018
Enclavado I	0,4778
Enclavado J	0,4491
Enclavado K	0,0368
Enclavado L	0,0658
Enclavado M	0,0174
Enclavado N	2,4050
Enclavado O	1,9626
Enclavado P	0,0303
Enclavado Q	0,0201
Enclavado R	0,0258
Enclavado S	0,1662
Enclavado T	0,5982
Enclavado U	0,0915
Enclavado V	0,0288
Enclavado W	0,0499
Enclavado X	0,0333
Enclavado Y	0,0119
Enclavado Z	0,0377
Enclavado AA	0,0696
Enclavado AB	0,1436
Enclavado AC	0,0506
Enclavado AD	0,4028
Enclavado AE	0,0216
Enclavado AF	0,4553
Enclavado AG	0,0130
Enclavado AH	0,0217
Enclavado AI	0,0700
Enclavado AJ	0,0839
Enclavado AK	1,4005
Enclavado AL	0,0698
Enclavado AM	0,2564
Enclavado AN	0,2325
Enclavado AO	0,2651
Enclavado AP	0,0095
Enclavado AQ	0,0724
TOTAL	12,7795

SUPERFICIE CORTIJOS DE PROPIEDAD PARTICULAR (m ²)	
Aldea «Arroyo Canales» CA, vivienda 1	28,63
Aldea «Arroyo Canales» CA, vivienda 2	67,80
Aldea «Arroyo Canales» CA, vivienda 3	49,80
Aldea «Arroyo Canales» CA, vivienda 4	50,57
Cortijos «El Jaral» CE	1075,03
Cortijos «Arroyo Maguillo» CG	265,10
Cortijo «Horno de la Peguera» CH	444,06
Cortijo «Las Alegas» CL	283,31
Cortijo «Las Alegas» CL, anexo	18,68
Cortijo «Cerrico Montero» CM	458,35
Cortijos «Río Madera» CR	700,31
Cortijo «Sesterondo» CS	85,98
Cortijos «La Tobilla» CT	172,60
Cortijos «La Tobilla» CT, anexo	22,79
TOTAL	3723,01

RESUMEN DE SUPERFICIES (ha)	
Superficie total del monte	2865,2781
Superficie total de enclavados	12,7795
Superficie total de cortijos de propiedad particular	0,3723
Superficie descatalogación (no coincidente con enclavados)	0,8814
Superficie total a descontar	14,0332
SUPERFICIE PÚBLICA DEL MONTE	2851,2449