Norte: Linda con Ayuntamiento de Carmona (71/9023) y con colindante desconocido (71/9511). Con tramo precedente de la Vereda del término en el término municipal de Carmona y tramo precedente de la Cañada Real de la división de términos en el término municipal de La Rinconada.

- Sur: Linda con colindante desconocido (19/9006), cor colindante desconocido (19/9008), con Ayuntamiento de Carmona (71/9023), con la continuación Cañada de la divisiór del término de Carmona en el término municipal de Sevilla y continuación de la Vereda del Término en el término municipa de Carmona.

- Este: Linda con el Ayuntamiento de Carmona (71/9023) con colindante desconocido (71/9511), con el Ayuntamiento de Carmona (71/9023), con don José López Martínez (7317/05), con doña Piedad Gómez González y don Juan José Morillo Castro (7317/06), con doña Ana Morales Rosales y dor Antonio Rodríguez Rodríguez (7317/07), con el Ayuntamiento de Carmona (71/9023), con doña M.ª del Carmen Aguilai Ojeda y don Ricardo Rodríguez Arcos (7317/10), con el Ayuntamiento de Carmona (71/9023), don Joaquín Piularch López (7317/31), don Francisco de Asis Fernandez Zúñiga Sanchez y doña María del Rocío Rosario Luna (7317/32), don Juan de Mata Regueira Pérez (7317/33), doña Paulina Infantes Bourrellier (7317/34), doña Ana María Flores Rivera y don Carlos Villegas Muñoz (7317/35) y con el Ayuntamiento de Carmona (71/9023).

- Oeste: Linda con Ayuntamiento de Carmona (71/9003) con doña Ana Morales Rosales y don Antonio Rodríguez Rodríguez (7317/07), con Ayuntamiento de Carmona (71/9003) con colindante desconocido (8/9004), con Ayuntamiento de Carmona (71/9003), con colindante desconocido (19/9008) con Agrícola Guzmán, S.A. (19/27), y con colindante desconocido (19/9006).

Listado de Coordenadas Planimétricas Absolutas UTM expresadas en metros, de los puntos que delimitan las líneas base definitorias del deslinde de la Vía Pecuaria denominada «Vereda del Término», tramo primero, el coincidente con la ur banización Torrepalma, en el término municipal de Carmona en la provincia de Sevilla.

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.

Actuación cofinanciada por Fondos Europeos

Sevilla, 8 de julio de 2009.- La Directora General, Rocío Espinosa de la Torre.

RESOLUCIÓN de 9 de julio de 2009, de la Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales, por la que se aprueba el deslinde de la vía pecuaria denominada «Cordel de Benahavís a Ojén».

Expte. VP @ 886/07.

Examinado el expediente de deslinde de la vía pecuaria «Cordel de Benahavís a Ojén» en la parte que afecta al Sector URP-RR-5, en el término municipal de Marbella, en la provincia de Málaga, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Málaga, se desprenden los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. La vía pecuaria antes citada, ubicada en el término municipal de Marbella, fue clasificada por Orden Ministerial de fecha 19 de julio de 1962, publicada en el Boletín Oficial del Estado de 28 de julio de 1962, con una anchura de 37,61 metros lineales.

Segundo. Mediante Resolución de la Viceconsejería de Medio Ambiente de fecha de 12 de abril de 2007, se acordó el inicio del Deslinde de la vía pecuaria «Cordel de Benahavís a Ojén» en la parte que afecta al Sector UPR-RR-5, en el término municipal de Marbella, en la provincia de Málaga, a solicitud de don Luis Carmona Chiara, en nombre y representación de la entidad mercantil «Grupo Pra, S.A.».

Mediante la Resolución de la Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales de la Consejería de Medio Ambiente, de fecha 30 de septiembre de 2008, se acuerda la ampliación del plazo fijado para dictar la Resolución del presente expediente de deslinde durante nueve meses más, notificándose a todos los interesados tal como establece el articulo 49 de la Ley 30/1992.

Tercero. Los trabajos materiales de deslinde, previo a los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se señalaron para el día 14 de agosto de 2007, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, siendo asimismo publicado en el Boletín Oficial de la Provincia de Málaga núm. 117, de fecha 18 de junio de 2007.

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 Málaga núm. 25 de fecha de 5 de febrero de 2008.

Quinto. El Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía emitió el preceptivo Informe con fecha 17 de junio de 2008.

A la vista de tales antecedentes son de aplicación los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero. Compete a esta Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales la Resolución del presente procedimiento administrativo de Deslinde, en virtud de lo preceptuado en el Decreto 194/2008, de 6 de mayo, del Consejo de Gobierno, por el que se regula la Estructura Orgánica de la Consejería de Medio Ambiente, y 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

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 «Cordel de Benahavís a Ojén», ubicada en el término municipal de Marbella (Málaga), fue clasificada por la citada Orden Ministerial, siendo esta clasificación, conforme al artículo 7 de la Ley de Vías Pecuarias y el artículo 12 del Reglamento de Vías Pecuarias de Andalucía, «... 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.

Considerando que el presente deslinde se ha realizado conforme a la Clasificación aprobada, que se ha seguido el procedimiento legalmente establecido en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, del Procedimiento Administrativo Común, con sujeción a lo regulado en la Ley 3/1995, de 23 de marzo, de Vías Pecuarias, y al 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 favorable al Deslinde, formulada por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Málaga, de fecha 18 de abril de 2008, así como el Informe del Gabinete Jurídico de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, de fecha 17 de junio de 2008

RESUELVO

Primero. Dado que el procedimiento administrativo de deslinde se inicia a solicitud de don Luis Carmona Chiara, en nombre y representación de la entidad mercantil «Grupo Pra, S.A.», de acuerdo a lo establecido en el artículo 18 del Decreto 155/1998, de 21 de julio, y, una vez examinada la Propuesta de Resolución de Deslinde, se observa que la delimitación de la vía pecuaria supera el ámbito del Sector URP-RR-5, es por ello por lo que se modifica la Propuesta de Deslinde formulada por la Delegación Provincial de Málaga, en el sentido de ajustarse el procedimiento administrativo de deslinde a definir la vía pecuaria a su paso por el Sector URP-RR-5.

En tal sentido las alegaciones formuladas al referido acto administrativo quedan excluidas del ámbito del acto administrativo que se aprueba.

Segundo. Aprobar el deslinde de la vía pecuaria denominada «Cordel de Benahavís a Ojén» en la parte que afecta al Sector Urp-Rr-5, en el término municipal de Marbella, en la provincia de Málaga, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Málaga, a tenor de los datos, en función de la descripción y a las coordenadas que a continuación se detallan:

Longitud deslindada = 1.577,02 metros. Anchura legal = 37,61 metros. Anchura Necesaria = 15,00 metros. Superficie Necesaria = 22.400,07 metros cuadrados. Superficie Sobrante = 24.423,25 metros cuadrados. Superficie Total = 46.823,32 metros cuadrados.

Descripción. La vía pecuaria denominada «Cordel de Benahavis a Ojén», tramo: en la parte que afecta al sector URP-RR-5, constituye una parcela rústica en el término municipal de Marbella (Málaga), de forma más o menos rectangular y

con una orientación Sur–Norte, que tiene las siguientes características:

Descripción de la parcela del tramo de vía pecuaria con superficie deslindada. Linderos:

- Al Norte (Inicio): con la V.P. núm. 1 «Cordel de Benahavís a Ojén» del término municipal de Marbella.
- Al Sur (Final): con la V.P. núm. 1 «Cordel de Benahavís a Ojén» del término municipal de Marbella.
- Al Este (Derecha): con las siguientes parcelas rústicas identificadas según datos catastrales de Núm. Polígono/Núm. Parcela-Titular:

48291/0/	Comunidad de vecinos.
S/C	Desconocido.
51301/01	Grupo Pra, S.A.
S/C	Desconocido.
54321/01	Grupo Pra, S.A.
53351/01	Grupo Pra, S.A.
50311/01	Grupo Pra, S.A.
89306/01	Autopista del Sol Concesionaria Española,
•	S.A.

- Al Oeste (Izquierda): con las siguientes parcelas rústicas identificadas según datos catastrales de Núm. Polígono/Núm. Parcela-Titular:

48291/07	Comunidad de vecinos.
S/C	Desconocido.
50311/01	Grupo Pra, S.A.
89306/01	Autopista del Sol Concesionaria Española,
	S.A.
53351/01	Grupo Pra, S.A.
52381/07	Ayuntamiento de Marbella.
52381/13	Los Altos de los Monteros, S.A.
52381/27	Los Altos de los Monteros, S.A.
S/C	Desconocido.

Descripción de la parcela del tramo de vía pecuaria con superficie necesaria. Linderos:

- Al Norte (Inicio): con la V.P. núm. 1 «Cordel de Benahavís a Ojén» del término municipal de Marbella.
- Al Sur (Final): con la V.P. núm. 1 «Cordel de Benahavís a Ojén» del término municipal de Marbella.
- Al Este (Derecha): Linda con terrenos sobrantes de la vía pecuaria
- Al Oeste (Izquierda): Linda con terrenos sobrantes de la vía pecuaria y con las parcelas rústicas identificadas según datos catastrales de Núm. Polígono/Núm. Parcela-Titular:

53351/01 Grupo Pra, S.A.
52381/07 Ayuntamiento de Marbella.
Los Altos de los Monteros, S.A.
Los Altos de los Monteros, S.A.

RELACIÓN DE COORDENADAS U.T.M. DE LA VÍA PECUARIA «CORDEL DE BENAHAVÍS A OJÉN» EN LA PARTE QUE AFECTA AL SECTOR URP-RR-5, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MARBELLA, EN LA PROVINCIA DE MÁLAGA

COORDENADAS ANCHURA LEGAL

COUNDENADAS ANOHORA LEGAL				
ETIQUETA	COOR_X	COOR_Y		
1DD	334882,00	4042917,32		
2DD	334930,58	4042923,44		
3-111	334979,58	4042982,88		
3-211	334982,00	4042984,34		
5DD	335042,28	4042976,95		
6DD	335062,90	4042986,67		
7DD	335095,57	4042998,10		

FTIOLIFTA	0000 1/	000D V
ETIQUETA	COOR_X	COOR_Y
8DD	335135,71	4043026,31
9DD	335164,14	4043063,94
10DD	335188,66	4043096,01
11DD	335206,48	4043126,82
12DD	335209,20	4043142,71
13DD	335203,93	4043170,05
14DD	335205,96	4043186,91
15DD	335208,38	4043192,01
16DD	335224,87	4043208,02
17DD	335247,89	4043228,27
18DD	335293,03	4043289,31
19DD	335344,58	4043335,98
20DD	335356,04	4043354,20
21DD	335387,88	4043381,51
22DD	335416,23	4043428,14
23DD	335423,41	4043440,70
24DD	335429,68	4043448,08
25DD	335447,73	4043488,45
26DD	335450,22	4043498,38
27DD	335450,78	4043510,88
28DD	335458,04	4043532,23
29DD	335459,32	4043551,14
30DD	335457,78	4043565,03
31DD	335454,31	4043583,79
32DD	335454,76	4043592,68
33DD	,	
34DD	335456,93	4043619,03
	335460,17	4043638,06
35DD	335457,35	4043661,50
36DD	335456,97	4043675,90
37DD	335454,73	4043689,92
38DD	335458,81	4043708,33
39DD	335461,55	4043735,83
40DD	335455,52	4043785,23
41DD	335449,66	4043815,37
42DD	335464,50	4043844,10
43DD	335469,81	4043867,21
44DD	335475,48	4043888,92
45DD	335476,71	4043904,64
46DD	335482,33	4043916,53
47DD	335490,13	4043947,46
48DD	335499,88	4043966,58
49DD	335521,70	4043986,97
50DD1	335541,12	4044012,74
50DD2	335546,04	4044021,49
50DD3	335548,46	4044031,22
51DD	335551,00	4044053,99
52DD	335575,39	4044083,90
53DD	335592,94	4044116,74
54DD	335604,73	4044156,05
55DD	335610,47	4044160,43
111	334877,30	4042954,63
211	334931,12	4042961,41
	00 1001,12	10 12 301, 11

ETIQUETA	COOR_X	COOR_Y
311	334962,35	4042972,51
411	334984,21	4042985,67
5II	334996,68	4042997,04
611	335048,64	4043021,52
711	335078,22	4043031,88
811	335109,26	4043053,69
911	335134,19	4043086,70
1011	335157,31	4043116,93
1111	335170,55	4043139,82
1211	335170,98	4043142,32
1311	335165,89	4043168,70
1411	335169,35	4043197,47
15II	335177,30	4043214,26
1611	335199,33	4043235,65
1711	335220,04	4043253,86
1811	335265,02	4043314,68
1911	335315,50	4043360,39
2011	335313,30	4043379,04
2111		4043379,04
	335358,85	,
2211	335383,83	4043447,24
2311	335392,50	4043462,41
2411	335397,55	4043468,34
2511	335412,05	4043500,78
2611	335412,82	4043503,84
2711	335413,45	4043517,91
2811	335420,85	4043539,68
2911	335421,56	4043550,33
3011	335420,54	4043559,53
3111	335416,53	4043581,29
3211	335416,59	4043582,56
2CC	335432,86	4043801,12
351	335440,52	4043662,00
35D	335455,52	4043661,65
52-11	335537,00	4044092,10
52-21	335550,81	4044101,43
52-31	335555,68	4044106,28
52-1D	335550,81	4044083,33
52-2D	335560,38	4044089,79
52-3D	335567,62	4044097,00
3CC	335430,53	4043807,04
4CC	335427,85	4043813,74
6CC	335426,86	4043816,99
7CC	335426,51	4043819,25
8CC	335430,45	4043825,66
5CC	335427,36	4043815,30
10CC	335444,49	4043877,39
9CC	335443,51	4043870,79
11CC	335446,46	4043883,51
12CC	335446,25	4043888,67
13CC	335447,08	4043894,58
14CC	335448,77	4043902,01
15CC	335452,07	4043918,52
	•	

ETIQUETA	COOR_X	COOR_Y
16CC	335453,84	4043929,98
17CC	335454,98	4043939,91
18CC	335456,95	4043947,27
19CC	335460,45	4043958,68
20CC	335464,25	4043965,43
21CC	335468,72	4043971,49
22CC	335470,70	4043977,71

COORDENADAS ANCHURA NECESARIA

ETIQUETA COOR_X COOR_Y 1D 334880,59 4042928,53 2D 334937,24 4042935,67 3D 334942,09 4042937,39 1CC 335027,24 4042978,79 5D 335069,53 4043002,13 7D 335096,85 4043021,46 1C 335604,54 4044172,68 2C 335604,75 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043102,30 11D 335195,68 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335195,68 4043182,60 13D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335347,39	COORDENADAS ANCHURA NECESARIA				
2D 334937,24 4042935,67 3D 334942,09 4042937,39 1CC 335027,24 4042978,79 5D 335021,27 4042979,52 6D 335069,53 4043002,13 7D 335096,85 4043021,46 1C 335604,54 4044172,68 2C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335347,39 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21D 335385,33	ETIQUETA	COOR_X	COOR_Y		
3D 334942,09 4042937,39 1CC 335027,24 4042978,79 5D 335021,27 4042979,52 6D 335069,53 4043002,13 7D 335604,54 4044172,68 1C 335604,54 4044171,31 3C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335195,68 4043102,30 11D 335195,68 4043102,30 11D 335195,68 4043102,30 12D 335195,68 4043102,30 14D 335195,68 4043102,30 14D 335195,68 4043142,60 13D 335195,68 4043142,60 14D 335196,25 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 33531,19 4043240,36 18D 335371,66		334880,59	4042928,53		
1CC 335027,24 4042978,79 5D 335021,27 4042979,52 6D 335069,53 4043002,13 7D 335096,85 4043021,46 1C 335604,54 4044172,68 2C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335347,39 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043441,78 25D 335426,28 <td>2D</td> <td>334937,24</td> <td>4042935,67</td>	2D	334937,24	4042935,67		
5D 335021,27 4042979,52 6D 335069,53 4043002,13 7D 335096,85 4043021,46 1C 335604,54 4044172,68 2C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335195,68 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335347,39 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 33549,99 4043461,15 25D 335426,28 <td>3D</td> <td>334942,09</td> <td>4042937,39</td>	3D	334942,09	4042937,39		
6D 335069,53 4043002,13 7D 335096,85 4043021,46 1C 335604,54 4044172,68 2C 335604,75 4044171,31 3C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 3353426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335425,68 4043536,71	1CC	335027,24	4042978,79		
7D 335096,85 4043021,46 1C 335604,54 4044172,68 2C 335604,75 4044171,31 3C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335195,68 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335347,39 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043495,86 26D 335426,28 4043495,86 26D 335428,34<	5D	335021,27	4042979,52		
1C 335604,54 4044172,68 2C 335604,75 4044171,31 3C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335197,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335347,39 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21-D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043449,78 24D 335426,28 4043495,86 26D 335426,28 4043515,11 28D 335428,34 4043536,71	6D	335069,53	4043002,13		
2C 335604,75 4044171,31 3C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335195,69 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335396,99 4043441,78 22D 335426,28 4043495,86 26D 335426,28 4043495,86 26D 335428,34 4043515,11 28D 335435,6	7D	335096,85	4043021,46		
3C 335605,57 4044170,56 8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335347,39 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335426,28 4043495,86 26D 335426,28 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	1C	335604,54	4044172,68		
8D 335124,86 4043042,30 8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335396,99 4043414,78 22D 335426,28 4043495,86 26D 335426,28 4043495,86 26D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	2C	335604,75	4044171,31		
8-1D 335143,32 4043055,29 9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335347,39 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	3C	335605,57	4044170,56		
9D 335155,13 4043070,77 10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	8D	335124,86	4043042,30		
10D 335179,24 4043102,30 11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043495,86 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	8-1D	335143,32	4043055,29		
11D 335195,68 4043130,73 12D 335197,71 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043495,86 26D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	9D	335155,13	4043070,77		
12D 335197,71 4043142,60 13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	10D	335179,24	4043102,30		
13D 335192,50 4043169,60 14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043449,97 24D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	11D	335195,68	4043130,73		
14D 335195,69 4043193,64 15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043382,61 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	12D	335197,71	4043142,60		
15D 335196,25 4043205,34 16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	13D	335192,50	4043169,60		
16D 335202,29 4043213,39 17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335426,28 4043495,86 26D 335426,28 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	14D	335195,69	4043193,64		
17D 335231,19 4043240,36 18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	15D	335196,25	4043205,34		
18D 335271,66 4043280,17 19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335426,28 4043495,86 25D 335426,28 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	16D	335202,29	4043213,39		
19D 335335,92 4043343,45 20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	17D	335231,19	4043240,36		
20D 335347,39 4043361,68 21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	18D	335271,66	4043280,17		
21D 335371,64 4043382,61 21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	19D	335335,92	4043343,45		
21-1D 335385,33 4043414,78 22D 335396,99 4043439,97 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	20D	335347,39	4043361,68		
22D 335396,99 4043439,97 24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	21D	335371,64	4043382,61		
24D 335410,76 4043461,15 25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	21-1D	335385,33	4043414,78		
25D 335426,28 4043495,86 26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	22D	335396,99	4043439,97		
26D 335427,73 4043501,66 27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	24D	335410,76	4043461,15		
27D 335428,34 4043515,11 28D 335435,68 4043536,71	25D	335426,28	4043495,86		
28D 335435,68 4043536,71	26D	335427,73	4043501,66		
	27D	335428,34	4043515,11		
29D 335436,35 4043546,59	28D	335435,68	4043536,71		
	29D	335436,35	4043546,59		
30D 335439,97 4043554,52	30D	335439,97	4043554,52		
31D 335449,40 4043577,03	31D	335449,40	4043577,03		
33D 335455,08 4043623,97	33D	335455,08	4043623,97		

ETIQUETA	COOR_X	COOR_Y
38D	335456,86	4043714,41
39D	335457,53	4043728,95
39-1D	335457,31	4043758,52
39-2D	335457,23	4043765,25
40D	335454,48	4043784,40
41-1D	335452,22	4043792,47
43D	335458,83	4043869,90
44D	335464,28	4043890,76
45D	335465,51	4043905,42
46D	335471,74	4043920,78
47D	335479,38	4043951,08
48D	335490,63	4043970,56
49D	335501,58	4043978,56
50D	335514,43	4043990,34
51D	335537,96	4044037,74
52D	335548,31	4044067,32
53D	335582,53	4044122,23
54D	335591,20	4044136,30
55D	335607,99	4044165,63
11	334878,71	4042943,42
21	334933,75	4042950,35
31	334960,65	4042959,91
41	334997,45	4042982,44
51	335003,05	4042987,55
61	335063,03	4043015,15
71	335088,05	4043033,60
81	335116,07	4043054,46
8-11	335132,79	4043066,23
91	335143,21	4043079,88
101	335166,74	4043079,88
11I 12I	335181,35	4043135,91
	335182,47	4043142,44
131	335177,31	4043169,15
141	335180,74	4043194,99
151	335181,49	4043210,65
161	335191,09	4043223,45
171	335220,81	4043251,20
181	335261,14	4043290,87
191	335324,16	4043352,92
201	335335,89	4043371,56
211	335359,20	4043391,69
21-11	335371,62	4043420,86
221	335383,83	4043447,24
241	335397,55	4043468,34
251	335412,05	4043500,78

[ETIQUETA]	0000 1/	0000 1/
ETIQUETA	COOR_X	COOR_Y
261	335412,82	4043503,84
271	335413,45	4043517,91
281	335420,85	4043539,68
291	335421,56	4043550,33
301	335426,22	4043560,53
311	335435,05	4043581,59
331	335440,08	4043624,13
381	335441,89	4043715,42
391	335442,52	4043729,24
39-11	335442,31	4043758,37
39-21	335442,24	4043764,09
401	335439,77	4043781,30
40-11	335437,94	4043787,86
431	335444,26	4043873,48
441	335449,44	4043893,30
451	335450,75	4043908,94
461	335457,45	4043925,45
471	335465,35	4043956,77
481	335479,22	4043980,81
491	335492,06	4043990,18
501	335502,24	4043999,51
511	335524,11	4044043,57
521	335533,70	4044070,98
531	335569,69	4044129,98
541	335578,30	4044143,97
551	335600,02	4044181,89
8-1II	335123,55	4043072,61
8-1DD	335153,86	4043050,34
231	335393,39	4043461,94
23D	335406,13	4043454,02
321	335439,88	4043603,33
32D	335454,86	4043601,61
341	335440,29	4043643,41
34D	335455,29	4043643,24
361	335440,65	4043672,30
36D	335455,65	4043672,12
371	335441,09	4043706,47
37D	335456,08	4043705,70
40-21	335434,74	4043796,58
40-31	335434,33	4043805,81
411	335432,35	4043815,78
41-11	335434,39	4043825,23
41-11	335435,98	4043828,35
41-21	335438,83	4043843,40
		,
421	335440,18	4043849,50

ETIQUETA	COOR_X	COOR_Y
42-11	335440,40	4043854,18
42-21	335442,22	4043862,37
41-2D	335449,62	4043799,56
41-3D	335449,27	4043807,61
41D	335447,67	4043815,66
41-1D	335448,64	4043820,16
41-2D	335450,32	4043823,46
41-3D	335453,52	4043840,38
42D	335455,10	4043847,51
42-1D	335455,32	4043852,19
42-2D	335456,92	4043859,39

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.

Actuación cofinanciada por Fondos Europeos.

Sevilla, 9 de julio de 2009.- La Directora General, Rocío Espinosa de la Torre.

RESOLUCIÓN de 10 de julio de 2009, de la Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales, por la que se aprueba el deslinde de la vía pecuaria denominada «Vereda de la Piedra del Gallo de de la Plata»

Expte. VP @ 40/2008

Examinado el expediente de deslinde de la vía pecuaria «Vereda de la Piedra del Gallo o de la Plata», en el tramo que va desde el «Cordel de la Parrilla» hasta el cruce con la carretera de la Virgen (J-5010), en el término municipal de Andújar, en la provincia de Jaén, instruido por la Delegación Provincia de la Consejería de Medio Ambiente en Jaén, se desprenden los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. La vía pecuaria antes citada, ubicada en el término municipal de Andújar, fue clasificada por la Orden Ministerial de fecha de 21 de junio de 1955, publicada en el Boletír Oficial del Estado de fecha 12 de julio de 1955, con una anchura legal de 37,61 metros lineales.

Segundo. Mediante Resolución de la Viceconsejería de Medio Ambiente, de fecha 18 de febrero de 2008, se acordó el inicio del deslinde de la vía pecuaria «Vereda de la Piedra de Gallo o de la Plata», en el tramo que va desde el «Cordel de la Parrilla» hasta el cruce con la carretera de la Virgen (J-5010), en el término municipal de Andújar, en la provincia de Jaén La citada vía pecuaria forma parte de la Red Verde Europea del Mediterráneo (Revermed), entre cuyos criterios prioritarios de diseño se establece la conexión de los espacios naturales protegidos incluidos en la Red Natura 2000, sin desdeñar su utilización como pasillo de acceso privilegiado a los espacios