

PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y
122l	390193.49	4242817.85	140l	390538.70	4242454.42	160l	391119.91	4241910.23
123l	390208.39	4242802.50	140l	390541.24	4242450.03	160l	391124.63	4241906.79
123l	390211.20	4242798.71	140l	390542.59	4242445.15	161l	391145.29	4241882.41
123l	390213.04	4242794.36	141l	390543.97	4242435.58	162l	391176.59	4241865.62
124l	390219.29	4242772.78	142l	390556.40	4242412.24	163l	391210.56	4241856.00
125l	390228.19	4242768.03	143l	390575.38	4242387.70	164l	391247.58	4241871.94
126l	390247.53	4242768.75	144l	390594.67	4242381.59	165l	391248.31	4241893.05
127l	390269.24	4242774.69	144l	390601.11	4242378.23	166l	391256.24	4241926.32
127l	390278.97	4242774.89	144l	390605.90	4242372.73	167l	391271.51	4241961.75
127l	390287.65	4242770.48	145l	390635.47	4242321.69	168l	391280.66	4241975.47
128l	390321.94	4242740.65	146l	390669.62	4242281.44	169l	391297.75	4241989.04
129l	390356.65	4242710.46	147l	390686.09	4242245.41	170l	391306.55	4241993.36
130l	390365.57	4242710.83	147l	390687.84	4242237.89	171l	391388.43	4242001.83
130l	390371.23	4242710.20	147l	390686.62	4242230.26	171l	391394.17	4242001.57
130l	390376.48	4242708.01	148l	390675.51	4242200.22	171l	391399.60	4241999.68
131l	390391.38	4242699.12	149l	390709.59	4242146.04	172l	391449.61	4241973.65
132l	390415.44	4242676.86	150l	390766.09	4242121.12	173l	391483.53	4241945.72
132l	390419.22	4242672.04	151l	390795.04	4242092.79	173l	391489.54	4241937.25
132l	390421.38	4242666.31	152l	390840.97	4242071.75	173l	391490.49	4241926.91
133l	390425.11	4242648.35	153l	390890.51	4242049.04	174l	391481.34	4241873.88
134l	390448.93	4242633.43	154l	390908.11	4242048.48	175l	391556.69	4241830.32
135l	390456.44	4242624.05	154l	390915.28	4242046.91	176l	391595.21	4241789.47
135l	390459.42	4242618.45	154l	390921.40	4242042.87	177l	391627.51	4241825.01
135l	390460.48	4242612.19	155l	390968.53	4241997.14	178l	391677.55	4241849.61
136l	390460.58	4242593.61	156l	390981.96	4241975.01	178l	391687.93	4241851.53
137l	390499.32	4242546.24	157l	391017.97	4241947.29	178l	391697.84	4241847.90
137l	390501.86	4242542.25	158l	391051.02	4241938.45	179l	391736.18	4241820.66
137l	390503.39	4242537.77	159l	391099.93	4241914.93	180l	391774.90	4241793.14
138l	390509.91	4242507.39	160l	391114.39	4241912.16	181l	391836.30	4241778.13
139l	390526.21	4242470.82						

RESOLUCION de 30 de noviembre de 2000, de la Secretaría General Técnica, por la que se aprueba el deslinde total de la vía pecuaria Colada de Azuel al Cerezo, en el término municipal de Cardeña, provincia de Córdoba.

Examinado el expediente de deslinde de la vía pecuaria «Colada de Azuel al Cerezo», en el término municipal de Cardeña, en la provincia de Córdoba, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Córdoba, se ponen de manifiesto los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. La vía pecuaria antes citada fue clasificada por Orden Ministerial de fecha 31 de enero de 1958, con una anchura legal de 8 metros y una longitud aproximada, dentro del término municipal, de 11.000 metros.

Segundo. A propuesta de la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Córdoba, y dentro del Convenio de Cooperación entre la Consejería de Medio Ambiente y el Ayuntamiento de Cardeña, por el Viceconsejero de Medio Ambiente, con fecha 2 de septiembre de 1998, se acordó el Inicio del Deslinde de la vía pecuaria antes referida, en el término municipal de Cardeña, en la provincia de Córdoba.

Tercero. Los trabajos materiales de Deslinde, previos los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el 5 de noviembre de 1998, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, y publicándose en el Boletín Oficial de la Provincia de Córdoba de 5 de octubre de 1998.

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 Córdoba de 9 de mayo de 2000.

Quinto. El día de inicio de las operaciones materiales de deslinde se formularon alegaciones, que fueron recogidas en el Acta de Deslinde, por parte de los siguientes:

- Don Baltasar Coletto Díaz, que manifiesta que la vía pecuaria no se ha trazado por el sitio correcto, pasando por una parcela de su propiedad.
- En idénticos términos se manifiesta don Pedro Rico Caballero, cuya alegación es posteriormente estimada.
- Don José Miguel Gil Herruzo, don Plácido Gil Herruzo y doña Antonia Herruzo Rodríguez proponen que se modifique el trazado de la vía pecuaria.
- Don Francisco Vacas Sánchez solicita una modificación de trazado.
- Doña María y don Antonio Romero Tamaral alegan la no existencia de la vía pecuaria.

Estas alegaciones serán objeto de valoración en los Fundamentos de Derecho de esta Resolución.

A la Proposición de Deslinde, en fase de información pública, se han presentado alegaciones por parte de los siguientes:

- Don Bartolomé Romero Vacas, que más que una alegación presenta una Comunicación en la que manifiesta que no tiene propiedades que se vean afectadas por el presente Deslinde.
- Delegación de Patrimonio de Andalucía y Extremadura de Renfe.

Sexto. Sobre las alegaciones anteriormente citadas, se solicitó el preceptivo Informe del Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía, emitido con fecha 20 de noviembre de 2000.

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

FUNDAMENTOS DE DERECHO

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

Segundo. Al presente 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, y demás legislación aplicable al caso.

Tercero. La vía pecuaria denominada «Colada de Azuel al Cerezo» fue clasificada por Orden Ministerial de fecha 31 de enero de 1958, 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. En cuanto a las alegaciones presentadas en el Acto de Apeo, ya citadas, cabe señalar:

1. A las presentadas por don Baltasar Coleto Díaz, se discrepa sustancialmente con la segunda parte de esta alegación ya que en la planimetría actual, la numeración de los puntos kilométricos ha variado con respecto a la existente en la edición del año 1918, del Plano del Instituto Geográfico Nacional. Además, el trazado de la vía pecuaria, dentro de la finca propiedad del alegante, se ha modificado sensiblemente una vez consultada la planimetría citada anteriormente, así como los fotogramas del vuelo americano. Se retira de las proximidades de la casa y se proyecta por donde existen indicios claros de la existencia del antiguo camino, a la altura de la pared que separa su parcela de la finca «La Zarzadilla».

2. A las presentadas por don Pedro Rico Caballero, decir que, consultado el fondo documental, se comprobó que el trazado propuesto fue variado a partir del Arroyo del Zas en el del Robledillo, modificando el trazado primitivo sensiblemente en dirección Noreste, buscando el camino que en la actualidad existe. Así, esta alegación fue estimada.

3. A las presentadas por don José Miguel, don Plácido Gil Herruzo, doña Antonia Herruzo Rodríguez y don Francisco Vacas Sánchez, decir que no es objeto de este expediente resolver sobre sus solicitudes de modificación de trazado, por lo que son desestimadas.

4. A la alegación presentada por doña María y don Antonio Tamaral, también desestimada, hay que indicar lo siguiente:

a) No hay duda de la existencia de la vía pecuaria, ya que el Proyecto de Clasificación dice literalmente: «... Cruza la Dehesa de la Zarzadilla y llega al Arroyo del mismo nombre para continuar aguas arriba del Regajo...», además, en el croquis de las vías pecuarias de Cardeña aparece dibujado con suficiente claridad. Añadir que en los documentos que seguidamente se relacionan hay indicios claros de su existencia:

- Plano Geográfico y Estadístico del año 1893.
- Plano Geográfico y Estadístico del año 1918.
- Fotogramas del vuelo americano de 1957.
- Catastro Histórico.

- Mapa Topográfico Nacional (edición 1998), publicado por el Instituto Geográfico Nacional.

b) Los alegantes no han presentado documento alguno que desvirtúe la existencia de la vía pecuaria.

Por último, y a efectos de lo alegado por Renfe, hay que señalar que la vía pecuaria «Colada de Azuel al Cerezo» no afecta a ningún terreno propiedad de Renfe.

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 al caso.

Vista la propuesta favorable al deslinde, formulada por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Córdoba, con fecha 21 de julio de 2000, así como el Informe del Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía, de fecha 20 de noviembre de 2000,

RESUELVO

Aprobar el deslinde parcial de la vía pecuaria denominada «Colada de Azuel al Cerezo», en el término municipal de Cardeña, provincia de Córdoba, a tenor de los datos y la descripción que siguen, y en función a las coordenadas que se anexan a la presente Resolución.

Longitud deslindada: 11.532 metros.

Anchura: 8 metros.

Superficie deslindada: 92.256 metros cuadrados.

Descripción: Parte del Cordel de Fuencaliente a Marmolejo, en las proximidades del km 6 de la carretera y cortando por la trocha la vuelta de aquél, deja a la derecha el Cerro de la Piedra de la Troje y llega al km 5, dejando en este punto la carretera, por la derecha.

Cruza la Dehesa de la Zarzadilla y llega al Arroyo del mismo nombre, para continuar aguas arriba del Regajo y subir después a la Loma del Castillo de la Inhiesta, por donde sigue (dejando a la derecha «El Risquillo» y, a la izquierda, algo apartado, «El Castillo»), hasta salir a la Cabezada del Arroyo de Cañizo Fariñas.

Baja por dicho Arroyo, dejando a la derecha el Cortijo de «Piedra Empinada» y, a la izquierda, los cortijos de «Las Gabias» y cruzando el Camino de Cardeña a Fuente Agria, sigue arroyo abajo, entre «Jeringaperros» y «El Castillón del Zas», hasta cruzar la Pista de Madereros.

Continúa por el mismo arroyo faldeando la Loma del Cid y dejando a la izquierda los cortijos de «Enebrillo» y «Quemadillas» y, cruzando el arroyo del Robledillo o del Fraile, sigue derecho a la Aldea del Cerezo, atravesando las fincas de «Los Ruedos» y entrando en el poblado, después de cruzar el Arroyo de Rabia Vacas.

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.

Lo que acuerdo y firmo en Sevilla, 30 de noviembre de 2000.- El Secretario General Técnico, Juan Jesús Jiménez Martín.

ANEXO A LA RESOLUCIÓN DE LA SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA DE LA CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE, DE FECHA 30 DE NOVIEMBRE DE 2.000, POR LA QUE SE APRUEBA EL DESLINDE TOTAL DE LA VÍA PECUARIA "COLADA DE AZUEL AL CEREZO", EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE CARDEÑA, PROVINCIA DE CÓRDOBA.

DATOS PLANIMÉTRICOS			DATOS PLANIMÉTRICOS		
PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y
57D	385127.53	4241126.34	117D	387225.47	4239767.83
58D	385112.80	4241110.43	118D	387233.67	4239743.82
59D	385120.91	4241027.36	119D	387260.52	4239726.20
60D	385110.39	4241003.89	120D	387301.26	4239693.49
61D	385119.88	4240973.87	121D	387327.35	4239657.28
62D	385131.45	4240954.00	122D	387335.11	4239636.70
63D	385140.60	4240927.53	123D	387337.23	4239580.48
64D	385156.12	4240911.85	124D	387398.24	4239524.84
65D	385177.52	4240887.77	125D	387400.60	4239452.78
66D	385190.62	4240866.02	126D	387425.00	4239332.13
67D	385202.42	4240858.39	127D	387446.59	4239285.65
68D	385217.50	4240831.72	128D	387493.41	4239250.19
68D'	385220.66	4240828.64	129D	387503.76	4239221.83
68D''	385224.96	4240827.68	130D	387524.13	4239202.13
69D	385237.73	4240828.47	131D	387536.63	4239174.57
70D	385253.28	4240818.24	132D	387573.86	4239158.80
71D	385275.47	4240811.30	133D	387582.97	4239127.88
72D	385347.95	4240763.96	133D'	387584.88	4239124.60
73D	385369.97	4240758.93	133D''	387588.06	4239122.56
74D	385410.34	4240734.97	134D	387607.60	4239115.88
75D	385435.11	4240737.46	135D	387638.48	4239092.05
76D	385461.20	4240730.94	136D	387679.70	4239076.22
77D	385489.70	4240741.41	137D	387732.97	4239032.10
78D	385520.55	4240718.39	138D	387749.48	4239020.46
79D	385540.62	4240697.15	139D	387763.62	4239002.39
80D	385592.44	4240635.54	140D	387800.95	4238963.12
81D	385675.55	4240591.78	141D	387835.35	4238943.28
82D	385739.75	4240550.34	142D	387873.51	4238928.93
83D	385769.90	4240541.11	143D	387933.19	4238903.11
84D	385857.59	4240483.14	144D	387954.10	4238886.84
85D	385879.81	4240469.73	145D	387974.26	4238859.97
86D	386074.42	4240457.16	146D	388000.34	4238824.83
87D	386150.63	4240456.38	147D	388023.47	4238822.71
88D	386175.47	4240453.52	148D	388037.31	4238805.04
89D	386269.52	4240430.97	149D	388061.58	4238803.55
90D	386300.53	4240414.58	150D	388089.02	4238807.05
91D	386372.38	4240359.10	151D	388093.98	4238803.79
92D	386405.76	4240337.19	152D	388100.33	4238731.10
93D	386479.47	4240299.81	153D	388118.80	4238708.84
94D	386508.70	4240293.95	154D	388161.49	4238699.22
95D	386531.27	4240297.96	155D	388169.72	4238688.99
96D	386667.10	4240259.47	156D	388166.86	4238676.72
97D	386669.94	4240246.46	156D'	388167.67	4238671.00
98D	386698.11	4240227.38	156D''	388172.11	4238667.31
99D	386747.31	4240203.50	157D	388208.48	4238655.17
100D	386794.08	4240177.77	158D	388205.76	4238627.69
101D	386847.46	4240143.32	158D'	388206.95	4238622.68
102D	386873.76	4240126.16	158D''	388210.93	4238619.41
103D	386895.17	4240112.00	159D	388240.17	4238608.49
104D	386909.20	4240079.72	159D'	388244.33	4238608.11
105D	386921.90	4240050.34	159D''	388248.15	4238609.90
106D	386956.90	4239970.70	160D	388252.65	4238613.73
107D	386958.43	4239968.00	161D	388281.03	4238578.80
108D	386963.05	4239962.51	162D	388271.79	4238563.52
109D	386985.49	4239938.74	162D'	388270.67	4238558.74
110D	387006.00	4239915.13	162D''	388272.53	4238554.19
111D	387028.72	4239889.66	163D	388291.86	4238531.52
112D	387062.05	4239872.90	164D	388288.78	4238521.47
113D	387104.91	4239851.33	165D	388299.33	4238496.44
114D	387147.70	4239829.59	166D	388317.57	4238464.11
115D	387181.16	4239812.41	167D	388339.89	4238429.84
116D	387207.71	4239794.00	168D	388361.74	4238421.41

PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y
169D	388389.65	4238424.98	226D	389102.18	4237162.80	13I	384206.43	4242634.83
170D	388413.44	4238415.67	227D	389154.59	4237127.40	13I'	384209.89	4242631.49
171D	388433.69	4238415.22	228D	389167.06	4237108.53	13I''	384210.80	4242626.75
172D	388428.72	4238382.17	229D	389198.97	4237069.13	14I	384205.75	4242583.26
172D'	388429.99	4238376.56	230D	389241.84	4237013.17	15I	384208.79	4242572.40
172D''	388434.70	4238373.22	231D	389279.81	4236976.44	16I	384220.08	4242566.72
173D	388455.18	4238368.10	232D	389308.00	4236943.10	17I	384231.92	4242566.42
174D	388460.90	4238357.79	233D	389334.47	4236923.32	18I	384261.95	4242569.41
175D	388465.66	4238318.06	234D	389373.41	4236885.61	19I	384282.13	4242558.80
176D	388482.23	4238265.84	235D	389397.84	4236850.32	20I	384316.10	4242534.63
177D	388498.43	4238243.47	236D	389417.85	4236828.81	21I	384344.39	4242472.52
178D	388509.68	4238228.73	237D	389449.37	4236777.99	22I	384389.77	4242439.37
178D'	388514.91	4238225.68	238D	389466.99	4236743.58	23I	384400.76	4242417.48
178D''	388520.79	4238227.15	239D	389491.94	4236711.80	24I	384400.15	4242373.97
179D	388525.15	4238230.36	240D	389552.54	4236662.11	25I	384408.28	4242357.83
180D	388526.61	4238229.40	241D	389579.08	4236619.15	26I	384445.20	4242320.20
181D	388530.93	4238213.02	242D	389624.67	4236575.10	27I	384451.50	4242302.54
182D	388552.06	4238191.25	243D	389679.54	4236509.80	28I	384418.70	4242230.39
183D	388580.60	4238187.01	244D	389718.63	4236459.58	29I	384417.22	4242210.07
184D	388628.33	4238187.41	245D	389741.83	4236419.35	30I	384445.50	4242101.82
185D	388657.89	4238184.11	246D	389785.10	4236409.56	31I	384451.77	4242085.00
186D	388702.60	4238181.27	247D	389812.34	4236388.20	32I	384464.56	4242067.21
187D	388726.96	4238177.00	248D	389831.69	4236354.19	33I	384540.34	4242010.76
188D	388742.11	4238179.55	249D	389849.67	4236348.68	34I	384552.33	4241997.94
189D	388754.89	4238185.27	250D	389926.52	4236318.61	35I	384562.59	4241976.23
190D	388788.71	4238182.89	251D	389951.90	4236292.07	36I	384571.14	4241948.19
191D	388798.03	4238155.83	252D	389973.62	4236277.29	37I	384583.52	4241930.71
192D	388820.80	4238146.73	253D	389989.24	4236259.86	38I	384643.30	4241877.41
193D	388825.88	4238134.27	254D	390008.09	4236226.99	39I	384660.86	4241857.57
194D	388856.69	4238101.16	255D	390037.66	4236217.70	40I	384684.79	4241821.76
195D	388881.70	4238075.87	256D	390064.40	4236205.29	41I	384690.21	4241802.42
196D	388890.29	4238058.65	257D	390077.45	4236195.71	42I	384696.41	4241776.66
197D	388929.26	4238043.19	258D	390106.46	4236155.49	43I	384697.38	4241742.84
198D	388939.18	4238033.45	259D	390130.63	4236109.60	44I	384724.81	4241696.65
199D	388942.20	4238027.94	260D	390153.26	4236019.19	45I	384740.98	4241629.66
200D	388921.10	4238014.19	261D	390173.87	4235959.43	46I	384756.93	4241562.65
201D	388919.52	4237996.92	262D	390193.30	4235875.86	47I	384766.84	4241522.71
201D'	388921.57	4237990.82	263D	390202.62	4235810.93	48I	384804.15	4241470.34
201D''	388927.45	4237988.19	264D	390205.12	4235761.77	49I	384872.92	4241412.20
202D	388949.19	4237988.08	265D	390209.80	4235708.40	50I	384923.77	4241381.77
203D	388994.49	4237978.67	266D	390219.43	4235628.77	51I	384993.09	4241351.08
204D	388999.69	4237958.26	267D	390230.48	4235555.40	52I	385035.45	4241304.90
205D	389025.47	4237933.56	268D	390242.10	4235518.93	53I	385055.65	4241300.22
205D'	389029.05	4237931.59	269D	390256.02	4235470.38	54I	385095.68	4241217.21
205D''	389033.15	4237931.63	270D	390297.46	4235383.32	55I	385141.60	4241169.44
206D	389047.84	4237935.72	271D	390326.36	4235343.33	56I	385143.98	4241144.13
207D	389129.09	4237921.95	272D	390380.32	4235268.04	57I	385134.32	4241121.90
208D	389140.21	4237898.34	273D	390440.12	4235185.86	58I	385121.12	4241107.63
209D	389141.92	4237806.43	274D	390485.41	4235171.58	59I	385129.08	4241026.03
210D	389155.12	4237766.50	275D	390507.79	4235144.21	60I	385118.94	4241003.40
211D	389110.32	4237726.66	276D	390501.08	4235127.21	61I	385127.24	4240977.13
212D	389089.86	4237711.42	277D	390485.65	4235117.80	62I	385138.75	4240957.35
212D'	389087.00	4237707.34	278D	390438.71	4235110.04	63I	385147.57	4240931.87
212D''	389087.09	4237702.37	279D	390397.72	4235097.80	64I	385161.96	4240917.33
213D	389099.22	4237667.54	280D	390378.65	4235076.75	65I	385183.99	4240892.53
214D	389100.18	4237640.50	1I	384054.93	4242755.31	66I	385196.52	4240871.73
215D	389057.35	4237613.66	2I	384071.78	4242737.38	67I	385208.41	4240864.04
216D	389046.94	4237561.50	3I	384083.34	4242719.20	68I	385224.47	4240835.67
217D	389058.33	4237523.86	4I	384085.57	4242715.10	69I	385239.90	4240836.62
218D	389097.36	4237475.84	5I	384094.53	4242699.11	70I	385256.74	4240825.54
219D	389095.30	4237449.68	6I	384103.60	4242682.81	71I	385278.92	4240818.61
220D	389065.38	4237389.32	7I	384123.57	4242673.83	72I	385351.13	4240771.44
221D	389064.28	4237363.75	8I	384143.94	4242662.96	73I	385372.97	4240766.45
222D	389076.69	4237333.82	9I	384149.42	4242660.54	74I	385412.16	4240743.19
223D	389109.46	4237255.12	10I	384160.49	4242656.08	75I	385435.69	4240745.56
224D	389110.40	4237245.74	11I	384167.23	4242653.45	76I	385460.75	4240739.30
225D	389093.83	4237211.76	12I	384182.81	4242646.63	77I	385486.94	4240748.91

PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y
77I	385490.85	4240749.32	141I	387838.78	4238950.54	194I	388862.47	4238106.70
77II	385494.48	4240747.82	142I	387876.61	4238936.32	195I	388888.30	4238080.59
78I	385525.89	4240724.38	143I	387937.31	4238910.06	196I	388896.09	4238064.97
79I	385546.59	4240702.50	144I	387959.87	4238892.51	197I	388933.72	4238050.04
80I	385597.55	4240641.89	145I	387980.68	4238864.76	198I	388945.65	4238038.32
81I	385679.59	4240598.69	146I	388004.64	4238832.48	199I	388949.21	4238031.78
82I	385743.15	4240557.66	147I	388027.65	4238830.37	199II	388949.96	4238026.01
83I	385773.35	4240548.42	148I	388041.40	4238812.81	199III	388946.56	4238021.23
84I	385861.87	4240489.91	149I	388061.33	4238811.59	200I	388928.72	4238009.61
85I	385882.27	4240477.59	150I	388090.94	4238815.37	201I	388927.49	4237996.19
86I	386074.72	4240465.16	151I	388101.62	4238808.36	202I	388950.07	4237996.08
87I	386151.13	4240464.38	152I	388108.09	4238734.29	203I	388996.11	4237986.50
88I	386176.87	4240461.41	153I	388123.22	4238716.06	203II	389000.01	4237984.45
89I	386272.37	4240438.51	154I	388165.98	4238706.42	203III	389002.24	4237980.64
90I	386304.87	4240421.33	155I	388178.41	4238690.98	204I	389006.89	4237962.46
91I	386377.02	4240365.62	156I	388174.65	4238674.90	205I	389031.01	4237939.34
92I	386409.78	4240344.12	157I	388211.01	4238662.75	206I	389047.42	4237943.91
93I	386482.12	4240307.44	157II	388215.19	4238659.52	207I	389134.55	4237929.15
94I	386508.79	4240302.09	157III	388216.44	4238654.38	208I	389148.18	4237900.21
95I	386531.68	4240306.16	158I	388213.73	4238626.91	209I	389149.90	4237807.81
96I	386669.28	4240267.16	159I	388242.97	4238615.99	210I	389162.71	4237769.01
96II	386672.92	4240264.94	160I	388247.46	4238619.82	210II	389162.84	4237764.44
96III	386674.91	4240261.17	160II	388253.39	4238621.69	210III	389160.43	4237760.52
97I	386677.08	4240251.29	160III	388258.87	4238618.78	211I	389115.33	4237720.42
98I	386702.13	4240234.32	161I	388287.23	4238583.84	212I	389094.65	4237705.01
99I	386750.99	4240210.60	161II	388289.01	4238579.36	213I	389107.18	4237669.05
100I	386798.19	4240184.64	161III	388287.87	4238574.66	214I	389108.17	4237640.78
101I	386851.79	4240150.04	162I	388278.64	4238559.39	214II	389107.25	4237636.77
102I	386878.15	4240132.85	163I	388297.94	4238536.71	214III	389104.42	4237633.72
103I	386901.57	4240117.38	163II	388299.69	4238533.14	215I	389064.53	4237608.73
104I	386916.55	4240082.91	163III	388299.51	4238529.17	216I	389055.19	4237561.90
105I	386929.24	4240053.54	164I	388297.29	4238521.92	217I	389065.54	4237527.69
106I	386964.07	4239974.29	165I	388306.53	4238499.97	218I	389105.60	4237478.41
107I	386965.03	4239972.59	166I	388324.42	4238468.27	219I	389103.16	4237447.52
108I	386969.03	4239967.84	167I	388345.19	4238436.39	220I	389073.31	4237387.30
109I	386991.48	4239944.08	168I	388362.75	4238429.61	221I	389072.36	4237365.19
110I	387012.01	4239920.42	169I	388390.66	4238433.18	222I	389084.08	4237336.90
111I	387033.68	4239896.13	170I	388415.04	4238423.64	223I	389117.30	4237257.13
112I	387065.65	4239880.05	171I	388433.86	4238423.21	224I	389118.60	4237244.28
113I	387108.53	4239858.47	171II	388439.81	4238420.36	225I	389102.16	4237210.57
114I	387151.34	4239836.72	171III	388441.60	4238414.02	226I	389109.50	4237167.52
115I	387185.29	4239819.30	172I	388436.64	4238380.99	227I	389160.40	4237133.14
116I	387213.50	4239799.73	173I	388460.50	4238375.03	228I	389173.52	4237113.28
117I	387232.71	4239771.42	174I	388468.67	4238360.31	229I	389205.26	4237074.09
118I	387240.37	4239749.00	175I	388473.53	4238319.75	230I	389247.83	4237018.53
119I	387265.24	4239732.68	176I	388489.47	4238269.50	231I	389285.61	4236981.99
120I	387307.14	4239699.04	177I	388504.86	4238248.25	232I	389313.53	4236948.96
121I	387334.47	4239661.11	178I	388516.05	4238233.59	233I	389339.70	4236929.41
122I	387343.07	4239638.31	179I	388520.40	4238236.80	234I	389379.98	4236890.18
123I	387345.11	4239584.15	179II	388524.96	4238238.35	235I	389404.09	4236855.35
124I	387406.13	4239528.50	179III	388529.55	4238237.05	236I	389424.23	4236833.68
125I	387408.58	4239453.75	180I	388533.58	4238234.40	237I	389456.34	4236781.93
126I	387432.67	4239334.65	181I	388538.14	4238217.11	238I	389473.76	4236747.91
127I	387453.02	4239290.84	182I	388555.93	4238198.78	239I	389497.69	4236717.43
128I	387500.13	4239255.16	183I	388581.21	4238195.02	240I	389558.65	4236667.45
129I	387510.65	4239226.32	184I	388628.83	4238195.42	241I	389585.36	4236624.20
130I	387530.79	4239206.85	185I	388658.59	4238192.09	242I	389630.53	4236580.56
131I	387542.64	4239180.72	186I	388703.51	4238189.24	243I	389685.76	4236514.83
132I	387580.48	4239164.70	187I	388727.00	4238185.12	244I	389725.29	4236464.06
133I	387590.65	4239130.14	188I	388739.76	4238187.27	245I	389747.01	4236426.38
134I	387611.44	4239123.04	189I	388753.47	4238193.41	246I	389788.62	4236416.96
135I	387642.46	4239099.10	190I	388789.27	4238190.88	247I	389818.52	4236393.53
136I	387683.82	4239083.22	190II	388793.58	4238189.23	248I	389837.07	4236360.91
137I	387737.84	4239038.46	190III	388796.28	4238185.50	249I	389852.30	4236356.24
138I	387755.08	4239026.31	191I	388804.41	4238161.90	250I	389931.09	4236325.41
139I	387769.69	4239007.63	192I	388826.93	4238152.90	251I	389957.10	4236298.21
140I	387805.97	4238969.47	193I	388832.73	4238138.65	252I	389978.93	4236283.36

PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y	PUNTO	X	Y
253i	389995.76	4236264.57	263i	390210.60	4235811.72	273i	390445.04	4235192.70
254i	390013.47	4236233.69	264i	390213.11	4235762.33	274i	390490.10	4235178.49
255i	390040.55	4236225.18	265i	390217.76	4235709.23	275i	390513.98	4235149.27
256i	390068.49	4236212.21	266i	390227.36	4235629.84	275i'	390515.69	4235145.44
257i	390083.20	4236201.41	267i	390238.30	4235557.22	275i''	390515.23	4235141.27
258i	390113.28	4236159.72	268i	390249.76	4235521.25	276i	390507.54	4235121.78
259i	390138.15	4236112.48	269i	390263.53	4235473.22	277i	390488.48	4235110.16
260i	390160.94	4236021.47	270i	390304.37	4235387.41	278i	390440.51	4235102.23
261i	390181.61	4235961.54	271i	390332.85	4235348.01	279i	390402.01	4235090.73
262i	390201.16	4235877.43	272i	390386.81	4235272.73	280i	390387.77	4235075.82

RESOLUCION de 30 de noviembre de 2000, de la Secretaría General Técnica, por la que se aprueba el deslinde total de la vía pecuaria Vereda de la Plata, en el término municipal de Fuente Obejuna, provincia de Córdoba.

Examinado el expediente de deslinde de la vía pecuaria «Vereda de la Plata», en el término municipal de Fuente Obejuna, en la provincia de Córdoba, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Córdoba, se ponen de manifiesto los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. La vía pecuaria antes citada fue clasificada por Orden Ministerial de fecha 15 de septiembre de 1958, con una anchura legal de 20,89 metros y una longitud aproximada, dentro del término municipal, de 13.000 metros.

Segundo. A propuesta de la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Córdoba, y dentro del Convenio de Cooperación entre la Consejería de Medio Ambiente y el Ayuntamiento de Fuente Obejuna, por el Viceconsejero de Medio Ambiente, con fecha 3 de septiembre de 1998, se acordó el Inicio del Deslinde de la vía pecuaria antes referida, en el término municipal de Fuente Obejuna, en la provincia de Córdoba.

Tercero. Los trabajos materiales de Deslinde, previos los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron los días 7 y 9 de septiembre de 1999, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, y publicándose en el Boletín Oficial de la Provincia de Córdoba de 7 de agosto de 1999.

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 Córdoba de 12 de noviembre de 1999.

Quinto. El día de inicio de las operaciones materiales de deslinde se formularon alegaciones, que fueron recogidas en el Acta de Deslinde, por parte de los siguientes:

- Don José Rodríguez Durán alega que los límites de su finca vienen marcados por la carretera de Santa Bárbara, considerándose propietario de la intrusión marcada por la Propuesta que realiza la Administración, según consta en Escritura de Propiedad que acompaña. Considera, por tanto, que la vía pecuaria iría hacia los terrenos que quedan frente a los suyos, al otro lado de la pista.

- Don Manuel Prieto Rodríguez alega que él ha conocido siempre la Vereda y está de acuerdo con el trazado que propone la Administración.

Ante la falta de documentación acreditativa de estas alegaciones, se desestiman, no considerando procedente modificar el trazado de la vía pecuaria que nos ocupa.

A la Proposición de Deslinde, en fase de información pública, se presentaron alegaciones por parte de los siguientes interesados:

- Don José Rodríguez Durán, en representación de don José Rodríguez Pulgarín.
- Delegación de Patrimonio de Andalucía y Extremadura de Renfe.

Los extremos alegados serán objeto de valoración en los Fundamentos de Derechos de esta Resolución.

Sexto. Sobre las alegaciones anteriormente citadas, se solicitó el preceptivo informe del Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía, emitido con fecha 8 de septiembre de 2000.

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

FUNDAMENTOS DE DERECHO

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

Segundo. Al presente 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, y demás legislación aplicable al caso.

Tercero. La vía pecuaria denominada «Vereda de la Plata» fue clasificada por Orden Ministerial de fecha 15 de septiembre de 1958, 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. En cuanto a las alegaciones presentadas a la Proposición de Deslinde, cabe señalar:

Don José Rodríguez Durán, en nombre de don José Rodríguez Pulgarín, se ratifica en las alegaciones que formuló en el acto de inicio de las operaciones materiales de deslinde y manifiesta que no se considera intruso, defendiendo su propiedad por constar ésta en documento público. Manifiesta que el lindero norte de la vía pecuaria es la propia pista de Santa