Nº DE ECTACUILLA	V	V
N° DE ESTAQUILLA 89I	X 312150,61	Y 4065517,80
901	312177,46	4065473,65
911	312215,63	4065423,37
921	312245,07	4065383,29
931	312278,69	4065346,58
941	312310,50	
95I	312338,59	4065292,13 4065245,07
961	•	4065178,53
971	312352,72	
	312343,17	4065115,55
981	312336,73	4065046,68
991	312354,09	4064998,81
1001	312369,08	4064975,91
10111	312421,15	4064957,87
10112	312428,79	4064954,21
10113	312435,42	4064948,94
101/4	312440,70	4064942,31
10211	312463,78	4064905,48
10212	312468,23	4064895,30
102 3	312469,50	4064884,26
1031	312468,71	4064860,61
1041	312464,27	4064828,09
1051	312449,79	4064792,09
1061	312429,19	4064739,54
1071	312417,88	4064697,83
1081	312406,80	4064615,64
1091	312402,95	4064580,07
1101	312395,57	4064528,02
1111	312406,20	4064481,92
1121	312430,65	4064440,87
1131	312444,20	4064407,42
1141	312474,52	4064382,74
1151	312541,04	4064345,32
1161	312572,38	4064315,14
1171	312590,62	4064278,68
1181	312597,94	4064252,84
1191	312604,57	4064235,40
12011	312627,50	4064208,94
12012	312633,18	4064200,15
12013	312636,23	4064190,14
1211	312638,95	4064172,79
1221	312660,64	4064147,63
1231	312683,57	4064122,29
1241	312715,96	4064062,18
125I	312743,62	4064007,38
1261	312779,61	4063968,07
1271	312791,29	4063952,55
12811	312821,14	4063950,43
12812	312828,17	4063949,25
128 3	312834,85	4063946,77
129 1	312850,25	4063939,31
12912	312859,25	4063933,21
12913	312866,13	4063924,78
1301	312872,04	4063914,92
1311	312880,88	4063872,67
1321	312881,60	4063828,05
133 1	312879,33	4063817,51

Nº DE ECTACIULIA	V	Υ
N° DE ESTAQUILLA	X 21007F 70	·
133 2	312875,72	4063807,69
133 3	312869,55	4063799,25
1341	312862,90	4063792,40
1351	312829,56	4063754,32
1361	312806,51	4063731,74
1371	312810,28	4063710,45
1381	312819,48	4063694,36
1391	312835,80	4063678,06
14011	312858,51	4063642,06
14012	312862,39	4063633,85
14013	312864,19	4063624,95
14014	312863,81	4063615,87
1411	312854,17	4063557,45
1421	312866,15	4063543,23
1431	312941,84	4063520,42
1441	313004,17	4063483,20
14511	313041,85	4063455,75
145I2	313048,46	4063449,59
145I3	313053,42	4063442,03
1461	313080,66	4063386,97
1471	313119,19	4063346,82
1481	313163,63	4063313,86
1491	313210,12	4063259,56
150I	313236,83	4063225,46
1511	313254,24	4063204,89
152I	313276,55	4063187,92
1531	313308,60	4063135,85
15411	313335,32	4063099,22
154l2	313339,54	4063091,77
154I3	313341,97	4063083,56
155I	313346,71	4063056,55
1561	313361,32	4062998,85
15711	313358,10	4062966,99
15712	313356,45	4062959,17
15713	313353,20	4062951,87
15714	313348,47	4062945,43
1581	313312,24	4062905,69
1591	313299,53	4062893,90

RESOLUCIÓN de 28 de mayo de 2007, de la Secretaría General Técnica, por la que se aprueba el deslinde de la vía pecuaria «Vereda Portillo-Abrevadero de la Fuente, en el tramo desde el núcleo urbano de Bedmar hasta la Vereda de Jimena incluido el Abrevadero de la Fuente», en el término municipal de Bedmar y Garcíez en la provincia de Jaén (VP @2138/05).

Examinado el expediente de deslinde de la vía pecuaria «Vereda Portillo-Abrevadero de la Fuente, en el tramo desde el núcleo urbano de Bedmar hasta la Vereda de Jimena incluido el Abrevadero de la Fuente», en el término municipal de Bedmar y Garcíez en la provincia de Jaén, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Jaén, se desprenden los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. La vía pecuaria antes citada, sita en el término municipal de Corrales (Los) fue clasificada por Orden Ministe-

rial de fecha 20 de diciembre de 1963, modificada por Orden Ministerial de fecha 20 de diciembre de 1963.

Segundo. El deslinde se inicia a propuesta de la Delegación Provincial de Medio Ambiente en Jaén por Resolución del Viceconsejero de Medio Ambiente, de fecha 12 de diciembre de 2005, con relación a las Vías Pecuarias que configuran las Rutas Revermed (Red Verde Europea para el Mediterráneo) y el Proyecto ITER (conexión de Espacios Naturales), en la provincia de Jaén.

Tercero. Los trabajos materiales de deslinde, previos los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el día 14 de marzo de 2006, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos con fecha de registro de salida de la Delegación Provincial de Jaén de 11 de enero de 2006, y publicándose en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén núm. 16, de 21 de enero de 2006.

En dicho acto se formuló alegación que es objeto de valoración en los Fundamentos de Derecho de la presente Resolución.

Cuarto. Redactada la Proposición de Deslinde, que se realiza de conformidad con los trámites preceptivos e incluyéndose claramente la relación de ocupaciones, intrusiones y colindancias, ésta se somete a exposición pública, previamente anunciada en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén núm. 199, de fecha 29 de agosto de 2006.

Quinto. Durante el período de exposición pública no se presentaron alegaciones por los interesados.

Sexto. Mediante Resolución de fecha 27 de marzo de 2007, de la Secretaría General Técnica, se solicita Informe al Gabinete Jurídico, acordándose la interrupción del plazo establecido para instruir y resolver el presente procedimiento de deslinde, plazo que se reanudará en la fecha de emisión del citado Informe.

Séptimo. El Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía, con fecha 12 de abril de 2007 emitió el preceptivo Informe.

A la vista de tales antecedentes, son de aplicación los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero. Compete a esta Secretaría General Técnica la resolución del presente Procedimiento de Deslinde en virtud de lo establecido en el artículo 21 del Decreto 155/1998, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias de la Comunidad Autónoma de Andalucía, así como el Decreto 179/2000, de 23 de mayo, por el que se aprueba la Estructura Orgánica Básica de la Consejería de Medio Ambiente.

Segundo. Al presente procedimiento administrativo le es de aplicación lo regulado en la Ley 3/1995, de 23 de marzo, de Vías Pecuarias; el Decreto 155/1998, de 21 de julio, antes citado; la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, reguladora del Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, y demás legislación aplicable al caso.

Tercero. La vía pecuaria denominada «Vereda Portillo-Abrevadero de la Fuente, en el tramo desde el núcleo urbano de Bedmar hasta la Vereda de Jimena incluido el Abrevadero de la Fuente», en el término municipal de Bedmar y Garcíez en la provincia de Jaén, fue clasificada por Orden Ministerial de 20 de diciembre de 1963, siendo esta clasificación conforme al artículo 7 de la Ley de Vías Pecuarias, y el artículo 12 del Reglamento de Vías Pecuarias de Andalucía, respectivamente, «el acto administrativo de carácter declarativo en virtud del cual se determina la existencia, anchura, trazado y demás características físicas generales de cada vía pecuaria», debiendo por tanto el deslinde, como acto administrativo definitorio de los límites de cada vía pecuaria, ajustarse a lo establecido en el acto de clasificación.

Cuarto. Durante el acto de apeo fue presentada alegación por parte de don Sebastián Lindes Marín que manifiesta su desacuerdo con el trazado del eje de la vía pecuaria a su paso por las inmediaciones de su propiedad.

Se informa que como consecuencia de la valoración positiva de dicha alegación, los cambios se encuentran reflejados entre los puntos 3 y 6 descritos en el Anejo núm. 2 de la propuesta «Relación de Coordenadas UTM».

Considerando que el presente deslinde se ha realizado conforme a la Clasificación aprobada por la Orden Ministerial ya citada, ajustado en todo momento al procedimiento legalmente establecido en la Ley 30/1992, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, así como a lo regulado en la Ley 3/1995, de 23 de marzo, de Vías Pecuarias, y en el Decreto 155/1998, de 21 de julio, que aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias de la Comunidad Autónoma de Andalucía, y demás legislación aplicable.

Vistos la Propuesta de Deslinde, formulada por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Jaén con fecha 23 de marzo de 2007, y el Informe del Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía de fecha 12 de abril de 2007,

RESUELVO

Aprobar el deslinde de la vía pecuaria «Vereda Portillo-Abrevadero de la Fuente, en el tramo desde el núcleo urbano de Bedmar hasta la Vereda de Jimena incluido el Abrevadero de la Fuente», en el término municipal de Bedmar y Garcíez en la provincia de Jaén, a tenor de la descripción que sigue, y en función a las coordenadas que se anexan a la presente Resolución.

Longitud: 1.424,21 metros lineales. Anchura: 20,69 metros lineales.

Descripción registral: Finca rústica, de dominio público según establece la Ley 3/95, de Vías Pecuarias, y el Decreto 155/98 por el que se aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias de la Comunidad Autónoma de Andalucía, destinada a los fines y usos que estas normas estipulan, situada en el término municipal de Bedmar y Garcíez, provincia de Jaén, de forma alargada con una anchura de 20,69 metros, la longitud deslindada es de 1.424,21 metros, la superficie deslindada de 29.656,55 m², que en adelante se conocerá como «Vereda del Portillo al Abrevadero de la Fuente», tramo que va desde el núcleo urbano de Bedmar hasta la «Vereda de Jimena», incluido el Abrevadero de la Fuente, que linda al:

Al Norte:

Colindancia	Colindancia Titular	
	NÚCLEO URBANO DE BEDMAR	
4	ISABEL MARTÍN BLANCO	15/35
6	MARIA MOLERO TROYANO	14/93
11	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9012
10	MARIA MOLERO TROYANO	14/94
12	JOSE ROMERO ROMERO	14/91
14	ISABEL HERRERA CHAMORRO	14/113

Colindancia	Titular	Pol/Parc
16	FRANCISCO HERRERA AMEZCUA	14/112
18	JUAN HERRERA RODRÍGUEZ	14/111
20	FRANCISCA MEDINA HERRERA, JUAN PEDRO MEDINA HERRERA Y CONSUELO MEDINA HERRERA	14/110
22	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
24	SEBASTIANA GASCO PÉREZ	14/256
43	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9002
26	MARIA JOSÉ QUESADA RODRIGUEZ	14/248
28	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
	ABREVADERO DE LA FUENTE	
30	MARIA JOSÉ QUESADA RODRIGUEZ	14/276
32	ANTONIO AMEZCUA VARGAS	14/275

Al Sur:

Colindancia	Titular	Pol/Parc
1	FRANCISCO JAVIER BRIS GALLO	14/87
3	MÁXIMO CHAMORRO LÓPEZ	
5	SEBASTIÁN LINDE MARÍN	14/88
7	HORACIO JIMENEZ VIEDMA	14/939
9	SEBASTIÁN LINDE MARÍN	14/89
	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/937
11		14/9012
13	SEBASTIÁN LINDE MARÍN	14/90
15	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9012
17	HORACIO JIMENEZ VIEDMA	14/906
19	MARIA DOLORES FERNANDEZ MARTOS, JOSÉ FERNÁNDEZ MARTOS Y RICARDO FERNÁNDEZ MARTOS	14/114
16	FRANCISCO HERRERA AMEZCUA	14/112
18	JUAN HERRERA RODRÍGUEZ	14/111
20	FRANCISCA MEDINA HERRERA, JUAN PEDRO MEDINA HERRERA Y CONSUELO MEDINA HERRERA	14/110
22	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
21	FRANCISCO RUIZ SARDINA	14/165
25	RODRIGO RUIZ QUESADA	14/167
27	MARIA DOLORES OGAYAR MORALES	14/168
29	CRISTOBAL MILLÁN PEÑA	14/940
31	RAMÓN FERNANDEZ LÓPEZ	14/169
33	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
35	FRANCISCO OGAYAR RUIZ	14/171
37	FRANCISCO OGAYAR RUIZ	14/172
39	FRANCISCO RUIZ NOVOA	14/173
41	FRANCISCO OGAYAR RUIZ	14/174
43	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9002
45	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9002
47	BARTOLOME ALCALÁ ADAN	14/247
49	DOLORES ALCALÁ CABALLERO	14/246
51	DOLORES CHAMORRO FUENTES	14/245
53	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
55	FRANCISCO RODRIGUEZ QUESADA, MARIA ANTONIA RODRIGUEZ QUESADA Y BALTASAR RODRIGUEZ QUESADA	14/277
57	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9011
59	AYUNTAMIENTO BEDMAR VDA. DE JIMENA AL ABREV. DE LA	14/9007
	FRESNEDA	

Al Este:

7 11 2010	•	
Colindancia	Titular	Pol/Parc
5	SEBASTIÁN LINDE MARÍN	14/939
7	HORACIO JIMENEZ VIEDMA	14/89
9	SEBASTIÁN LINDE MARÍN	14/937
11	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9012
13	SEBASTIÁN LINDE MARÍN	14/90
15	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9012
17	HORACIO JIMENEZ VIEDMA	14/906
19	MARIA DOLORES FERNANDEZ MARTOS, JOSÉ FERNÁNDEZ MARTOS Y RICARDO FERNÁNDEZ MARTOS	14/114
16	FRANCISCO HERRERA AMEZCUA	14/112
18	JUAN HERRERA RODRÍGUEZ	14/111
20	FRANCISCA MEDINA HERRERA, JUAN PEDRO MEDINA HERRERA Y CONSUELO MEDINA HERRERA	14/110
22	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
23	GUILLERMO QUESADA RUIZ	14/166
21	FRANCISCO RUIZ SARDINA	14/165
25	RODRIGO RUIZ QUESADA	14/167
27	MARIA DOLORES OGAYAR MORALES	14/168
29	CRISTOBAL MILLÁN PEÑA	14/940
31	RAMÓN FERNANDEZ LÓPEZ	14/169
33	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
35	FRANCISCO OGAYAR RUIZ	14/171
37	FRANCISCO OGAYAR RUIZ	14/172
39	FRANCISCO RUIZ NOVOA	14/173
41	FRANCISCO OGAYAR RUIZ	14/174
43	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9002
45	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9002
47	BARTOLOME ALCALÁ ADAN	14/247
49	DOLORES ALCALÁ CABALLERO	14/246
51	DOLORES CHAMORRO FUENTES	14/245
53	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
55	FRANCISCO RODRIGUEZ QUESADA, MARIA ANTONIA RODRIGUEZ QUESADA Y BALTASAR RODRIGUEZ QUESADA	14/277
57	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9011
59	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9007

Al Oeste:

Colindancia	Titular	Pol/Parc
4	ISABEL MARTÍN BLANCO	15/35
2	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9004
6	MARIA MOLERO TROYANO	14/93
11	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9012
10	MARIA MOLERO TROYANO	14/94
12	JOSE ROMERO ROMERO	14/91
14	ISABEL HERRERA CHAMORRO	14/113
16	FRANCISCO HERRERA AMEZCUA	14/112
18	JUAN HERRERA RODRÍGUEZ	14/111
20	FRANCISCA MEDINA HERRERA, JUAN PEDRO MEDINA HERRERA Y CON- SUELO MEDINA HERRERA	14/110
22	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
24	SEBASTIANA GASCO PÉREZ	14/256

Colindancia	Titular	Pol/Parc
43	AYUNTAMIENTO BEDMAR	14/9002
26	MARIA JOSÉ QUESADA RODRIGUEZ	14/248
28	CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA	14/9010
	ABREVADERO DE LA FUENTE DE GARCÍEZ	
30	MARIA JOSÉ QUESADA RODRIGUEZ	14/276
32	ANTONIO AMEZCUA VARGAS	14/275

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante la Consejera de Medio Ambiente, conforme a lo establecido en la Ley 4/1999, de modificación de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en el plazo de un mes desde la notificación de la presente, así como cualquier otro que pudiera corresponder de acuerdo con la normativa aplicable.

Lo que así acuerdo y firmo en Sevilla, 28 de mayo de 2007.-La Secretaria General Técnica, Asunción Vázquez Pérez.

Actuación Cofinanciada por Fondos Europeos

ANEXO A LA RESOLUCIÓN DE 16 DE MAYO DE 2007, DE LA SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA DE LA CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE, POR LA QUE SE APRUEBA EL DESLINDE DE LA VÍA PECUARIA «VEREDA PORTILLO-ABREVADERO DE LA FUENTE, EN EL TRAMO DESDE EL NÚCLEO URBANO DE BEDMAR HASTA LA VEREDA DE JIMENA INCUIDO EL ABREVADERO DE LA FUENTE», EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE BEDMAR Y GARCÍEZ EN LA PROVINCIA DE JAÉN

Relación de Coordenadas U.T.M. de la vía pecuaria

Etiqueta	Coordenada X	Coordenada Y	Etiqueta	Coordenada X	Coordenada Y	
С	Coordenadas UTM de la Vereda del Portillo al Abrevadero de la Fuente					
11	463533,522	4185913,786	1D	463526,820	4185934,293	
21	463526,493	4185909,296	2D	463518,117	4185928,734	
31	463492,335	4185900,746	3D	463488,855	4185921,409	
41	463458,789	4185897,773	4D	463457,102	4185918,595	
51	463417,414	4185894,737	5D1	463415,886	4185915,572	
61	463395,596	4185872,670	5D2	463408,665	4185913,707	
71	463365,976	4185837,191	5D3	463402,559	4185909,425	
81	463343,599	4185811,912	6D	463380,123	4185886,733	
91	463311,973	4185769,023	7D	463350,133	4185850,811	
101	463292,557	4185727,664	8D	463327,339	4185825,061	
111	463262,203	4185698,418	9D	463293,938	4185779,764	
121	463235,995	4185681,853	10D	463275,286	4185740,032	
131	463211,450	4185659,884	11D	463249,242	4185714,940	
141	463196,359	4185649,401	12D	463223,361	4185698,581	
151	463183,679	4185637,396	13D	463198,477	4185676,307	
161	463168,688	4185625,609	14D	463183,143	4185665,657	
171	463163,709	4185617,646	15D	463170,013	4185653,225	
181	463142,565	4185607,031	16D	463152,909	4185639,777	
191	463129,279	4185605,293	17D	463149,101	4185633,687	
201	463124,126	4185602,841	18D	463136,350	4185627,286	
211	463110,170	4185589,269	19D	463123,291	4185625,577	
221	463096,342	4185586,590	20D	463112,035	4185620,222	
231	463083,023	4185576,777	21D	463100,076	4185608,592	
241	463081,544	4185566,537	22D	463087,744	4185606,203	

Etiqueta	Coordenada X	Coordenada Y	Etiqueta	Coordenada X	Coordenada Y
251	463070,584	4185556,136	23D1	463070,632	4185593,595
261	463061,967	4185553,054	23D2	463065,102	4185587,511
2711	463059,312	4185549,701	23D3	463062,348	4185579,764
2712	463052,902	4185544,310	24D	463061,905	4185576,699
2713	463044,889	4185541,871	25D	463059,400	4185574,322
281	463018,519	4185539,393	26D	463049,301	4185570,709
291	463013,876	4185540,552	27D	463042,934	4185562,669
301	463005,684	4185538,007	28D	463020,118	4185560,525
311	462995,820	4185531,157	29D	463013,263	4185562,237
321	462983,023	4185530,378	30D	462996,412	4185557,001
331	462968,382	4185533,425	31D	462988,711	4185551,653
341	462957,730	4185533,358	32D	462984,544	4185551,399
351	462943,203	4185524,474	33D	462970,468	4185554,329
361	462908,544	4185517,899	34D	462951,789	4185554,211
371	462900,888	4185513,306	35D	462935,560	4185544,287
381	462877,462	4185506,544	36D	462900,991	4185537,729
391	,				
	462866,521	4185504,897	37D	462892,477	4185532,621
401	462857,929	4185502,691	38D	462872,991	4185526,996
411	462849,959	4185497,662	39D	462862,359	4185525,396
421	462813,149	4185471,308	40D	462849,556	4185522,110
431	462785,512	4185460,134	41D	462838,294	4185515,003
441	462764,236	4185440,359	42D	462803,012	4185489,742
45I	462757,823	4185431,557	43D	462774,111	4185478,057
4611	462761,696	4185415,242	44D	462748,539	4185454,289
4612	462762,084	4185407,704	45D1	462740,939	4185443,859
4613	462759,768	4185400,521	45D2	462737,342	4185435,672
471	462746,458	4185375,778	45D3	462737,498	4185426,732
481	462727,416	4185349,450	46D	462741,371	4185410,417
491	462694,728	4185309,026	47D	462728,718	4185386,896
501	462683,282	4185287,058	48D	462710,818	4185362,148
511	462666,547	4185244,264	49D	462677,168	4185320,534
521	462660,469	4185234,618	50D	462664,236	4185295,713
531	462621,356	4185208,378	51D	462647,815	4185253,721
541	462522,734	4185164,982	52D	462645,155	4185249,500
55I	462459,502	4185140,735	53D	462611,252	4185226,755
			54D	462514,782	4185184,306
			55D	462438,912	4185155,212
1C	462443,414	4185155,451			
2C	462451,809	4185152,059			
3C	462457,980	4185145,435			
	Coorde	enadas UTM del A	Abrevadero	de la Fuente	
Etiqueta	Coordenada X	Coordenada Y			
L1	462626,339	4185236,877			
L2	462623,794	4185244,741			
L3	462616,806	4185253,575			
L4	462612,695	4185263,583			
L5	462622,220	4185268,539			
L6	462626,350	4185264,470			
L7	462629,650	4185259,210			
L8	462632,110	4185254,740			
L9	462633,440	4185249,730			
L10	462633,630	4185246,960			
L11	462633,750	4185243,870			
112	462633 740	4185241 842	I	1	1

L12 462633,740 4185241,842