

Nº Punto	X (m)	Y (m)	Nº Punto	X (m)	Y (m)
125I	386732,64	4146412,92	125D	386725,03	4146406,40
126I	386758,24	4146386,95	126D	386751,14	4146379,91
127I	386927,85	4146217,00	127D	386920,75	4146209,96
128I	386954,11	4146190,33	128D	386945,83	4146184,49
129I	386962,49	4146173,02	129D1	386953,49	4146168,66
			129D2	386961,74	4146163,05
			129D3	386970,74	4146167,36
130I	386972,26	4146187,27	130D	386980,12	4146181,04
131I	386995,17	4146212,30	131D	387001,43	4146204,33
132I	387023,71	4146227,93	132D	387028,14	4146218,95
133I	387048,35	4146238,81	133D	387050,08	4146228,65
134I	387070,49	4146237,06	134D	387070,13	4146227,06
135I	387084,63	4146237,15	135D	387085,53	4146227,16
136I	387099,06	4146239,69	136D	387100,99	4146229,87
137I	387111,05	4146242,28	137D	387112,94	4146232,46
138I	387121,77	4146244,08	138D	387122,77	4146234,11
139I	387132,35	4146244,43	139D	387133,47	4146234,46
140I	387138,98	4146245,71	140D	387142,52	4146236,21
141I	387145,42	4146249,43	141D	387151,46	4146241,37
142I	387163,60	4146266,78	142D	387169,99	4146259,05
143I	387168,36	4146270,17	143D	387172,45	4146260,81
144I	387187,39	4146274,14	144D	387191,17	4146264,72
145I	387206,67	4146286,15	145D	387211,25	4146277,23
146I	387223,02	4146292,91	146D	387228,51	4146284,35
147I	387235,93	4146304,94	147D	387240,16	4146295,20
148I	387267,24	4146307,11	148D	387269,27	4146297,23
149I	387286,18	4146313,70	149D	387287,95	4146303,72
150I	387310,61	4146314,09	150D	387320,23	4146304,24
1C	387312,15	4146310,82			
2C	383276,87	4146580,67			

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, 16 de mayo de 2008.- La Directora General, Rocio Espinosa de la Torre.

RESOLUCIÓN de 19 de mayo de 2008, 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 la Parrilla», tramo que va desde el Cruce con el «Cordel de los Molinos» hasta las proximidades del Río Jándula, en el término municipal de Andújar, en la provincia de Jaén. VP 3020/06.

Examinado el expediente de deslinde de la vía pecuaria «Cordel de la Parrilla», tramo que va desde el Cruce con el «Cordel de los Molinos» hasta las Proximidades del Río Jándula, en el término municipal de Andújar, 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, ubicada en el término municipal de Andújar, fue clasificada por la Orden Minis-

terial de fecha 21 de junio de 1955, publicada en el Boletín 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 24 de noviembre de 2006 se acordó el inicio del deslinde de la vía pecuaria «Cordel de la Parrilla», tramo que va desde el Cruce con el «Cordel de los Molinos» hasta las Proximidades del Río Jándula, en el término municipal de Andújar, en la provincia de Jaén. El deslinde de la citada vía pecuaria está motivado por formar la misma parte de la Vía Verde de Andújar, la cual va a ser objeto de adecuación, por lo que se precisa establecer los límites exactos del dominio público.

Tercero. Los trabajos materiales de deslinde, previos a los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el día 27 de marzo de 2007, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, siendo asimismo publicado en el Boletín Oficial de la Provincia de Jaén núm. 45, de fecha 23 de febrero de 2007.

A esta fase de operaciones materiales no se presentaron alegaciones.

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. 286, de fecha 14 de diciembre de 2007.

A dicha Proposición de Deslinde no se han presentado alegaciones.

Quinto. El Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía emitió el preceptivo Informe con fecha 5 de mayo 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 deslinde, en virtud de lo preceptuado en la Resolución del Consejo de Gobierno de 6 de mayo de 2008 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, así como el Decreto 194/2008, de 6 de mayo, por el que se regula la Estructura Orgánica de la Consejería de Medio Ambiente.

Segundo. Al presente acto 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, la Ley 4/1999, de 13 de enero, de modificación de la Ley 30/1992, y demás legislación aplicable al caso.

Tercero. La vía pecuaria «Cordel de la Parrilla», ubicada en el término municipal de Andújar, en la provincia de Jaén, fue clasificada por la citada Resolución, 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, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y 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 Jaén, de fecha 4 de marzo de 2008, así como el Informe del Gabinete Jurídico de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, de fecha 5 de mayo de 2008.

RESUELVO

Aprobar el deslinde de la vía pecuaria denominada «Cordel de la Parrilla», tramo que va desde el Cruce con el «Cordel de los Molinos» hasta las Proximidades del Río Jándula, en el término municipal de Andújar, en la provincia de Jaén, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente de Jaén, a tenor de los datos, en función de la descripción y a las coordenadas que a continuación se detallan:

- Longitud deslindada: 5.227,98 metros lineales.
- Anchura: 37,61 metros lineales.

Descripción: 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 Andújar, provincia de Jaén, de forma alargada con una anchura de 37,61 metros, la longitud deslindada es de 5.227,98 metros, la superficie deslindada de 196.317,98 m², que en adelante se conocerá como «Cordel de la Parrilla», tramo que va desde el cruce con el Cordel de Los Molinos hasta las proximidades del río Jándula, que linda:

-Al Norte:

Colindancia	Titular	Pol/Parc
2	ESTADO M MEDIO AMBIENTE OA PARQUES NACIONALES	22/5
4	ESTADO M MEDIO AMBIENTE OA PARQUES NACIONALES	22/3

-Al Este:

Colindancia	Titular	Pol/Parc
3	ESTADO M MEDIO AMBIENTE OA PARQUES NACIONALES	22/6
	VÍA PECUARIA CORDEL DE LOS MOLINOS	

-Al Sur:

Colindancia	Titular	Pol/Parc
1	CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADALQUIVIR	22/9002
3	ESTADO M MEDIO AMBIENTE OA PARQUES NACIONALES	22/6
5	ESTADO M MEDIO AMBIENTE OA PARQUES NACIONALES	22/2
	VÍA PECUARIA CORDEL DE LA PARRILLA	

-Al Oeste:

Colindancia	Titular	Pol/Parc
2	ESTADO M MEDIO AMBIENTE OA PARQUES NACIONALES	22/5

RELACIÓN DE COORDENADAS UTM DE LA VÍA PECUARIA «CORDEL DE LA PARRILLA», TRAMO QUE VA DESDE EL CRUCE CON EL «CORDEL DE LOS MOLINOS» HASTA LAS PROXIMIDADES DEL RÍO JÁNDULA, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ANDÚJAR, EN LA PROVINCIA DE JAÉN

Puntos que delimitan la línea base derecha		
Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
1D	408210,730	4220035,860
2D	408210,530	4220019,690
3D	408208,450	4220012,290
4D	408200,070	4220004,220
5D	408186,420	4219999,280
6D1	408165,700	4219997,160
6D2	408157,820	4219995,490
6D3	408150,480	4219992,180
6D4	408144,010	4219987,380
6D5	408138,710	4219981,310
7D	408121,770	4219957,100
8D1	408102,620	4219940,330
8D2	408096,930	4219934,070
8D3	408092,780	4219926,710
8D4	408090,380	4219918,600
9D	408086,160	4219894,760
10D1	408054,420	4219887,970
10D2	408045,480	4219884,830
10D3	408037,600	4219879,560
10D4	408031,300	4219872,490
10D5	408026,960	4219864,070
11D	408014,010	4219828,530
12D	407996,860	4219820,000
13D1	407992,030	4219828,580
13D2	407986,190	4219836,390
13D3	407978,530	4219842,430
13D4	407969,580	4219846,300
14D1	407957,340	4219849,790
14D2	407949,840	4219851,130
14D3	407942,220	4219850,930
14D4	407934,790	4219849,200
15D	407907,420	4219839,790
16D1	407854,830	4219851,060
16D2	407846,270	4219851,890
16D3	407837,740	4219850,750
16D4	407829,700	4219847,700
16D5	407822,550	4219842,910
17D1	407784,150	4219810,180
17D2	407777,860	4219803,310
17D3	407773,460	4219795,100
18D	407760,720	4219762,120
19D	407697,780	4219752,140
20D	407670,270	4219749,860
21D	407646,580	4219771,500
22D	407625,350	4219785,710
23D1	407581,510	4219802,360
23D2	407572,100	4219804,600
23D3	407562,430	4219804,370

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
23D4	407553,130	4219801,670
23D5	407544,840	4219796,700
24D	407445,300	4219718,040
25D	407369,750	4219703,190
26D	407345,230	4219721,390
27D	407350,500	4219756,040
28D	407348,350	4219802,840
29D1	407352,680	4219842,890
29D2	407352,460	4219852,660
29D3	407349,730	4219862,050
29D4	407344,670	4219870,410
30D1	407328,760	4219890,320
30D2	407323,160	4219895,970
30D3	407316,510	4219900,320
30D4	407309,080	4219903,180
30D5	407301,220	4219904,400
31D1	407273,520	4219905,770
31D2	407262,760	4219904,740
31D3	407252,740	4219900,700
32D	407197,350	4219868,420
33D	407152,720	4219837,240
34D	407120,800	4219796,480
35D	407057,540	4219752,530
36D	407034,690	4219885,850
37D1	407010,440	4219927,890
37D2	407004,680	4219935,460
37D3	406997,200	4219941,350
38D	406949,890	4219969,710
39D	406899,260	4219984,070
40D	406812,500	4220005,150
41D	406803,450	4220014,720
42D	406774,110	4220056,340
43D	406742,940	4220126,020
44D1	406736,190	4220171,230
44D2	406733,870	4220179,740
44D3	406729,630	4220187,480
44D4	406723,710	4220194,020
44D5	406716,430	4220199,000
44D6	406708,180	4220202,140
44D7	406699,440	4220203,280
44D8	406690,660	4220202,350
45D	406612,010	4220184,500
46D	406559,220	4220235,120
47D1	406590,200	4220321,640
47D2	406592,290	4220331,530
47D3	406591,680	4220341,630
48D1	406579,410	4220403,470
48D2	406577,360	4220410,330
48D3	406574,050	4220416,660
49D	406540,110	4220468,840
50D1	406521,510	4220503,060
50D2	406516,000	4220510,710
50D3	406508,760	4220516,760
50D4	406500,250	4220520,810
50D5	406490,990	4220522,620

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
50D6	406481,570	4220522,070
50D7	406472,590	4220519,190
51D	406441,100	4220504,530
52D	406382,520	4220490,070
53D1	406322,830	4220479,720
53D2	406313,890	4220476,990
53D3	406305,900	4220472,140
53D4	406299,350	4220465,470
54D	406250,070	4220400,840
55D1	406143,240	4220354,990
55D2	406136,340	4220351,120
55D3	406130,400	4220345,890
56D	406065,570	4220275,430
57D	406012,710	4220233,670
58D1	405961,270	4220192,260
58D2	405954,040	4220184,520
58D3	405949,250	4220175,080
59D1	405929,770	4220117,800
59D2	405927,990	4220109,790
59D3	405927,990	4220101,580
60D	405936,920	4220020,210
61D	405873,990	4219953,540
62D1	405827,720	4219911,130
62D2	405822,480	4219905,210
62D3	405818,600	4219898,320
62D4	405816,250	4219890,780
62D5	405815,520	4219882,900
63D	405816,000	4219847,080
64D	405794,390	4219813,370
65D	405756,660	4219822,020
66D1	405705,950	4219822,550
66D2	405696,210	4219821,370
66D3	405687,100	4219817,710
66D4	405679,250	4219811,820
66D5	405673,190	4219804,100
67D	405633,140	4219736,460
68D	405617,300	4219663,210
69D	405570,450	4219657,010
70D1	405543,570	4219642,830
70D2	405537,100	4219638,510
70D3	405531,660	4219632,950
70D4	405527,480	4219626,390
71D1	405517,610	4219606,670
71D2	405514,500	4219597,830
71D3	405513,660	4219588,490
72D	405515,370	4219540,710
73D	405509,250	4219512,150
74D	405475,130	4219500,290
75D	405430,540	4219490,390
76D1	405401,930	4219478,920
76D2	405393,050	4219473,870
76D3	405385,850	4219466,610
76D4	405380,880	4219457,680
77D1	405371,680	4219434,070
77D2	405369,550	4219426,170

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
77D3	405369,180	4219418,000
77D4	405370,590	4219409,940
78D	405383,510	4219365,390
79D	405389,090	4219334,490
80D	405375,040	4219301,350
81D	405337,450	4219257,550
82D	405309,390	4219238,300
83D	405296,150	4219233,530
84D	405274,710	4219263,390
85D	405243,360	4219296,270
86D1	405178,720	4219434,200
86D2	405174,280	4219441,430
86D3	405168,330	4219447,470
86D4	405161,180	4219452,030
87D1	405128,920	4219467,800
87D2	405121,850	4219470,420
87D3	405114,410	4219471,570
87D4	405106,890	4219471,220
88D	405077,370	4219466,850
89D	405056,180	4219461,050
90D	405005,580	4219474,530
91D	404967,200	4219483,390
92D1	404929,930	4219490,080
92D2	404920,960	4219490,600
92D3	404912,130	4219488,980
92D4	404903,930	4219485,310
92D5	404896,830	4219479,790
92D6	404891,250	4219472,750

Puntos que delimitan la línea base izquierda		
Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
6I	408168,880	4219958,820
7I	408149,970	4219931,820
8I	408127,420	4219912,040
9I1	408123,200	4219888,210
9I2	408120,620	4219879,700
9I3	408116,120	4219872,030
9I4	408109,950	4219865,630
9I5	408102,450	4219860,860
9I6	408094,040	4219857,990
10I	408062,300	4219851,190
11I1	408049,350	4219815,660
11I2	408045,000	4219807,210
11I3	408038,660	4219800,130
11I4	408030,760	4219794,860
12I1	408013,610	4219786,330
12I2	408004,640	4219783,210
12I3	407995,170	4219782,430
12I4	407985,810	4219784,050
12I5	407977,150	4219787,970
12I6	407969,750	4219793,930
12I7	407964,090	4219801,550
13I	407959,260	4219810,140
14I	407947,020	4219813,630

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
15I1	407919,640	4219804,220
15I2	407909,670	4219802,240
15I3	407899,530	4219803,010
16I	407846,950	4219814,280
17I	407808,550	4219781,550
18I1	407795,810	4219748,570
18I2	407791,120	4219739,970
18I3	407784,370	4219732,870
18I4	407776,010	4219727,750
18I5	407766,620	4219724,970
19I	407702,280	4219714,770
20I1	407673,370	4219712,380
20I2	407663,100	4219712,940
20I3	407653,380	4219716,260
20I4	407644,910	4219722,090
21I	407623,310	4219741,820
22I	407608,000	4219752,070
23I	407568,160	4219767,190
24I1	407468,620	4219688,530
24I2	407461,030	4219683,880
24I3	407452,550	4219681,140
25I1	407377,000	4219666,280
25I2	407366,610	4219665,710
25I3	407356,460	4219668,000
25I4	407347,330	4219672,990
26I1	407322,810	4219691,190
26I2	407316,840	4219696,710
26I3	407312,200	4219703,390
26I4	407309,100	4219710,910
26I5	407307,700	4219718,920
26I6	407308,040	4219727,040
27I	407312,750	4219758,020
28I	407310,640	4219804,000
29I	407315,290	4219846,930
30I	407299,380	4219866,840
31I	407271,670	4219868,200
32I	407217,630	4219836,700
33I	407178,870	4219809,620
34I	407146,920	4219768,820
35I1	407079,000	4219721,640
35I2	407070,650	4219717,280
35I3	407061,490	4219715,130
35I4	407052,070	4219715,320
35I5	407043,000	4219717,840
35I6	407034,840	4219722,540
35I7	407028,100	4219729,120
35I8	407023,210	4219737,170
35I9	407020,470	4219746,180
36I	406998,750	4219872,870
37I	406977,860	4219909,100
38I	406934,830	4219934,890
39I	406889,690	4219947,690
40I1	406803,620	4219968,610
40I2	406793,630	4219972,620
40I3	406785,190	4219979,300

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
41I	406774,270	4219990,840
42I	406741,270	4220037,650
43I	406706,500	4220115,360
44I	406698,990	4220165,670
45I1	406620,330	4220147,830
45I2	406611,120	4220146,900
45I3	406601,960	4220148,260
45I4	406593,410	4220151,820
45I5	406585,980	4220157,350
46I1	406533,190	4220207,970
46I2	406527,680	4220214,620
46I3	406523,840	4220222,350
46I4	406521,860	4220230,760
46I5	406521,850	4220239,390
46I6	406523,810	4220247,800
47I	406554,790	4220334,320
48I	406542,520	4220396,160
49I	406507,780	4220449,570
50I	406488,470	4220485,090
51I	406453,660	4220468,890
52I	406390,250	4220453,240
53I	406329,260	4220442,660
54I1	406279,980	4220378,040
54I2	406273,200	4220371,190
54I3	406264,900	4220366,280
55I	406158,080	4220320,430
56I	406091,230	4220247,770
57I	406036,160	4220204,270
58I	405984,850	4220162,970
59I	405965,370	4220105,690
60I1	405974,300	4220024,310
60I2	405974,310	4220016,190
60I3	405972,580	4220008,250
60I4	405969,180	4220000,870
60I5	405964,270	4219994,390
61I	405900,410	4219926,740
62I	405853,130	4219883,400
63I1	405853,600	4219847,580
63I2	405852,160	4219836,740
63I3	405847,660	4219826,780
64I1	405826,050	4219793,070
64I2	405820,180	4219785,990
64I3	405812,760	4219780,550
64I4	405804,240	4219777,080
64I5	405795,140	4219775,770
64I6	405785,990	4219776,710
65I	405752,210	4219784,460
66I	405705,560	4219784,940
67I	405668,610	4219722,540
68I1	405654,060	4219655,260
68I2	405651,030	4219646,570
68I3	405645,980	4219638,880
68I4	405639,220	4219632,640
68I5	405631,140	4219628,230
68I6	405622,230	4219625,920

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
69I	405582,050	4219620,610
70I	405561,120	4219609,560
71I	405551,250	4219589,840
72I	405553,120	4219537,380
73I1	405546,020	4219504,260
73I2	405542,820	4219495,200
73I3	405537,430	4219487,240
73I4	405530,190	4219480,910
73I5	405521,590	4219476,620
74I	405485,410	4219464,050
75I	405441,680	4219454,340
76I	405415,920	4219444,010
77I	405406,720	4219420,410
78I	405420,170	4219373,990
79I1	405426,100	4219341,170
79I2	405426,470	4219330,320
79I3	405423,720	4219319,810
80I	405407,390	4219281,290
81I	405362,790	4219229,320
82I	405326,690	4219204,550
83I1	405308,900	4219198,150
83I2	405299,420	4219196,060
83I3	405289,720	4219196,480
83I4	405280,450	4219199,360
83I5	405272,230	4219204,510
83I6	405265,600	4219211,600
84I	405245,690	4219239,330
85I	405211,910	4219274,750
86I	405144,660	4219418,240
87I	405112,400	4219434,010
88I	405085,110	4219429,970
89I1	405066,110	4219424,770
89I2	405056,310	4219423,440
89I3	405046,500	4219424,700
90I	404996,500	4219438,020
91I	404959,640	4219446,540
92I	404923,290	4219453,060

Puntos que definen el eje de la vía pecuaria		
Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
5E	408190,630	4219980,810
6E1	408167,610	4219978,450
6E2	408163,670	4219977,620
6E3	408160,000	4219975,960
6E4	408156,760	4219973,560
6E5	408154,120	4219970,530
7E	408135,870	4219944,460
8E1	408115,020	4219926,180
8E2	408112,170	4219923,060
8E3	408110,100	4219919,380
8E4	408108,900	4219915,320
9E1	408104,680	4219891,490
9E2	408103,390	4219887,230
9E3	408101,140	4219883,400

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
9E4	408098,060	4219880,200
9E5	408094,310	4219877,810
9E6	408090,100	4219876,380
10E1	408058,360	4219869,580
10E2	408053,890	4219868,010
10E3	408049,950	4219865,380
10E4	408046,800	4219861,840
10E5	408044,630	4219857,630
11E1	408031,680	4219822,100
11E2	408029,500	4219817,870
11E3	408026,340	4219814,330
11E4	408022,390	4219811,700
12E1	408005,230	4219803,170
12E2	408000,750	4219801,600
12E3	407996,010	4219801,220
12E4	407991,330	4219802,030
12E5	407987,010	4219803,990
12E6	407983,310	4219806,970
12E7	407980,470	4219810,780
13E1	407975,640	4219819,360
13E2	407972,720	4219823,260
13E3	407968,890	4219826,280
13E4	407964,420	4219828,220
14E1	407952,180	4219831,710
14E2	407948,430	4219832,380
14E3	407944,620	4219832,280
14E4	407940,910	4219831,410
15E1	407913,530	4219822,000
15E2	407908,540	4219821,020
15E3	407903,470	4219821,400
16E1	407850,890	4219832,670
16E2	407846,610	4219833,090
16E3	407842,350	4219832,520
16E4	407838,320	4219830,990
16E5	407834,750	4219828,600
17E1	407796,350	4219795,870
17E2	407793,200	4219792,430
17E3	407791,000	4219788,330
18E1	407778,270	4219755,340
18E2	407775,920	4219751,040
18E3	407772,550	4219747,490
18E4	407768,370	4219744,930
18E5	407763,670	4219743,540
19E	407700,030	4219733,450
20E1	407671,820	4219731,120
20E2	407666,690	4219731,400
20E3	407661,820	4219733,060
20E4	407657,590	4219735,980
21E	407634,940	4219756,660
22E	407616,680	4219768,890
23E1	407574,830	4219784,780
23E2	407570,130	4219785,900
23E3	407565,290	4219785,780
23E4	407560,650	4219784,430
23E5	407556,500	4219781,950

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
24E1	407456,960	4219703,290
24E2	407453,160	4219700,960
24E3	407448,930	4219699,590
25E1	407373,370	4219684,740
25E2	407368,180	4219684,450
25E3	407363,100	4219685,590
25E4	407358,540	4219688,090
26E1	407334,020	4219706,290
26E2	407331,030	4219709,050
26E3	407328,710	4219712,390
26E4	407327,170	4219716,150
26E5	407326,460	4219720,150
26E6	407326,630	4219724,220
27E	407331,620	4219757,030
28E	407329,490	4219803,420
29E1	407333,980	4219844,910
29E2	407333,870	4219849,800
29E3	407332,510	4219854,490
29E4	407329,980	4219858,670
20E1	407314,070	4219878,580
20E2	407311,270	4219881,410
20E3	407307,940	4219883,580
20E4	407304,230	4219885,010
20E5	407300,300	4219885,620
31E1	407272,600	4219886,980
31E2	407267,220	4219886,470
31E3	407262,210	4219884,450
32E	407207,490	4219852,560
33E	407165,800	4219823,430
34E	407133,860	4219782,650
35E1	407068,270	4219737,090
35E2	407064,100	4219734,900
35E3	407059,510	4219733,830
35E4	407054,810	4219733,920
35E5	407050,270	4219735,190
35E6	407046,190	4219737,540
35E7	407042,820	4219740,830
35E8	407040,380	4219744,850
35E9	407039,010	4219749,350
36E	407016,720	4219879,360
37E1	406994,150	4219918,490
37E2	406991,270	4219922,280
37E3	406987,530	4219925,220
38E	406942,360	4219952,300
39E	406894,470	4219965,880
40E1	406808,060	4219986,880
40E2	406803,070	4219988,890
40E3	406798,840	4219992,230
41E	406788,860	4220002,780
42E	406757,690	4220046,990
43E	406724,720	4220120,690
44E1	406717,590	4220168,450
44E2	406716,430	4220172,710
44E3	406714,310	4220176,580
44E4	406711,350	4220179,850

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
44E5	406707,710	4220182,340
44E6	406703,590	4220183,910
44E7	406699,210	4220184,480
44E8	406694,830	4220184,010
45E1	406616,170	4220166,160
45E2	406611,560	4220165,700
45E3	406606,980	4220166,380
45E4	406602,710	4220168,160
45E5	406599,000	4220170,930
46E1	406546,200	4220221,540
46E2	406543,450	4220224,870
46E3	406541,530	4220228,740
46E4	406540,540	4220232,940
46E5	406540,530	4220237,250
46E6	406541,510	4220241,460
47E1	406572,490	4220327,980
47E2	406573,540	4220332,920
47E3	406573,230	4220337,970
48E1	406560,970	4220399,820
48E2	406559,940	4220403,240
48E3	406558,290	4220406,410
49E	406523,950	4220459,200
50E1	406504,990	4220494,070
50E2	406502,230	4220497,900
50E3	406498,610	4220500,920
50E4	406494,360	4220502,950
50E5	406489,730	4220503,860
50E6	406485,020	4220503,580
50E7	406480,530	4220502,140
51E	406447,380	4220486,710
52E	406386,380	4220471,650
53E1	406326,040	4220461,190
53E2	406321,570	4220459,820
53E3	406317,580	4220457,400
53E4	406314,300	4220454,060
54E1	406265,020	4220389,440
54E2	406261,640	4220386,010
54E3	406257,490	4220383,560
55E1	406150,660	4220337,710
55E2	406147,210	4220335,780
55E3	406144,240	4220333,160
56E	406078,400	4220261,600
57E	406024,440	4220218,970
58E1	405973,060	4220177,610
58E2	405969,450	4220173,750
58E3	405967,050	4220169,020
59E1	405947,570	4220111,740
59E2	405946,680	4220107,740
59E3	405946,680	4220103,630
60E1	405955,610	4220022,260
60E2	405955,620	4220018,200
60E3	405954,750	4220014,230
60E4	405953,050	4220010,540
60E5	405950,590	4220007,300
61E	405887,200	4219940,140

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
62E1	405840,420	4219897,270
62E2	405837,810	4219894,310
62E3	405835,870	4219890,860
62E4	405834,690	4219887,090
62E5	405834,330	4219883,150
63E1	405834,800	4219847,330
63E2	405834,080	4219841,910
63E3	405831,830	4219836,930
64E1	405810,220	4219803,220
64E2	405807,280	4219799,680
64E3	405803,570	4219796,960
64E4	405799,320	4219795,220
64E5	405794,760	4219794,570
64E6	405790,190	4219795,040
65E	405754,430	4219803,240
66E1	405705,750	4219803,750
66E2	405700,880	4219803,160
66E3	405696,330	4219801,330
66E4	405692,400	4219798,380
66E5	405689,370	4219794,520
67E	405650,870	4219729,500
68E1	405635,680	4219659,230
68E2	405634,170	4219654,890
68E3	405631,640	4219651,040
68E4	405628,260	4219647,920
68E5	405624,220	4219645,720
68E6	405619,770	4219644,560
69E	405576,250	4219638,810
70E1	405552,340	4219626,200
70E2	405549,110	4219624,040
70E3	405546,390	4219621,260
70E4	405544,300	4219617,980
71E1	405534,430	4219598,250
71E2	405532,870	4219593,830
71E3	405532,450	4219589,160
72E	405534,250	4219539,040
73E1	405527,630	4219508,200
73E2	405526,030	4219503,670
73E3	405523,340	4219499,690
73E4	405519,720	4219496,530
73E5	405515,420	4219494,380
74E	405480,270	4219482,170
75E	405436,110	4219472,360
76E1	405408,920	4219461,470
76E2	405404,480	4219458,940
76E3	405400,880	4219455,310
76E4	405398,400	4219450,840
77E1	405389,200	4219427,240
77E2	405388,130	4219423,290
77E3	405387,950	4219419,200
77E4	405388,660	4219415,170
78E	405401,840	4219369,690
79E1	405407,600	4219337,830
79E2	405407,780	4219332,400
79E3	405406,400	4219327,150

Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
80E	405391,220	4219291,320
81E	405350,120	4219243,440
82E	405318,040	4219221,430
83E1	405302,520	4219215,840
83E2	405297,790	4219214,800
83E3	405292,940	4219215,000
83E4	405288,300	4219216,440
83E5	405284,190	4219219,020
83E6	405280,880	4219222,560
84E	405260,200	4219251,360
85E	405227,640	4219285,510
86E1	405161,690	4219426,220
86E2	405159,470	4219429,830
86E3	405156,500	4219432,860
86E4	405152,920	4219435,140
87E1	405120,660	4219450,910
87E2	405117,130	4219452,210
87E3	405113,410	4219452,790
87E4	405109,640	4219452,620
88E	405081,240	4219448,410
89E1	405061,150	4219442,910
89E2	405056,250	4219442,240
89E3	405051,340	4219442,880
90E	405001,040	4219456,270
91E	404963,420	4219464,970
92E1	404926,610	4219471,570
92E2	404922,130	4219471,830
92E3	404917,710	4219471,020
92E4	404913,610	4219469,180
92E5	404910,060	4219466,430
92E6	404907,270	4219462,910

Puntos que definen el contorno de la vía pecuaria		
Punto nº	Coordenada X	Coordenada Y
1C	408171,470	4219963,400
2C	408176,930	4219970,760
3C	408184,000	4219976,580
4C	408197,270	4219985,030
5C	408217,910	4220004,600
6C	408220,580	4220010,400
7C	408218,150	4220026,560

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante la Consejería 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, 19 de mayo de 2008.- La Directora General, Rocío Espinosa de la Torre.

RESOLUCIÓN de 19 de mayo de 2008, 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 del Collado de Puerto Blanco», tramo segundo que va desde el límite de términos de Quéntar, hasta la zona urbana de Beas de Granada, en el término municipal de Beas de Granada, en la provincia de Granada. VP @128/06.

Examinado el expediente de Deslinde de la vía pecuaria «Cordel del Collado de Puerto Blanco», tramo segundo que va desde el límite de términos de Quéntar, hasta la zona urbana de Beas de Granada, en el término municipal de Beas de Granada, en la provincia de Granada, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Granada, se desprenden los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. La vía pecuaria antes citada, ubicada en el término municipal de Beas de Granada, fue clasificada por Orden Ministerial de fecha 30 de noviembre de 1968, publicada en el Boletín Oficial del Estado de fecha 14 de diciembre 1968, con una anchura legal de 37,61 metros lineales.

Segundo. Mediante Resolución de la Viceconsejería de Medio Ambiente de fecha 22 de febrero de 2006 se acordó el inicio del Deslinde de la vía pecuaria «Cordel del Collado de Puerto Blanco», tramo segundo que va desde el límite de términos de Quéntar, hasta la zona urbana de Beas de Granada, en el término municipal de Beas de Granada, en la provincia de Granada, vía pecuaria que forma parte de la Red de Corredores Verdes en ámbitos urbanos de más de 50.000 habitantes en la provincia de Granada. En este sentido indicar que la vía pecuaria objeto de este expediente de deslinde pertenece al Programa denominado «Corredores y Puertas Verdes en Municipios de más de 50.000 habitantes» en la provincia de Granada, dentro del marco del Plan de Ordenación y Recuperación de Vías Pecuarias de Andalucía, aprobado por acuerdo de 27 de marzo de 2001, del Consejo de Gobierno de Andalucía.

En el año 2008 se inicia una nueva legislatura, siendo uno de los objetivos del gobierno andaluz la creación de las Puertas Verdes y Corredores metropolitanos en aquellos municipios de más de 50.000 habitantes.

La Consejería de Medio Ambiente, consciente de la importante aportación para el incremento de la calidad de vida de la sociedad y mejora del medio ambiente urbano así como para la conservación de la biodiversidad en los ámbitos periurbanos, ha puesto en marcha este Programa Corredores y Puertas Verdes, cuyos objetivos principales son:

- Propiciar los desplazamientos no motorizados.
- Coadyuvar a la creación de verdaderos sistemas de espacios libres en las ciudades.
- Participar en la rehabilitación y mejora paisajística de los entornos urbanos y periurbanos actualmente deteriorados o banalizados.
- Detener la expansión urbanizadora y evitar la conurbación.

Mediante la Resolución de fecha de 31 de mayo de 2007, de la Secretaría General Técnica de la Consejería de Medio Ambiente, se acuerda la ampliación del plazo fijado para dictar la Resolución del presente expediente de deslinde, por nueve meses más, notificándolo a todos los interesados tal como establece el artículo 49 de la Ley 30/1992.

Tercero. Los trabajos materiales de Deslinde, previos a los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el día 19 de julio de 2006, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, siendo asimismo publicado