

### 3. Otras disposiciones

#### CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

*Resolución de 24 de noviembre de 2016, de la Secretaría General de Ordenación del Territorio y Sostenibilidad Urbana, por la que se aprueba el procedimiento administrativo de deslinde de la vía pecuaria que se cita, en el término municipal de Molvízar, provincia de Granada.*

EXPTE. VP@746/2015.

Visto el expediente administrativo de deslinde de la vía pecuaria denominada «Colada de Almuñécar», en el tramo que transcurre entre la Rambla de Molvízar y la Cima de la Dehesa, en el término municipal de Molvízar, provincia de Granada, se desprenden los siguientes:

#### H E C H O S

Primero. La vía pecuaria «Colada de Almuñécar», en el término municipal de Molvízar, está clasificada por Orden Ministerial de 27 de enero de 1969, por la que se aprueba la clasificación de las vías pecuarias del término municipal de Molvízar, provincia Granada, publicada en BOE núm. 34, de fecha 8.2.1969, y BOP núm. 36, de fecha 15.2.1969, con una anchura de 10 metros.

Segundo. Mediante Resolución de 3 de julio de 2015, de la Viceconsejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, se acuerda iniciar el procedimiento de deslinde de la vía pecuaria en el tramo que transcurre entre la Rambla de Molvízar y la Cima de la Dehesa.

Tercero. Los trabajos materiales de deslinde, previamente anunciados mediante avisos y comunicaciones reglamentarias y publicado en el Boletín Oficial de la Provincia de Granada núm. 213, de fecha 5 de noviembre de 2015, y Boletín Oficial del Estado núm. 265, de fecha 5 de noviembre de 2015, se iniciaron el día 3 de diciembre de 2015.

Cuarto. Redactada la proposición de deslinde, se somete a exposición pública, previamente anunciada en el Boletín Oficial de la Provincia de Granada número 19, de fecha 29 de enero de 2016, y en el Boletín Oficial del Estado número 25, de fecha 29 de enero de 2016.

Quinto. El Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía emitió el preceptivo Informe con fecha 18 de octubre de 2016, en el que se constata que el procedimiento administrativo se ha instruido de conformidad con el legalmente establecido y que el deslinde se basa en el acto de clasificación.

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

#### FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero. Compete a la Secretaría General de Ordenación del Territorio y Sostenibilidad Urbana la Resolución del procedimiento de deslinde, en virtud de lo preceptuado en el Decreto 216/2015, de 14 de julio, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, y en el artículo 21.1 del

00103371



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 acto administrativo le es de aplicación lo establecido en la Ley 3/1995, de 23 de marzo, de Vías Pecuarias, el Decreto 155/1998, de 21 de julio, y 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 «Colada de Almuñécar», ubicada en el término municipal de Molvízar, en la provincia de Granada, fue clasificada por la citada por 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.

Cuarto. Con base a lo determinado en los artículos 8.1 de la Ley 3/1995, de 23 de marzo, de Vías Pecuarias, y 17.1 del Decreto 155/1998, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias, la definición de la vía pecuaria se ha ajustado a lo declarado en el acto de clasificación. A tal efecto, se ha delimitado la anchura legal de 10 metros.

Quinto. Durante la instrucción del procedimiento, se han formulado las siguientes alegaciones:

Disconformidad con el trazado, a su paso por la parcela 6/272, al considerar que la vía pecuaria ha discurrido tradicionalmente por el camino, sin afectar a la parcela 7/421. Tras comprobar la cartografía histórica y demás documentos incluidos en el Fondo Documental, se constata que la variación del trazado propuesto se corresponde con la descripción que consta en la clasificación, por lo que se estima la alegación. Dicha variación se refleja en los planos del deslinde.

Además se alega, disconformidad con el trazado, inexistencia de antecedentes históricos que acredite la existencia de vías pecuarias en los Libros de Apeo, Catastro de Ensenada, el Diccionario de Madoz, etc. en la provincia de Granada y que el deslinde afecta a una caseta de riego de su propiedad.

Respecto a la disconformidad con el trazado, cabe indicar que el deslinde se ha basado en el acto declarativo de Clasificación y en la documentación cartográfica, histórica y administrativa recopilada, al objeto de hallar todos los posibles antecedentes que puedan facilitar la identificación de las líneas base que definen la vía pecuaria, incluidos en el expediente deslinde.

El trazado descrito por la Clasificación, es el que sigue:

«Inicia su recorrido en la parte S. del casco de población de Molvízar, cruzando la Colada de Salobreña a Ítrabo, tomando como eje de su recorrido el camino de Marcadal y anotándose por su izquierda el barranco de la Zorra, al llegar al barranco de Ítrabo abandona el camino de Marcadal y toma el de Almuñécar como eje de su trazado, (...).»

Por ello puede afirmarse que el trazado propuesto, cumple fielmente con la descripción contenida en el acto de Clasificación.

Es más, el interesado no aporta documentación alguna en la que basar sus afirmaciones contra la propuesta que fundamentalmente ha realizado la Administración: A



este respecto resulta ilustrativa la Sentencia del Tribunal Supremo de 30 de septiembre de 2009, Sección Quinta.

«Es el reclamante el que ha de justificar cumplidamente que el material probatorio en que se sustentó la decisión de la Administración es erróneo, por lo que dicho material ha de ser rebatido o contrarrestado objetivamente. En este sentido se pronuncia.»

La clasificación aprobada por la Orden Ministerial de 27 de enero de 1969, es un acto administrativo firme y consentido que fue dictado conforme a lo establecido en la normativa entonces vigente, tal y como puede comprobarse en el expediente administrativo, en el que se incluyen los certificados acreditativos de la exposición al público del proyecto de clasificación.

La doctrina jurisprudencial es clara sobre la firmeza y eficacia del acto de clasificación realizado bajo la vigencia de la normativa anterior, como base del deslinde que ahora se lleva a cabo. Por lo que no procede en el momento actual cuestionar la legalidad del acto de clasificación que ha ganado firmeza y máxime con motivo de simples alegaciones de rechazo y sin la aportación de la más mínima prueba acreditativa de la existencia del error en el trazado o en las características de la vía pecuaria clasificada.

A este respecto, mencionar entre otras, las Sentencias del Tribunal Supremo de fechas 21 de junio, 16 y 6 de junio de 2005, 23 y 19 de mayo de 2005, donde señala que «las normas y actos administrativos han de sujetarse a las formalidades y procedimientos que rigen su elaboración cuando ésta se produce, siendo eficaces desde que se agotan los requisitos que les son exigibles (...).»

A mayor abundamiento, indicar que no cabe con ocasión del procedimiento de deslinde cuestionar la validez del acto de clasificación, ya que éste fue consentido, al no haberse recurrido en tiempo y forma y porque ambos procedimientos de clasificación y deslinde son distintos, acabando cada uno de ellos en un acto resolutivo que le pone término, no pudiéndose emplear la evidente vinculación entre ambas resoluciones para, impugnado el acto de deslinde, atacar la clasificación cuando éste no lo fue en su momento según las normas aplicables.

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 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 de deslinde formulada por la Delegación Territorial de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio en Granada, de 23 de mayo de 2016, así como el Informe del Gabinete Jurídico de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía, de 18 de octubre de 2016.

### R E S U E L V E

Aprobar el deslinde de la vía pecuaria denominada “Colada de Almuñécar”, en el tramo que transcurre entre la Rambla de Molvízar y la Cima de la Dehesa, en el término municipal de Molvízar, provincia de Granada, en función de la descripción y a las coordenadas que a continuación se detallan:

Longitud (m): 2.870,06.

Anchura Legal (m): 10.

00103371



## Descripción registral.

La vía pecuaria denominada «Colada de Almuñécar», en el tramo que discurre entre la Rambla de Molvízar y la cima de la Dehesa, constituye una parcela rústica en el término municipal de Molvízar, provincia de Granada, de forma alargada, con una longitud de 2.870,06 metros, una anchura de 10 metros y una superficie total de 28.704,51 metros cuadrados y cuyos linderos son:

Inicio: linda con la misma vía pecuaria «Colada de Almuñécar», en el término municipal de Molvízar, provincia de Granada.

Margen derecha: linda de forma consecutiva con las parcelas catastrales 7/9005, 7/9009, 7/424, 7/9009, 7/423, 6/9001, 7/423, 7/422, 7/421, 7/420, 7/419, 7/418, 7/417, 7/416, 7/412, 7/411, 7/410, 7/408, 7/407, 7/405, 7/404, 7/403, 7/186, 900/9101, 6/145, 6/144, 6/9023, 7/177, 7/175, 7/174, 7/170, 6/9023, 7/168, 7/165, 7/164, 7/163, 6/9023, 7/159, 7/158, 6/9023, 7/157, 7/156, 7/154, 6/9023, 7/153, 7/152, 7/146, 6/9023, 7/143, 7/142, 7/141, 7/138, 7/137, 7/135, 7/134, 7/85, 7/80, 6/9023 y 7/9023.

Margen izquierda: linda de forma consecutiva con las parcelas catastrales 7/9005, 6/9001, 6/280, 6/278, 6/279, 6/276, 6/9001, 6/273, 6/272, 6/271, 6/270, 6/9001, 6/262, 6/261, 6/9001, 6/259, 6/9001, 6/258, 6/9001, 6/256, 6/255, 6/254, 6/232, 6/231, 6/230, 6/229, 6/228, 6/9001, 900/9101, 6/226, 6/9021, 6/102, 6/101, 900/9101, 6/100, 6/145, 6/144, 6/98, 6/96, 6/95, 6/9023, 7/175, 6/9023, 6/77, 6/76, 6/75, 6/71, 6/9024, 6/70, 6/9025, 6/47, 6/20, 6/19, 6/16, 6/13, 6/12, 6/10, 6/9, 6/8, 6/6, 6/5, 6/3, 6/1 y 6/9027.

Final: linda con la vía pecuaria «Colada de Molvízar a Almuñécar», deslindada en el término municipal de Itrabo, provincia de Granada.

**LISTADO DE COORDENADAS U.T.M. REFERIDAS AL HUSO 30, EN EL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89, DEL TRAZADO DE LA VÍA PECUARIA «COLADA DE ALMUÑÉCAR», EN EL TRAMO QUE TRANSCURRE ENTRE LA RAMBLA DE MOLVÍZAR HASTA LA CIMA DE LA DEHESA, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MOLVÍZAR, PROVINCIA DE GRANADA**

PUNTO	XX	Y
001I	445084,7465	4070635,4487
002I	445080,4892	4070631,9318
003I	445075,2070	4070620,5548
004I	445068,7895	4070611,2495
005I	445060,9732	4070603,0933
006I	445051,0482	4070598,7925
007I	445041,0990	4070594,8731
008I	445031,8000	4070591,4634
009I	445021,8400	4070589,2847
010I	445012,7712	4070587,7211
011I	445003,6761	4070587,3963
012I	444996,7472	4070588,3411
013I	444989,2140	4070589,2451
014I	444983,9131	4070590,1806
015I	444978,7542	4070591,3270
016I	444973,0527	4070591,8700

PUNTO	X	Y
001D	445078,3777	4070643,1583
002D	445072,3734	4070638,1982
003D	445066,4937	4070625,5345
004D	445061,0136	4070617,5884
005D	445055,1478	4070611,4675
006D	445047,2264	4070608,0349
007D	445037,5446	4070604,2208
008D	445028,9973	4070601,0868
009D	445019,9211	4070599,1014
010D	445011,7385	4070597,6906
011D	445004,1769	4070597,4205
012D	444998,0185	4070598,2603
013D	444990,6798	4070599,1410
014D	444985,8677	4070599,9902
015D	444980,3188	4070601,2232
016D	444973,5278	4070601,8700



PUNTO	XX	Y
017I	444968,6060	4070591,8700
018I	444963,4301	4070590,4584
019I	444959,0257	4070587,6767
020I	444956,3486	4070584,6172
021I	444955,7160	4070579,5564
022I	444956,2053	4070574,6635
023I	444958,6040	4070566,8679
024I	444959,2388	4070558,2978
025I	444959,8490	4070550,9749
026I	444959,8490	4070543,6429
027I	444958,3570	4070537,3017
028I	444954,4837	4070530,6114
029I	444950,6212	4070526,1052
030I	444945,5415	4070520,1290
031I	444940,9933	4070514,9745
032I	444935,0163	4070508,6459
033I	444927,3964	4070506,1059
034I	444921,4184	4070504,6114
035I	444914,2734	4070502,3250
036I	444906,8041	4070499,4522
037I	444901,4874	4070497,0597
038I	444896,4607	4070493,2897
039I	444892,9880	4070489,0729
040I	444889,2480	4070482,1271
041I	444886,5218	4070474,2212
042I	444885,1711	4070467,1975
043I	444884,8764	4070460,4187
044I	444883,7282	4070453,5298
045I	444879,1957	4070447,6376
046I	444877,4013	4070445,4656
047I	444865,1899	4070439,3598
048I	444858,3059	4070440,0482
049I	444856,7091	4070439,5399
050I	444852,2588	4070436,2607
051I	444849,7267	4070432,7548
052I	444849,4934	4070427,3871
053I	444849,1708	4070421,2594
054I	444847,4572	4070414,0621
055I	444843,8752	4070406,5001
056I	444836,5882	4070402,4012
057I	444828,1399	4070402,4012
058I	444821,0014	4070402,4012
059I	444815,5225	4070402,4012
060I	444809,9566	4070402,6795

PUNTO	X	Y
017D	444967,2668	4070601,8700
018D	444959,3553	4070599,7123
019D	444952,4570	4070595,3555
020D	444946,8058	4070588,8970
021D	444945,6537	4070579,6806
022D	444946,3542	4070572,6760
023D	444948,7146	4070565,0047
024D	444949,2695	4070557,5132
025D	444949,8490	4070550,5589
026D	444949,8490	4070544,8036
027D	444948,9616	4070541,0319
028D	444946,2912	4070536,4195
029D	444943,0152	4070532,5974
030D	444937,9819	4070526,6760
031D	444933,6069	4070521,7176
032D	444929,4710	4070517,3384
033D	444924,5985	4070515,7142
034D	444918,6789	4070514,2343
035D	444910,9519	4070511,7617
036D	444902,9544	4070508,6857
037D	444896,3735	4070505,7243
038D	444889,5027	4070500,5711
039D	444884,6470	4070494,6750
040D	444880,0587	4070486,1539
041D	444876,8361	4070476,8084
042D	444875,2124	4070468,3652
043D	444874,9123	4070461,4618
044D	444874,2758	4070457,6429
045D	444872,8595	4070455,8017
046D	444870,9616	4070453,4260
047D	444863,3058	4070449,5981
048D	444857,1317	4070450,2155
049D	444851,9200	4070448,4326
050D	444845,0677	4070443,3835
051D	444839,8663	4070436,1815
052D	444839,5048	4070427,8671
053D	444839,2324	4070422,6920
054D	444837,9716	4070417,3968
055D	444836,1997	4070413,6562
056D	444833,9687	4070412,4012
057D	444828,1399	4070412,4012
058D	444821,0014	4070412,4012
059D	444815,7724	4070412,4012
060D	444809,4407	4070412,7178



PUNTO	XX	Y
061I	444803,0790	4070401,6214
062I	444796,7655	4070399,6999
063I	444790,2714	4070397,1587
064I	444785,0388	4070394,6670
065I	444781,8537	4070391,2696
066I	444779,8204	4070386,2991
067I	444779,2741	4070379,4704
068I	444777,8830	4070370,0807
069I	444772,6049	4070362,6914
070I	444767,5798	4070356,7241
071I	444761,4457	4070350,5900
072I	444753,2404	4070344,9954
073I	444746,0664	4070344,9954
074I	444737,3496	4070348,1335
075I	444730,6595	4070352,1475
076I	444723,9969	4070357,6514
077I	444717,6327	4070360,7156
078I	444711,4720	4070360,4787
079I	444703,2031	4070359,0530
080I	444696,2118	4070357,7583
081I	444686,5542	4070351,3199
082I	444676,9346	4070343,5039
083I	444667,2356	4070337,7452
084I	444660,8841	4070333,4146
085I	444651,5358	4070326,6159
086I	444645,3983	4070319,9204
087I	444639,2523	4070312,6570
088Ia	444634,4536	4070303,7977
088Ib	444632,7741	4070302,9921
089I	444623,9457	4070304,5973
090I	444617,3709	4070305,3863
091I	444611,1546	4070304,3502
092I	444602,3133	4070302,0686
093I	444592,2035	4070298,6986
094I	444584,3809	4070294,3828
095I	444576,1482	4070287,6201
096I	444565,8342	4070281,2497
097I	444553,3922	4070272,8586
098I	444543,8127	4070264,4402
099I	444537,1696	4070258,6276
100I	444531,0303	4070249,4186
101I	444526,3890	4070242,0470
102I	444524,3979	4070235,0784
103I	444524,3979	4070228,4767

PUNTO	X	Y
061D	444800,8515	4070411,3964
062D	444793,4828	4070409,1537
063D	444786,2947	4070406,3410
064D	444779,0348	4070402,8839
065D	444773,2967	4070396,7632
066D	444769,9762	4070388,6464
067D	444769,3327	4070380,6031
068D	444768,3443	4070373,9311
069D	444764,6992	4070368,8280
070D	444760,2062	4070363,4926
071D	444755,0376	4070358,3240
072D	444750,1557	4070354,9954
073D	444747,8116	4070354,9954
074D	444741,6564	4070357,2113
075D	444736,4489	4070360,3358
076D	444729,4293	4070366,1345
077D	444719,7318	4070370,8037
078D	444710,4257	4070370,4458
079D	444701,4431	4070368,8971
080D	444692,3727	4070367,2174
081D	444680,6146	4070359,3787
082D	444671,1982	4070351,7278
083D	444661,8610	4070346,1839
084D	444655,1252	4070341,5913
085D	444644,8425	4070334,1129
086D	444637,8926	4070326,5313
087D	444630,9513	4070318,3279
088D	444628,5645	4070313,9215
089D	444625,4372	4070314,4900
090D	444617,1400	4070315,4857
091D	444609,0792	4070314,1422
092D	444599,4793	4070311,6649
093D	444588,1735	4070307,8962
094D	444578,7445	4070302,6941
095D	444570,3207	4070295,7745
096D	444560,4088	4070289,6524
097D	444547,2710	4070280,7921
098D	444537,2196	4070271,9590
099D	444529,5855	4070265,2792
100D	444522,6375	4070254,8571
101D	444517,1659	4070246,1670
102D	444514,3979	4070236,4790
103D	444514,3979	4070226,4241



PUNTO	XX	Y
104I	444526,3620	4070223,8939
105I	444532,0550	4070217,3469
106I	444535,7129	4070211,4944
107I	444537,7827	4070201,4901
108I	444537,7827	4070190,7382
109I	444538,6270	4070178,3558
110I	444541,8766	4070167,1297
111I	444543,1416	4070154,4798
112I	444542,8315	4070138,9764
113I	444540,9420	4070126,6946
114I	444536,6349	4070112,5427
115I	444530,6199	4070096,0013
116I	444525,1822	4070082,1049
117I	444517,7472	4070066,3427
118I	444512,9004	4070053,9229
119I	444505,2830	4070041,1256
120I	444498,5696	4070029,2246
121I	444486,5263	4070014,1704
122I	444476,3815	4069999,5501
123I	444465,6256	4069986,7028
124I	444455,6268	4069973,1750
125I	444443,4979	4069956,1944
126I	444428,0811	4069941,0799
127I	444417,4105	4069929,8166
128I	444404,3034	4069916,3973
129I	444389,5952	4069909,0432
130I	444375,9879	4069904,2051
131I	444367,2189	4069900,8107
132I	444360,2083	4069896,6562
133I	444356,1123	4069892,0783
134I	444350,1949	4069880,2436
135I	444343,4395	4069872,2599
136I	444335,7175	4069860,8199
137I	444329,1090	4069848,1776
138I	444324,1261	4069836,1600
139I	444321,4309	4069829,8711
140I	444316,2630	4069818,0333
141I	444310,6332	4069811,5205
142I	444301,1443	4069800,7868
143I	444289,6290	4069787,2317
144I	444284,5782	4069782,9722
145I	444277,0785	4069776,7115
146I	444270,0787	4069771,6796
147I	444266,4939	4069767,5879

PUNTO	X	Y
104D	444517,7878	4070218,5145
105D	444523,9923	4070211,3793
106D	444526,2833	4070207,7138
107D	444527,7827	4070200,4665
108D	444527,7827	4070190,3977
109D	444528,7231	4070176,6055
110D	444532,0171	4070165,2262
111D	444533,1316	4070154,0809
112D	444532,8468	4070139,8404
113D	444531,1670	4070128,9220
114D	444527,1458	4070115,7094
115D	444521,2633	4070099,5325
116D	444515,9932	4070086,0645
117D	444508,5563	4070070,2981
118D	444503,8850	4070058,3279
119D	444496,6304	4070046,1403
120D	444490,2565	4070034,8410
121D	444478,5047	4070020,1513
122D	444468,4235	4070005,6226
123D	444457,7638	4069992,8901
124D	444447,5367	4069979,0535
125D	444435,8706	4069962,7208
126D	444420,9485	4069948,0914
127D	444410,2035	4069936,7494
128D	444398,3257	4069924,5888
129D	444385,6695	4069918,2607
130D	444372,5072	4069913,5808
131D	444362,8350	4069909,8367
132D	444353,7839	4069904,4731
133D	444347,7669	4069897,7483
134D	444341,7867	4069885,7879
135D	444335,4548	4069878,3047
136D	444327,1151	4069865,9496
137D	444320,0414	4069852,4172
138D	444314,9114	4069840,0448
139D	444312,2527	4069833,8412
140D	444307,7053	4069823,4249
141D	444303,1043	4069818,1022
142D	444293,5869	4069807,3362
143D	444282,5463	4069794,3399
144D	444278,1505	4069790,6328
145D	444270,9478	4069784,6201
146D	444263,3118	4069779,1308
147D	444257,1247	4069772,0688



PUNTO	XX	Y
148I	444265,2897	4069760,6866
149I	444265,6959	4069756,3765
150I	444264,6144	4069750,7495
151I	444261,7179	4069739,4855
152I	444256,7033	4069731,1277
153I	444243,6567	4069714,9749
154I	444233,8137	4069707,0369
155I	444220,1093	4069698,2052
156I	444207,1273	4069690,6568
157I	444203,5084	4069686,8475
158I	444200,1721	4069682,6281
159I	444194,7078	4069673,9201
160I	444188,3383	4069664,4838
161I	444173,8377	4069649,7493
162I	444164,7976	4069642,8616
163I	444159,4649	4069634,7560
164I	444153,2659	4069627,6386
165I	444143,1813	4069614,7291
166I	444132,6808	4069603,5824
167I	444121,5834	4069577,6158
168I	444111,9351	4069565,7161
169I	444099,2442	4069554,8382
170I	444086,1609	4069541,7549
171I	444075,1059	4069532,2353
172I	444069,5892	4069528,4426
173I	444057,7799	4069524,2034
174I	444051,9026	4069520,8814
175I	444042,8865	4069511,8653
176I	444029,1590	4069501,8817
177I	444008,4609	4069491,3826
178I	443991,2436	4069480,8106
179I	443979,6160	4069476,6117
180I	443969,0678	4069474,9012
181I	443956,6484	4069467,6566
182I	443950,5080	4069457,9343
183I	443947,0374	4069446,9439
184I	443939,5440	4069430,7582
185I	443931,8310	4069410,2891
186I	443917,7861	4069378,0157
187I	443908,2782	4069357,0492
188I	443904,9350	4069347,3541
189I	443901,2820	4069339,2178
190I	443898,3375	4069329,8648
191I	443893,3523	4069321,8117

PUNTO	X	Y
148D	444255,2080	4069761,0839
149D	444255,6060	4069756,8608
150D	444254,8525	4069752,9405
151D	444252,3950	4069743,3838
152D	444248,4865	4069736,8696
153D	444236,5482	4069722,0888
154D	444227,9499	4069715,1547
155D	444214,8848	4069706,7350
156D	444200,8632	4069698,5821
157D	444195,9458	4069693,4059
158D	444191,9907	4069688,4040
159D	444186,3260	4069679,3766
160D	444180,5650	4069670,8417
161D	444167,2103	4069657,2716
162D	444157,3807	4069649,7824
163D	444151,4813	4069640,8154
164D	444145,5498	4069634,0051
165D	444135,5854	4069621,2496
166D	444124,1835	4069609,1461
167D	444112,9366	4069582,8294
168D	444104,7386	4069572,7185
169D	444092,4446	4069562,1808
170D	444079,3533	4069549,0894
171D	444068,9926	4069540,1678
172D	444064,9913	4069537,4169
173D	444053,6003	4069533,3278
174D	444045,7954	4069528,9163
175D	444036,3702	4069519,4912
176D	444023,9231	4069510,4387
177D	444003,5746	4069500,1170
178D	443986,8838	4069489,8683
179D	443977,0958	4069486,3337
180D	443965,6335	4069484,4749
181D	443949,4986	4069475,0629
182D	443941,3620	4069462,1799
183D	443937,6941	4069450,5649
184D	443930,3155	4069434,6271
185D	443922,5617	4069414,0497
186D	443908,6473	4069382,0761
187D	443898,9772	4069360,7522
188D	443895,6280	4069351,0394
189D	443891,9194	4069342,7793
190D	443889,1753	4069334,0629
191D	443885,4605	4069328,0620



PUNTO	XX	Y
192I	443885,1235	4069313,5829
193I	443875,8884	4069306,9615
194I	443864,5485	4069299,1237
195I	443856,8785	4069293,4119
196I	443849,2790	4069286,9946
197I	443841,1201	4069281,3740
198I	443831,5557	4069277,3744
199I	443824,3095	4069273,9022
200I	443821,4702	4069271,2995
201I	443818,0461	4069264,8979
202I	443810,3860	4069249,9109
203I	443802,8030	4069234,5800
204I	443796,1921	4069217,5570
205I	443790,1781	4069202,0207
206I	443785,8275	4069190,4750
207I	443782,4689	4069181,8134
208I	443778,7720	4069175,8983
209I	443774,4685	4069170,0456
210I	443768,5615	4069162,1133
211I	443763,4715	4069155,6660
212I	443755,8422	4069146,3413
213I	443748,1582	4069137,7841
214I	443740,6121	4069131,5263
215I	443733,4333	4069127,7575
216I	443726,2771	4069124,0921
217I	443717,3682	4069120,8369
218I	443709,9682	4069117,8417
219I	443704,7438	4069116,8370
220I	443698,9264	4069116,6659
221I	443691,8910	4069115,6842
222I	443684,4521	4069114,9868
223I	443679,1101	4069119,1417
224I	443675,4999	4069125,3591
225I	443671,8790	4069133,0948
226I	443667,9369	4069139,0809
227I	443663,5326	4069142,9169
228I	443658,6999	4069146,0517
229I	443655,8147	4069146,2825
230I	443647,6475	4069146,8151
231I	443638,1136	4069149,4323
232I	443628,5852	4069154,3797
233I	443620,4707	4069160,4225
234I	443611,4041	4069166,6753
235I	443602,5652	4069169,7232

PUNTO	X	Y
192D	443878,6314	4069321,2329
193D	443870,1317	4069315,1388
194D	443858,7175	4069307,2495
195D	443850,6604	4069301,2496
196D	443843,2020	4069294,9514
197D	443836,3031	4069290,1988
198D	443827,4634	4069286,5022
199D	443818,6479	4069282,2781
200D	443813,4563	4069277,5192
201D	443809,1842	4069269,5321
202D	443801,4517	4069254,4034
203D	443793,6423	4069238,6148
204D	443786,8684	4069221,1720
205D	443780,8362	4069205,5887
206D	443776,4866	4069194,0457
207D	443773,4874	4069186,3109
208D	443770,4920	4069181,5182
209D	443766,4300	4069175,9939
210D	443760,6253	4069168,1991
211D	443755,6767	4069161,9309
212D	443748,2482	4069152,8515
213D	443741,2089	4069145,0124
214D	443735,0357	4069139,8931
215D	443728,8297	4069136,6349
216D	443722,2666	4069133,2733
217D	443713,7752	4069130,1707
218D	443707,1212	4069127,4774
219D	443703,6455	4069126,8090
220D	443698,0859	4069126,6455
221D	443690,7327	4069125,6195
222D	443687,4638	4069125,3130
223D	443686,7826	4069125,8428
224D	443684,3696	4069129,9985
225D	443680,6289	4069137,9900
226D	443675,5363	4069145,7233
227D	443669,5674	4069150,9219
228D	443662,0192	4069155,8181
229D	443656,5389	4069156,2565
230D	443649,3136	4069156,7277
231D	443641,7819	4069158,7952
232D	443633,9101	4069162,8825
233D	443626,2976	4069168,5514
234D	443615,9562	4069175,6834
235D	443605,3873	4069179,3279



PUNTO	XX	Y
236I	443588,2121	4069173,2280
237I	443576,4455	4069177,0942
238I	443561,1108	4069181,2164
239I	443551,7512	4069183,3510
240I	443542,7703	4069185,0781
241I	443533,5467	4069188,3235
242I	443525,6500	4069190,5077
243I	443516,9476	4069193,7045
244I	443510,2787	4069197,2144
245I	443503,9218	4069200,6254
246I	443498,8872	4069201,9503
247I	443493,8356	4069201,6913
248I	443488,1858	4069199,7652
249I	443484,5220	4069196,2423
250I	443477,3825	4069190,2012
251I	443468,9468	4069186,1751
252I	443460,1929	4069184,1393
253I	443452,1841	4069185,6648
254I	443443,7796	4069187,0655
255I	443434,4640	4069190,3534
256I	443425,6497	4069195,1278
257I	443419,4020	4069200,3342
258I	443415,5513	4069208,4635
259I	443414,7684	4069216,0972
260I	443414,7684	4069223,2550
261I	443414,4584	4069229,4538
262I	443412,9402	4069237,0449
263I	443411,2268	4069241,5261
264I	443405,8155	4069247,8149
265I	443399,9797	4069253,0522
266I	443393,6786	4069256,4225
267I	443386,0681	4069259,0101
268I	443376,4028	4069260,6977
269I	443364,6377	4069260,3840
270I	443354,4318	4069258,9487
271I	443344,5704	4069256,6478
272I	443335,7750	4069254,7507
273I	443326,8498	4069253,6578
274I	443317,4932	4069254,4064
275I	443305,1896	4069257,8721
276I	443290,4171	4069261,7331
277I	443276,7662	4069265,8803
278I	443266,0625	4069270,8753
279I	443253,7007	4069279,1165

PUNTO	X	Y
236D	443590,9631	4069182,8501
237D	443579,3064	4069186,6801
238D	443563,5215	4069190,9234
239D	443553,8078	4069193,1388
240D	443545,3885	4069194,7579
241D	443536,5426	4069197,8703
242D	443528,7122	4069200,0362
243D	443521,0183	4069202,8625
244D	443514,9716	4069206,0449
245D	443507,6091	4069209,9955
246D	443499,9282	4069212,0168
247D	443491,9297	4069211,6067
248D	443482,8562	4069208,5134
249D	443477,8200	4069203,6709
250D	443471,9093	4069198,6695
251D	443465,6217	4069195,6686
252D	443459,9871	4069194,3583
253D	443453,9419	4069195,5097
254D	443446,2846	4069196,7859
255D	443438,5346	4069199,5212
256D	443431,2872	4069203,4469
257D	443427,4963	4069206,6060
258D	443425,3239	4069211,1922
259D	443424,7684	4069216,6087
260D	443424,7684	4069223,5048
261D	443424,4091	4069230,6908
262D	443422,5811	4069239,8307
263D	443419,9444	4069246,7265
264D	443412,9748	4069254,8264
265D	443405,7605	4069261,3007
266D	443397,6730	4069265,6266
267D	443388,5525	4069268,7276
268D	443377,1368	4069270,7208
269D	443363,8055	4069270,3653
270D	443352,5957	4069268,7889
271D	443342,3799	4069266,4053
272D	443334,1097	4069264,6215
273D	443326,6387	4069263,7067
274D	443319,2643	4069264,2966
275D	443307,8099	4069267,5232
276D	443293,1359	4069271,3585
277D	443280,3519	4069275,2422
278D	443270,9785	4069279,6165
279D	443259,2477	4069287,4370



PUNTO	XX	Y
280I	443244,3681	4069285,3382
281I	443235,0035	4069290,3327
282I	443222,5080	4069293,9706
283I	443214,7119	4069295,4699
284I	443208,1356	4069294,9218
285I	443199,5254	4069291,3855
286I	443193,3118	4069288,6922
287I	443192,5972	4069288,3824

PUNTO	X	Y
280D	443249,5069	4069293,9308
281D	443238,7944	4069299,6442
282D	443224,8550	4069303,7025
283D	443215,2509	4069305,5494
284D	443205,7655	4069304,7590
285D	443195,6370	4069300,5990
286D	443188,9738	4069297,7109
287D	443187,8890	4069297,1455

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante la persona titular de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, conforme a lo establecido en la disposición transitoria tercera de la Ley 39/2015, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente a aquel en que tenga lugar la notificación de la presente Resolución.

Sevilla, 24 de noviembre de 2016.- El Secretario General, Rafael Márquez Berral.