

Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, y 9.2.e) del Decreto 254/2001, de 20 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento por el que se regulan los procedimientos para la concesión de subvenciones y ayudas públicas por la Administración de la Junta de Andalucía y sus Organismos Autónomos y su régimen jurídico.

RESUELVO

Anunciar la publicación en los tabloneros de anuncios de esta Delegación Provincial y de la Consejería de Empleo, sita en Avenida de Hytasa, 14, de Sevilla, del contenido íntegro del acto de requerimiento de subsanación de las solicitudes incompletas presentadas al amparo de la citada Orden de convocatoria de 2009.

De conformidad con el artículo 71.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, la subsanación de la falta y/o los documentos a aportar deberá realizarse en el plazo de diez días hábiles contados a partir del día siguiente al de la publicación de esta Resolución en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía, con la advertencia de que si así no lo hicieran se les tendrá por desistido de su petición, previa Resolución que deberá ser dictada en los términos previstos en el artículo 42.1 de la citada Ley 30/1992 y en el artículo 10 de la Orden de 8 de mayo de 2006 (BOJA número 106, de 5 de junio de 2006), por la que se establecen las bases reguladoras de la concesión de subvenciones a microempresas, pequeñas y medianas empresas (PYME) del sector de la construcción que realicen proyectos e inversiones en materia de prevención de riesgos laborales.

Cádiz, 16 de septiembre de 2009.- El Delegado, Juan Manuel Bouza Mera.

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

RESOLUCIÓN de 16 de septiembre de 2009, de la Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales, por la que se aprueba el deslinde de la vía pecuaria denominada «Cañada Real de Sierra Nevada», Tramo II.

VP @415/08.

Examinado el expediente de Deslinde de la Vía Pecuaria «Cañada Real de Sierra Nevada», Tramo II, que va desde su extremo sur en el entronque con la Cañada Real de Sierra Nevada, Tramo I, en las instalaciones de Aguas Lanjarón, hasta su extremo norte en el límite con el término municipal de Capileira, dejando el refugio de los Lagunillos a la derecha, en el término municipal de Lanjarón, 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 Lanjarón, fue clasificada por Resolución de la Secretaría General Técnica de fecha 12 de diciembre de 2000, publicada en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía núm. 16, de fecha 8 de febrero de 2001.

Segundo. Mediante Resolución de la Viceconsejería de Medio Ambiente de fecha de 24 de marzo de 2008, se acordó el inicio del Deslinde de la vía pecuaria «Cañada Real de Sierra Nevada», Tramo II, en el tramo que va desde su extremo sur en el entronque con la Cañada Real de Sierra Nevada, Tramo I, en las instalaciones de Aguas Lanjarón, hasta su extremo norte

en el límite con el término municipal de Capileira, dejando el refugio de los Lagunillos a la derecha, en el término municipal de Lanjarón, en la provincia de Granada. Dado que la puesta en valor de la referida vía pecuaria está contemplado en el Programa que desarrolla la Consejería de Medio Ambiente, denominado «Pastores en el Monte del Mediterráneo», cuyo objetivo es el fomento del pastoreo y mantenimiento de la red preventiva de incendios, enmarcada en el Plan de Restauración de la zona afectada por el incendio de Lanjarón.

Tercero. Los trabajos materiales de Deslinde, previo a los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el día 20 de mayo de 2008, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, siendo asimismo publicado, en los Boletín Oficial de la Provincia de Granada núm. 77, de fecha 24 de abril de 2008.

En la fase de operaciones materiales se presentó una alegación que será objeto de valoración en los Fundamentos de Derecho de la presente Resolución.

Cuarto. Redactada la Proposición de Deslinde, que se realiza de conformidad con los trámites preceptivos e incluyéndose claramente la relación de ocupaciones, intrusiones y colindancias, ésta se somete a exposición pública, previamente anunciada en el Boletín Oficial de la Provincia de Granada núm. 235, de fecha 9 de diciembre de 2008.

A dicha Proposición de Deslinde se presentaron varias alegaciones.

Las alegaciones formuladas serán objeto de valoración en los Fundamentos de Derecho de la presente Resolución.

Quinto. El Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía emitió el preceptivo Informe con fecha de 3 de agosto de 2009.

A la vista de tales antecedentes son de aplicación los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero. Compete a esta Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales la Resolución del presente procedimiento administrativo de deslinde, en virtud de lo preceptuado en el Decreto 194/2008, de 6 de mayo, del Consejo de Gobierno, por el que se regula la Estructura Orgánica de la Consejería de Medio Ambiente, y en el artículo 21 del Decreto 155/1998, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias de la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Segundo. Al presente 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 denominada «Cañada Real de Sierra Nevada», Tramo II, ubicada en el término municipal de Lanjarón, provincia de Granada, fue clasificada por la citada Resolución, conforme al artículo 7 de la Ley de Vías Pecuarias y el artículo 12 del Reglamento de Vías Pecuarias de Andalucía, respectivamente, «el acto administrativo de carácter declarativo en virtud del cual se determina la existencia, anchura, trazado y demás características físicas generales de cada vía pecuaria», debiendo por tanto el Deslinde, como acto administrativo definitorio de los límites de cada Vía Pecuaria, ajustarse a lo establecido en el acto de Clasificación.

Cuarto. En la fase de operaciones materiales don Baltasar Álvarez Mingorance, alega que en los puntos 54 a 60 el trazado de la vía pecuaria va algo más hacia el norte del trazado propuesto, aproximadamente por el cortafuegos.

Estudiada esta alegación y revisado el Fondo Documental del expediente de deslinde, se constata que el trazado que describe el interesado no contradice al detallado por la clasificación aprobada y dado que se adecua más al trazado tradicional, se ha procedido a la rectificación solicitada por el interesado.

Los cambios realizados se reflejan en los planos del deslinde, así como en el listado de coordenadas UTM de esta resolución.

En la fase de exposición pública, don Antonio Mingorance Gutiérrez, en representación de la mercantil «Lanjatrans, S.L.», presenta las siguientes alegaciones:

- Primera. Alega que la entidad a la que representa, es propietaria de dos fincas afectadas por el expediente de deslinde, la parcela 259 del polígono 10 y la parcela 139 del polígono 11. En ningún momento ni en las escrituras, ni en las notas simples, ni en los títulos previos a esta adquisición se menciona la existencia de la vía pecuaria.

Aporta notas simples de ambas fincas del Registro de la Propiedad y copia de escritura de compraventa de fecha de 4 de noviembre de 2003, siendo la 1.ª inscripción del año 2002.

Se vulnera el principio de Fe Pública Registral, recogido en el artículo 34 de la Ley Hipotecaria.

Estudiada la alegación y las ubicaciones de las parcelas a las que se refiere el interesado, así como las referencias catastrales y los números de parcelas colindantes, se ha comprobado que la parcela 259 del polígono 10 no está afectada por la delimitación del dominio.

En cuanto a la titularidad registral planteada, en la Escritura aportada por el interesado, al describir los linderos de sus fincas se recoge la colindancia con el «camino», y con ello se está reconociendo que la vía pecuaria discurre como lindero de la mencionada finca, y por tanto hasta que no se deslinde, no se pueden señalar ciertamente sus límites, ya que al señalar que linda con la vía pecuaria todo lo más que presume es que limita con la vía pecuaria, y ni prejuzga o condiciona la extensión ni la anchura de ésta.

De acuerdo con la normativa vigente aplicable el deslinde se ha practicado de acuerdo con la descripción detallada del Proyecto de Clasificación, determinando de forma precisa el dominio público pecuario constituido por la vía pecuaria «Cañada Real de Sierra Nevada» y diferenciando éste del dominio público privado, en un procedimiento administrativo con amplia participación de particulares y colectivos interesados.

Por otra parte, la Sentencia del TS de 27 de mayo de 1994 establece que la legitimación registral que el art. 34 otorga a favor del titular inscrito, sólo confiere una presunción iuris tantum de la exactitud del asiento, susceptible de ser desvirtuado por prueba en contrario; pues sabido es que el Registro de la Propiedad carece de una base fáctica fehaciente, ya que reposa sobre las simples declaraciones de los otorgantes, en cuanto a los datos de existencia, titularidad, extensión, linderos, etc, relativos a la finca, circunstancias que consecuentemente caen fuera de la garantía de la fe pública.

- Segunda. Nulidad de la clasificación por los siguientes motivos:

1. El expediente de clasificación debe instruirse con arreglo a los principios de publicidad e información pública, el artículo 14 del Reglamento de Vías Pecuarias de Andalucía establece que, sin perjuicio de las notificaciones personales a los interesados en un plazo de diez días desde la resolución de acuerdo de inicio, se publique dicho con veinte días de antelación, como mínimo, al fijado para su comienzo. Igualmente,

el artículo 16 del citado Reglamento establece que la resolución del Secretario General Técnico de la Consejería de Medio Ambiente, que ponga fin al procedimiento de clasificación se publicará en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía, sin perjuicio de la notificación a todos los interesados.

Dada la naturaleza del expediente de clasificación, cuya afectación implica una pluralidad de interesados de difícil identificación, en tanto en cuanto su afectación aún no se concreta sobre el terreno de dominio público, se entiende de aplicación el art. 59.6 a) de la LRJAP y PAC que establece que la publicación sustituirá a la notificación surtiendo sus mismos efectos cuando el acto tenga por destinatario a una pluralidad indeterminada de personas. En este sentido mencionar la Sentencia dictada por la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía, sede en Granada, de 21 de mayo de 2007, se expone lo siguiente:

«... el acto de clasificación es el acto de afectación singular de una superficie aún no concretada sobre el terreno al dominio público», continuándose en la resolución judicial de referencia, en el sentido expuesto de que «... no es condición de validez del expediente administrativo de clasificación la investigación sobre la identidad de los colindantes y de los poseedores de los terrenos por los que "in genere" ha de transcurrir la vía pecuaria, ni por tanto, la notificación personal a cada uno de ellos..., ya que el acto de clasificación no comporta por sí solo en ningún caso privación, perjuicio, o expropiación automática de las titularidades jurídico-privadas consolidadas con anterioridad, las cuales podrán hacerse valer en el momento en que se proceda al deslinde y este se concrete metro a metro sobre el terre...», por lo que «... transcurrido el plazo ordinario para recurrir el acto de clasificación quedara firme y la vía pecuaria gozará de la condición de bien de dominio público».

El acuerdo de inicio y de comienzo de las operaciones fue publicado en el Boletín Oficial de la Provincia de Granada de fecha de 25 de junio 1999.

El anuncio del comienzo de las operaciones estuvo expuesto en el tablón de anuncios del Ayuntamiento de Lanjarón, desde el 16 de junio hasta el 2 de agosto de 1999. Así mismo, dicho anuncio estuvo expuesto en los tabloneros de anuncio de la Oficina de la Agencia de Extensión Agraria de Orgiva Agraria, con la antelación legislativa de 20 días a la fecha señalada para el inicio de las operaciones.

A las organizaciones y colectivos con intereses implicados se les comunicó la fecha de inicio de las operaciones el día 21 de junio de 1999 la fecha de inicio de las operaciones.

Todo ello, para la obtención de la mayor difusión posible.

La resolución del Secretario General Técnico de la Consejería de Medio Ambiente que pone fin al procedimiento de clasificación fue publicada en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía número 16 de fecha 8 de febrero de 2001.

2. Necesidad de acreditar la existencia histórica de la vía pecuaria, previa a la aprobación de la Clasificación.

Como se constata en el Anexo «3.1.1» del expediente de administrativo de deslinde, en concreto en el Fondo Documental, existen antecedentes documentales previo a la Clasificación, que evidencia la existencia de la vía pecuaria, entre ellos:

- Acta de la reunión conjunta celebrada por la Comisión del Ayuntamiento y la Hermandad Sindical de Labradores y Ganaderos para tratar de la clasificación de las vías pecuarias del término municipal de Lanjarón, de fecha de 16 de diciembre de 1971.

- Acta de clasificación de Vías Pecuarias del término municipal de Lanjarón, de fecha de 7 de marzo de 1974.

- Anteproyecto de Clasificación de Vías Pecuarias del término municipal de Lanjarón, del año 1991, sin aprobar.

- Diferentes escritos provenientes de la Sociedad de Ganaderos de Lanjarón sobre peticiones de deslindes, amojonamientos, usurpaciones y ocupaciones se las vías pecuarias del término municipal de Lanjarón, de los años 1930, 1940 y 1950.

- Normas Subsidiarias de Lanjarón.
- Mapa de cultivos y Usos de Suelo del Instituto Geográfico y Catastral de Estadística del municipio de Lanjarón, a escala 1:25.000 donde se reflejan las vías pecuarias existentes en el término municipal de Lanjarón, del año 1946.
- Mapa de la Dirección general del Instituto Geográfico Catastral y de Estadística a escala 1:50.000. Hojas 1027 y 1042. Edición del año 1936 y 1940.
- Fotografías aéreas del vuelo americano de 1956-57.

La Clasificación es un acto administrativo firme, resultando extemporánea su impugnación con ocasión del deslinde.

Considerando que el presente deslinde se ha realizado conforme a la Clasificación aprobada, que se ha seguido el procedimiento legalmente establecido en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, del Procedimiento Administrativo Común, con sujeción a lo regulado en la Ley 3/1995, de 23 de marzo, de Vías Pecuarias, y al Decreto 155/1998, de 21 de julio, que aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias de la Comunidad Autónoma de Andalucía, y demás legislación aplicable.

Vistos la Propuesta favorable al Deslinde, formulada por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Granada el 14 de mayo de 2009, así como el Informe del Gabinete Jurídico de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, de fecha de 3 de agosto de 2009.

RESUELVO

Aprobar el deslinde de la vía pecuaria denominada «Cañada Real de Sierra Nevada», Tramo II, que va desde su extremo sur en el entronque con la Cañada Real de Sierra Nevada, Tramo I, en las instalaciones de Aguas Lanjarón, hasta su extremo norte en el límite con el Término municipal de Capileira, dejando el refugio de los Lagunillos a la derecha, en el término municipal de Lanjarón, en la provincia de Granada, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Granada, a tenor de los datos, en función de la descripción y a las coordenadas que a continuación se detallan:

- Longitud deslindada: 20.481,15 metros lineales.
- Anchura: 75,00 metros lineales.

Descripción Registral: «Finca rústica, de dominio público según establece la Ley 3/95, de Vías Pecuarias y el Decreto 155/98, por el que se aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias de la Comunidad Autónoma de Andalucía, destinada a los fines y usos que estas normas estipulan, en el término municipal de Lanjarón, provincia de Granada, de forma alargada, que discurre en dirección Sur-Norte, con una anchura de setenta y cinco metros. El tramo deslindado tiene una longitud de veinte mil cuatrocientos ochenta y un metros, la superficie deslindada es de ciento cincuenta y tres hectáreas, cincuenta áreas y sesenta y cuatro con seis centiáreas, que se conoce como Cañada Real de Sierra Nevada Tramo II, comenzando su recorrido en el entronque con Cañada Real de Sierra Nevada Tramo I, en las instalaciones de Aguas Lanjarón, continuando ascendiendo en dirección Norte hasta llegar al término municipal de Capileira.»

El tramo deslindado linda:

Al final (Norte), con la vía pecuaria Vereda de los Llanos de Marchena al Pico del Veleta, t.m. de Capileira.

Al inicio (Sur), con la vía pecuaria Cañada Real de Sierra Nevada Tramo I.

En su margen derecho (Este), desde el inicio en el punto núm. 1D, hasta el punto núm. 300D y de forma consecutiva con Lanjatrans, S.L. (11/139, t.m. de Lanjarón), Cuenca Mediterránea Andaluza (11/9001, t.m. de Lanjarón), Aguas de Lanjarón, S.A. (12/2, t.m. de Lanjarón), don Antonio García Jiménez (12/1, t.m. de Lanjarón), Aguas de Lanjarón, S.A. (12/2, t.m. de Lanjarón), Aguas de Lanjarón S.A. (12/2, t.m. de Lanjarón), Zona Urbana «Planta Embotelladora de Aguas Lanjarón», Diputación de Granada (10/9015, t.m. de Lanjarón), Aguas de Lanjarón, S.A. (12/2, t.m. de Lanjarón), Diputación de Granada (10/9015, t.m. de Lanjarón), don José Rubio Alfonso (10/254, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (10/9018, t.m. de Lanjarón), don José Rubio Alfonso (10/253, t.m. de Lanjarón), doña Lourdes Fernández-Figares Marchesi (10/219, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (10/9001, t.m. de Lanjarón), doña Lourdes Fernández-Figares Marchesi (10/218, t.m. de Lanjarón), Minas (10/78, t.m. de Lanjarón), Vía Pecuaria Colada del Haza del Olivo, Minas (10/78, t.m. de Lanjarón), don José Álvarez López (10/76, t.m. de Lanjarón), don Juan Pedregosa Álvarez (10/71, t.m. de Lanjarón), don Manuel Pedregosa Álvarez (10/68, t.m. de Lanjarón), don José Álvarez López (10/65, t.m. de Lanjarón), Vía Pecuaria Cordel de la Haza de la Mujer que a su vez está formado por: 1. Don José Álvarez López (10/65, t.m. de Lanjarón), 2. Ayuntamiento de Lanjarón (10/9001, t.m. de Lanjarón), 2. Don José Álvarez López (10/64, t.m. de Lanjarón), 4. Don Juan Villaverde Mingorance (10/61, t.m. de Lanjarón), 5. Consejería de Medio Ambiente (10/2, t.m. de Lanjarón) y 6. Ayuntamiento de Lanjarón (10/9001, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (10/9001, t.m. de Lanjarón) don Miguel Damas Fernández Figares (10/1, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (10/9001, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (10/2, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9011, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/73, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/75, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/73, t.m. de Lanjarón), Baltasar Álvarez Mingorance (9/72, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/71, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9009, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/70, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/75, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9008, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/69, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/2, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9001, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/1, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/3, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/26, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (9/3, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/9003, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/26, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/27, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/26, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/27, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/27, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9003, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/26, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9002,

t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/26, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9002, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/3, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9002, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/2, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9002, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/2, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9002, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/3, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9002, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/2, t.m. de Lanjarón), Vía Pecuaría Cordel de la Haza de la Mujer, Consejería de Medio Ambiente (5/2, t.m. de Lanjarón), Consejería de Educación y Ciencia (2/825, t.m. de Lecrín), Consejería de Medio Ambiente (2/615, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Lanjarón (1/471, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Lecrín (1/481, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Nigüelas (8/1, t.m. de Nigüelas), Consejería de Medio Ambiente (1/1, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Nigüelas (8/1, t.m. de Nigüelas), Vía Pecuaría Cordel de la Acequia Alta, Ayuntamiento de Nigüelas (8/1, t.m. de Nigüelas), Consejería de Medio Ambiente (1/1, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Nigüelas (8/1, t.m. de Nigüelas), Consejería de Medio Ambiente (1/1, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Nigüelas (8/1, t.m. de Nigüelas), Consejería de Medio Ambiente (1/1, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Nigüelas (8/1, t.m. de Nigüelas), Consejería de Medio Ambiente (1/1, t.m. de Lanjarón), Endesa Distribución Eléctrica, S.L. (5/6, t.m. de Dúrcal), Consejería de Medio Ambiente (1/1, t.m. de Lanjarón), Endesa Distribución Eléctrica S.L. (3/43, t.m. de Dúrcal), Hidroeléctrica el Chorro (7/12, t.m. de Dilar), Consejería de Medio Ambiente (2/1, t.m. de Lanjarón) y Ayuntamiento de Capileira (1/1, t.m. de Capileira).

En su margen izquierdo (Oeste), desde el inicio en el punto núm. 11, hasta el punto núm. 3001 y de forma consecutiva con Diputación de Granada (10/9015, t.m. de Lanjarón), con Lanjatrans, S.L. (11/139, t.m. de Lanjarón), Cuenca Mediterránea Andaluza (11/9001, t.m. de Lanjarón), don Antonio García Jiménez (12/1, t.m. de Lanjarón), Diputación de Granada (10/9015, t.m. de Lanjarón), don Antonio García Jiménez (10/258, t.m. de Lanjarón), don Antonio García Jiménez (10/258, t.m. de Lanjarón), Zona Urbana «Fabrica de Ladrillos», don Antonio García Jiménez (10/258, t.m. de Lanjarón), don José Jiménez Lozano (10/257, t.m. de Lanjarón), don José Rubio Alonso (10/255, t.m. de Lanjarón), don José Jiménez Lozano (10/257, t.m. de Lanjarón), doña Lourdes Fernández-Figares Marchesi (10/267, t.m. de Lanjarón), doña Antonia Ruiz Sánchez (1/3, t.m. de El Pinar), Minas (10/78, t.m. de Lanjarón), doña Antonia Ruiz Sánchez (1/3, t.m. de El Pinar), don José Álvarez López (10/77, t.m. de Lanjarón), don Juan Pedregosa Álvarez (10/70, t.m. de Lanjarón), don Manuel Pedregosa Álvarez (10/67, t.m. de Lanjarón), don José Álvarez López (10/66, t.m. de Lanjarón), doña Antonia Ruiz Sánchez (1/3, t.m. de El Pinar), Ayuntamiento de Lecrín (3/356, t.m. de Lecrín), don Miguel Damas Fernández Figares (10/1, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (10/9001, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (10/2, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (9/9011, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lecrín (3/356, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Lecrín (3/357, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Lecrín (3/356, t.m. de Lecrín), Consejería de Medio Ambiente (5/26, t.m. de Lanjarón), Vía Pecuaría Vereda de los Pajeros, Consejería de Medio Ambiente (5/26, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lanjarón (5/9002, t.m. de Lanjarón), Consejería de Medio Ambiente (5/2, t.m. de Lanjarón), Ayuntamiento de Lecrín (3/373, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Lecrín (5/172, t.m. de Lecrín), Consejería de Educación y Ciencia (2/825, t.m. de Lecrín), Consejería de Medio Ambiente (2/615, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Lanjarón (1/471, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Lecrín (1/481, t.m. de Lecrín), Ayuntamiento de Nigüelas (8/1, t.m. de Nigüelas), Vía Pecuaría Colada de la Sierra, Ayuntamiento de Nigüelas (8/1, t.m. de Nigüelas),

Endesa Distribución Eléctrica S.L. (5/6, t.m. de Dúrcal), Consejería de Medio Ambiente (1/1, t.m. de Lanjarón), Endesa Distribución Eléctrica S.L. (5/6, t.m. de Dúrcal), Endesa Distribución Eléctrica S.L. (3/43, t.m. de Dúrcal), Hidroeléctrica el Chorro (7/12, t.m. de Dilar), Vía Pecuaría Vereda de los Llanos de Marchena al Pico del Veleta, Hidroeléctrica el Chorro (7/12, t.m. de Dilar), Ayuntamiento de Dilar (7/9007, t.m. de Dilar) e Hidroeléctrica el Chorro (7/11, t.m. de Dilar).

RELACIÓN DE COORDENADAS U.T.M. DE LA VÍA PECUARIA DENOMINADA «CAÑADA REAL DE SIERRA NEVADA», TRAMO II, QUE VA DESDE SU EXTREMO SUR EN EL ENTRONQUE CON LA CAÑADA REAL DE SIERRA NEVADA, TRAMO I, EN LAS INSTALACIONES DE AGUAS LANJARÓN, HASTA SU EXTREMO NORTE EN EL LÍMITE CON EL TÉRMINO MUNICIPAL DE CAPILEIRA, DEJANDO EL REFUGIO DE LOS LAGUNILLOS A LA DERECHA, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE LANJARÓN, EN LA PROVINCIA DE GRANADA

COORDENADAS U.T.M. REFERIDAS AL HUSO 30, EN EL SISTEMA DE REFERENCIA ED50, DEL EXPEDIENTE DE DESLINDE PARCIAL

PUNTO	X (m)	Y (m)
1D	454619,05	4085681,78
2D1	454623,87	4085690,98
2D2	454627,07	4085697,93
2D3	454629,55	4085705,17
2D4	454631,27	4085712,63
3D	454637,24	4085746,07
4D	454637,43	4085813,64
5D	454633,15	4085846,39
6D	454634,75	4085862,70
7D	454637,65	4085870,17
8D	454666,57	4085898,19
9D	454688,80	4085914,37
10D	454757,39	4085922,54
15D	454966,66	4085953,02
16D1	455042,42	4085948,30
16D2	455051,36	4085948,27
16D3	455060,25	4085949,31
16D4	455068,94	4085951,40
16D5	455077,33	4085954,52
16D6	455085,28	4085958,60
16D7	455092,70	4085963,61
16D8	455099,46	4085969,46
16D9	455105,48	4085976,07
16D10	455110,67	4085983,36
16D11	455114,95	4085991,21
16D12	455118,27	4085999,52
16D13	455120,58	4086008,16
16D14	455121,84	4086017,01
16D15	455122,04	4086025,95
16D16	455121,17	4086034,85
16D17	455119,25	4086043,59
16D18	455116,31	4086052,03
16D19	455112,38	4086060,07
16D20	455107,52	4086067,58
16D21	455101,80	4086074,45
16D22	455095,30	4086080,60
17D	455017,63	4086145,78

PUNTO	X (m)	Y (m)
18D1	454994,12	4086176,83
18D2	454988,47	4086183,46
18D3	454982,08	4086189,39
18D4	454975,05	4086194,54
18D5	454967,46	4086198,84
18D6	454959,44	4086202,23
19D	454922,27	4086215,43
20D1	454919,05	4086244,96
20D2	454917,36	4086254,55
20D3	454914,45	4086263,85
20D4	454910,36	4086272,69
20D5	454905,15	4086280,92
20D6	454898,92	4086288,41
20D7	454891,78	4086295,03
21D	454860,73	4086320,24
22D	454840,59	4086352,33
23D	454798,08	4086429,64
24D	454792,84	4086444,46
25D	454806,10	4086466,80
26D	454836,32	4086522,56
27D1	454867,53	4086600,64
27D2	454870,12	4086608,30
27D3	454871,88	4086616,19
28D	454899,49	4086782,35
29D	454914,24	4086871,10
30D	454928,92	4086959,39
31D	454942,08	4087027,93
32D	454956,02	4087100,56
33D	454969,97	4087173,19
34D	454980,75	4087229,34
35D1	455002,14	4087269,35
35D2	455006,02	4087277,85
35D3	455008,81	4087286,76
35D4	455010,48	4087295,94
35D5	455010,99	4087305,27
35D6	455010,34	4087314,58
35D7	455008,54	4087323,75
36D	454995,06	4087375,07
37D	454989,10	4087421,91
38D1	454983,95	4087468,95
38D2	454982,62	4087476,99
38D3	454980,44	4087484,83
38D4	454977,41	4087492,39
39D1	454961,56	4087526,52
39D2	454957,49	4087534,12
39D3	454952,57	4087541,20
40D	454919,04	4087583,97
41D1	454881,51	4087636,59
41D2	454875,05	4087644,47
41D3	454867,57	4087651,40
42D	454855,25	4087661,35
43D	454845,57	4087699,27
44D	454827,07	4087741,30
45D	454836,87	4087757,11

PUNTO	X (m)	Y (m)
46D1	454865,03	4087794,28
46D2	454870,08	4087801,86
46D3	454874,18	4087810,00
47D	454896,58	4087862,21
48D	454916,33	4087896,97
49D	454938,90	4087920,67
50D	454974,31	4087937,08
51D1	455023,55	4087963,66
51D2	455030,30	4087967,77
51D3	455036,57	4087972,57
51D4	455042,30	4087978,01
52D	455066,50	4088003,48
53D	455105,51	4088043,40
54D	455124,81	4088054,15
55D1	455169,97	4088072,71
55D2	455178,33	4088076,76
55D3	455186,12	4088081,82
55D4	455193,23	4088087,80
55D5	455199,54	4088094,61
56D1	455216,92	4088115,87
56D2	455222,50	4088123,67
56D3	455227,05	4088132,12
56D4	455230,47	4088141,07
57D	455240,49	4088173,27
58D	455271,30	4088205,12
59D	455290,60	4088217,60
60D	455343,12	4088212,90
61D1	455348,47	4088211,22
61D2	455357,03	4088209,09
61D3	455365,77	4088207,97
61D4	455374,59	4088207,89
61D5	455383,35	4088208,84
61D6	455391,95	4088210,81
61D7	455400,25	4088213,78
61D8	455408,14	4088217,71
61D9	455415,52	4088222,53
61D10	455422,29	4088228,18
61D11	455428,34	4088234,59
61D12	455433,60	4088241,67
61D13	455437,99	4088249,31
61D14	455441,46	4088257,42
62D	455452,04	4088286,84
63D	455486,23	4088343,71
64D	455505,15	4088373,21
65D	455550,80	4088412,81
66D1	455591,39	4088448,01
66D2	455598,44	4088454,99
66D3	455604,50	4088462,84
66D4	455609,48	4088471,42
66D5	455613,28	4088480,58
67D	455661,40	4088622,46
68D	455713,06	4088774,49
69D	455760,48	4088929,26
70D	455866,70	4089049,59

PUNTO	X (m)	Y (m)
71D	455907,43	4089086,34
72D	455944,58	4089126,81
73D1	455973,01	4089116,10
73D2	455981,75	4089113,41
73D3	455990,76	4089111,80
73D4	455999,89	4089111,29
73D5	456009,02	4089111,91
73D6	456018,00	4089113,63
74D1	456082,37	4089130,07
74D2	456091,03	4089132,85
74D3	456099,28	4089136,66
74D4	456107,02	4089141,43
75D	456163,92	4089181,54
76D	456218,59	4089225,55
77D	456270,27	4089267,64
78D	456312,33	4089301,51
79D	456378,33	4089342,67
80D	456426,14	4089372,07
81D	456483,53	4089401,83
82D	456587,36	4089449,98
83D	456691,92	4089506,83
84D	456774,89	4089555,33
85D	456859,65	4089605,32
86D	456940,24	4089646,98
87D	456995,19	4089672,98
88D	457049,84	4089706,14
89D1	457085,43	4089728,15
89D2	457093,38	4089733,82
89D3	457100,53	4089740,47
90D	457134,42	4089776,39
91D1	457164,27	4089808,73
91D2	457169,80	4089815,48
91D3	457174,52	4089822,83
91D4	457178,35	4089830,67
91D5	457181,24	4089838,90
91D6	457183,16	4089847,42
92D	457190,46	4089891,80
93D	457207,65	4089922,33
94D	457234,78	4089959,20
95D	457288,56	4090015,27
96D	457350,61	4090083,91
97D	457425,29	4090126,57
98D	457518,09	4090180,14
99D	457597,39	4090224,30
100D1	457652,08	4090255,74
100D2	457659,80	4090260,83
100D3	457666,83	4090266,84
100D4	457673,06	4090273,66
100D5	457678,42	4090281,20
100D6	457682,80	4090289,34
100D7	457686,15	4090297,96
101D	457723,20	4090414,05
102D	457764,73	4090531,56
103D	457801,13	4090658,24

PUNTO	X (m)	Y (m)
104D	457852,26	4090818,43
105D	457956,33	4090955,02
106D1	458026,52	4091047,14
106D2	458031,42	4091054,43
106D3	458035,44	4091062,24
106D4	458038,52	4091070,47
106D5	458040,62	4091079,00
106D6	458041,70	4091087,72
106D7	458041,76	4091096,50
106D8	458040,79	4091105,23
106D9	458038,80	4091113,79
106D10	458035,83	4091122,06
107D	457972,03	4091271,44
108D	457983,66	4091442,20
109D1	457995,45	4091615,15
109D2	457995,52	4091624,13
109D3	457994,52	4091633,06
109D4	457992,46	4091641,80
110D	457959,92	4091750,28
111D	457927,71	4091857,64
112D	457929,99	4091961,82
113D	457932,86	4092065,44
114D	457960,90	4092167,61
115D	457973,09	4092251,04
116D	457984,05	4092305,83
117D	457986,67	4092366,96
118D	457985,02	4092436,48
119D	457983,46	4092521,60
120D	457991,74	4092570,58
121D	458011,32	4092610,51
122D	458036,61	4092667,85
123D	458049,80	4092704,28
124D	458069,48	4092744,86
125D	458081,22	4092775,52
126D	458099,11	4092812,86
127D1	458108,11	4092839,41
127D2	458110,56	4092848,49
127D3	458111,86	4092857,80
128D	458117,27	4092928,84
129D	458152,13	4093088,19
130D	458178,88	4093167,06
131D	458223,09	4093245,44
132D	458263,14	4093286,79
133D	458373,02	4093370,43
134D	458476,24	4093435,40
135D	458576,69	4093498,36
136D	458664,48	4093573,83
137D	458718,39	4093637,12
138D	458785,56	4093739,41
139D	458845,41	4093867,45
140D	458880,62	4093971,52
141D	458894,70	4094047,86
142D	458917,15	4094127,48
143D	458934,47	4094158,06

PUNTO	X (m)	Y (m)
144D	458966,16	4094190,41
145D	459004,67	4094229,64
146D	459072,78	4094289,24
147D	459147,81	4094345,33
148D	459158,11	4094353,91
149D	459198,46	4094391,27
150D	459248,12	4094438,01
151D	459296,98	4094482,49
152D	459331,64	4094514,26
153D	459385,77	4094560,24
154D	459451,26	4094626,48
155D	459496,96	4094677,60
156D	459533,58	4094733,61
157D	459559,96	4094759,35
158D	459586,42	4094782,66
159D1	459665,01	4094822,61
159D2	459674,55	4094828,39
159D3	459683,12	4094835,51
160D	459763,93	4094913,53
161D	459815,57	4094962,96
162D	459868,39	4095017,10
163D1	459942,26	4095042,74
163D2	459950,42	4095046,13
163D3	459958,14	4095050,45
163D4	459965,29	4095055,65
164D	460015,19	4095096,67
165D	460059,65	4095142,64
166D	460108,28	4095191,26
167D	460148,52	4095245,93
168D	460201,90	4095315,40
169D	460261,61	4095395,75
170D	460297,40	4095446,15
171D	460332,55	4095492,76
172D	460401,69	4095623,44
173D	460434,90	4095712,26
174D	460450,13	4095779,60
175D	460451,01	4095802,42
176D	460451,75	4095838,02
177D	460452,52	4095894,02
178D	460447,19	4095939,71
179D	460445,41	4095961,48
180D	460461,53	4095984,58
181D	460510,48	4096016,57
182D	460558,37	4096052,68
183D	460599,33	4096094,41
184D	460641,33	4096138,62
185D1	460684,19	4096184,20
185D2	460690,32	4096191,63
185D3	460695,45	4096199,77
186D	460743,45	4096288,12
187D	460782,09	4096355,74
188D	460813,01	4096388,99
189D	460866,49	4096414,20
190D	460927,39	4096428,20

PUNTO	X (m)	Y (m)
191D1	460963,68	4096438,99
191D2	460972,08	4096442,04
191D3	460980,06	4096446,07
191D4	460987,50	4096451,03
191D5	460994,30	4096456,83
191D6	461000,36	4096463,40
191D7	461005,59	4096470,64
191D8	461009,93	4096478,46
191D9	461013,31	4096486,74
191D10	461015,67	4096495,36
191D11	461017,00	4096504,19
191D12	461017,26	4096513,13
191D13	461016,46	4096522,03
191D14	461014,61	4096530,78
191D15	461011,73	4096539,24
191D16	461007,86	4096547,30
191D17	461003,06	4096554,84
192D	460997,99	4096561,85
193D	460960,13	4096614,27
194D	460928,37	4096659,84
195D	460908,46	4096701,27
196D	460911,56	4096713,67
197D	460928,19	4096737,58
198D	460955,84	4096760,73
199D	460992,51	4096791,53
200D	461039,55	4096831,33
201D1	461081,76	4096864,16
201D2	461088,02	4096869,62
201D3	461093,65	4096875,74
202D	461135,48	4096926,63
203D	461168,52	4096970,93
204D	461205,35	4097023,24
205D	461242,99	4097076,08
206D	461268,19	4097109,08
207D	461293,13	4097121,82
208D	461328,81	4097138,92
209D1	461378,24	4097166,24
209D2	461385,06	4097170,50
209D3	461391,38	4097175,46
209D4	461397,13	4097181,07
209D5	461402,25	4097187,27
210D1	461419,95	4097211,18
210D2	461425,35	4097219,61
210D3	461429,58	4097228,67
210D4	461432,57	4097238,23
211D	461443,87	4097285,10
212D	461464,64	4097316,26
213D	461483,07	4097335,32
214D	461502,45	4097354,06
215D	461556,42	4097391,91
216D	461598,22	4097421,33
217D	461615,03	4097437,29
218D	461643,80	4097465,32
219D1	461681,16	4097502,01

PUNTO	X (m)	Y (m)
219D2	461687,97	4097509,68
219D3	461693,66	4097518,21
220D	461719,49	4097563,25
221D	461751,59	4097617,23
222D	461787,23	4097677,81
223D	461809,29	4097707,59
224D	461861,70	4097730,06
225D	461931,63	4097738,80
226D	461969,38	4097741,59
227D1	462001,49	4097742,52
227D2	462010,82	4097743,38
227D3	462019,98	4097745,40
227D4	462028,82	4097748,54
227D5	462037,19	4097752,76
227D6	462044,97	4097758,00
227D7	462052,04	4097764,16
227D8	462058,29	4097771,16
228D1	462067,56	4097782,97
228D2	462072,48	4097790,02
228D3	462076,56	4097797,59
228D4	462079,74	4097805,58
229D	462100,56	4097868,05
230D	462119,50	4097899,97
231D	462171,49	4097932,62
232D	462233,14	4097955,48
233D	462290,22	4097977,15
234D	462387,02	4098008,45
235D	462455,57	4098032,06
236D	462500,45	4098054,50
237D	462547,70	4098078,86
238D	462654,31	4098135,48
239D	462718,75	4098171,11
240D	462813,83	4098239,45
241D	462869,45	4098277,24
242D	462954,96	4098327,12
243D	463037,69	4098367,41
244D	463094,56	4098394,38
245D1	463140,11	4098415,82
245D2	463148,15	4098420,22
245D3	463155,59	4098425,57
246D	463179,29	4098444,90
247D	463212,38	4098469,91
248D1	463239,26	4098492,30
248D2	463245,01	4098497,63
248D3	463250,17	4098503,52
248D4	463254,69	4098509,92
249D	463272,64	4098538,39
250D	463296,77	4098575,69
251D1	463322,23	4098615,89
251D2	463326,63	4098623,86
251D3	463330,02	4098632,30
252D	463341,79	4098667,61
253D	463351,93	4098698,75
254D	463363,07	4098730,19

PUNTO	X (m)	Y (m)
255D	463383,87	4098766,25
256D	463402,69	4098803,89
257D	463436,28	4098858,92
258D	463465,80	4098907,43
259D	463495,96	4098945,29
260D	463528,42	4098987,13
261D	463565,53	4099029,95
262D	463600,90	4099068,94
263D	463644,83	4099115,79
264D	463680,37	4099155,04
265D	463728,21	4099209,50
266D	463760,63	4099246,85
267D	463779,21	4099264,11
268D	463808,13	4099289,31
269D	463841,95	4099322,40
270D	463868,17	4099345,79
271D	463893,56	4099367,75
272D	463924,83	4099389,57
273D	463953,88	4099414,02
274D	463975,57	4099432,10
275D	464001,35	4099453,00
276D	464019,80	4099465,77
277D	464034,47	4099476,78
278D	464068,24	4099500,27
279D	464106,13	4099529,07
280D	464123,04	4099543,16
281D	464144,56	4099543,62
282D	464188,05	4099545,09
283D	464247,87	4099547,34
284D	464284,90	4099551,11
285D	464321,32	4099554,76
286D	464371,80	4099559,42
287D	464408,07	4099568,88
288D	464441,14	4099576,79
289D1	464474,20	4099584,27
289D2	464484,93	4099587,56
289D3	464495,04	4099592,42
290D	464580,30	4099641,48
291D	464679,56	4099691,48
292D	464805,43	4099754,29
293D	464850,15	4099775,59
294D	464917,51	4099812,34
295D	465046,78	4099878,39
296D	465131,61	4099882,03
297D1	465220,81	4099885,87
297D2	465228,35	4099886,58
297D3	465235,78	4099888,04
298D	465334,10	4099912,62
299D	465433,82	4099937,55
300D	465551,50	4099951,77
1I	454552,61	4085716,59
2I	454557,44	4085725,79
3I	454562,26	4085752,82
4I	454562,42	4085808,86

PUNTO	X (m)	Y (m)
511	454558,78	4085836,66
512	454558,16	4085845,18
513	454558,51	4085853,72
611	454560,11	4085870,03
612	454561,80	4085880,09
613	454564,83	4085889,83
711	454567,73	4085897,30
712	454571,06	4085904,67
713	454575,15	4085911,63
714	454579,98	4085918,12
715	454585,47	4085924,04
81	454618,17	4085955,72
911	454644,65	4085975,00
912	454652,73	4085980,13
913	454661,40	4085984,19
914	454670,52	4085987,11
915	454679,93	4085988,85
916	454686,89	4085989,68
101	454724,16	4085994,12
111	454774,71	4086000,14
121	454827,51	4086001,39
131	454882,55	4086009,07
141	454919,97	4086023,83
1511	454938,70	4086027,48
1512	454948,18	4086028,71
1513	454957,74	4086028,73
161	455047,09	4086023,15
1711	454969,42	4086088,33
1712	454963,29	4086094,09
1713	454957,84	4086100,51
181	454934,33	4086131,56
1911	454897,17	4086144,76
1912	454888,59	4086148,42
1913	454880,53	4086153,13
1914	454873,11	4086158,79
1915	454866,46	4086165,34
1916	454860,67	4086172,66
1917	454855,83	4086180,64
1918	454852,03	4086189,16
1919	454849,31	4086198,09
19110	454847,72	4086207,28
201	454844,49	4086236,81
2111	454813,45	4086262,03
2112	454807,38	4086267,53
2113	454801,95	4086273,67
2114	454797,22	4086280,36
221	454775,91	4086314,29
231	454729,42	4086398,86
2411	454722,13	4086419,45
2412	454719,57	4086428,46
2413	454718,14	4086437,73
2414	454717,89	4086447,10
2415	454718,80	4086456,43
2416	454720,87	4086465,57

PUNTO	X (m)	Y (m)
2417	454724,07	4086474,39
2418	454728,34	4086482,73
251	454740,86	4086503,82
261	454768,30	4086554,46
271	454797,89	4086628,48
281	454825,51	4086794,65
291	454840,26	4086883,40
301	454855,08	4086972,61
311	454868,42	4087042,07
321	454882,37	4087114,70
331	454896,32	4087187,34
3411	454907,10	4087243,48
3412	454908,89	4087250,79
3413	454911,40	4087257,89
3414	454914,61	4087264,69
351	454935,99	4087304,71
361	454921,28	4087360,75
371	454914,61	4087413,09
381	454909,39	4087460,79
391	454893,54	4087494,93
401	454858,96	4087539,03
411	454820,45	4087593,05
4211	454808,13	4087603,00
4212	454801,05	4087609,51
4213	454794,86	4087616,87
4214	454789,67	4087624,96
4215	454785,55	4087633,65
4216	454782,58	4087642,79
431	454774,43	4087674,73
4411	454758,43	4087711,09
4412	454755,28	4087719,61
4413	454753,18	4087728,44
4414	454752,17	4087737,47
4415	454752,26	4087746,55
4416	454753,44	4087755,55
4417	454755,70	4087764,34
4418	454759,01	4087772,80
4419	454763,31	4087780,80
451	454774,96	4087799,60
461	454805,25	4087839,57
471	454829,30	4087895,63
4811	454851,12	4087934,03
4812	454856,12	4087941,69
4813	454862,01	4087948,69
4911	454884,58	4087972,39
4912	454891,47	4087978,77
4913	454899,10	4087984,24
4914	454907,36	4087988,72
501	454940,69	4088004,17
511	454987,93	4088029,66
521	455012,50	4088055,52
5311	455051,87	4088095,82
5312	455059,96	4088102,98
5313	455069,00	4088108,91

PUNTO	X (m)	Y (m)
54I	455092,19	4088121,83
55I	455141,47	4088142,08
56I	455158,86	4088163,34
57I1	455168,87	4088195,54
57I2	455171,95	4088203,74
57I3	455175,97	4088211,53
57I4	455180,88	4088218,79
57I5	455186,59	4088225,43
58I1	455217,41	4088257,27
58I2	455223,68	4088263,06
58I3	455230,58	4088268,10
59I1	455249,88	4088280,58
59I2	455257,08	4088284,69
59I3	455264,68	4088287,98
59I4	455272,61	4088290,41
59I5	455280,75	4088291,95
59I6	455289,01	4088292,58
59I7	455297,29	4088292,30
60I1	455349,81	4088287,60
60I2	455357,76	4088286,46
60I3	455365,53	4088284,47
61I	455370,88	4088282,80
62I1	455381,46	4088312,22
62I2	455384,29	4088319,01
62I3	455387,76	4088325,48
63I	455422,52	4088383,29
64I1	455442,02	4088413,70
64I2	455448,43	4088422,28
64I3	455456,01	4088429,87
65I	455501,66	4088469,46
66I	455542,25	4088504,67
67I	455590,37	4088646,55
68I	455641,68	4088797,54
69I1	455688,77	4088951,23
69I2	455691,51	4088958,73
69I3	455695,03	4088965,89
69I4	455699,30	4088972,64
69I5	455704,25	4088978,90
70I	455813,30	4089102,41
71I	455854,57	4089139,66
72I1	455889,34	4089177,53
72I2	455895,74	4089183,72
72I3	455902,83	4089189,11
72I4	455910,51	4089193,62
72I5	455918,67	4089197,19
72I6	455927,19	4089199,76
72I7	455935,96	4089201,31
72I8	455944,85	4089201,80
72I9	455953,74	4089201,24
72I10	455962,50	4089199,63
72I11	455971,01	4089197,00
73I	455999,44	4089186,29
74I	456063,81	4089202,74
75I	456118,75	4089241,46

PUNTO	X (m)	Y (m)
76I	456171,39	4089283,84
77I	456223,07	4089325,92
78I	456268,81	4089362,75
79I	456338,85	4089406,43
80I	456389,19	4089437,39
81I	456450,47	4089469,17
82I	456553,64	4089517,02
83I	456655,08	4089572,17
84I	456736,92	4089620,00
85I	456823,35	4089670,99
86I	456906,97	4089714,20
87I	456959,60	4089739,12
88I	457010,66	4089770,09
89I	457045,98	4089791,94
90I	457079,58	4089827,56
91I	457109,15	4089859,60
92I1	457116,46	4089903,98
92I2	457118,37	4089912,50
92I3	457121,27	4089920,74
92I4	457125,10	4089928,59
93I	457144,53	4089963,10
94I	457177,27	4090007,59
95I	457233,66	4090066,39
96I1	457294,97	4090134,20
96I2	457300,58	4090139,79
96I3	457306,75	4090144,75
96I4	457313,41	4090149,03
97I	457387,94	4090191,60
98I	457481,10	4090245,39
99I	457560,46	4090289,57
100I	457614,70	4090320,76
101I	457652,10	4090437,95
102I	457693,27	4090554,44
103I	457729,35	4090680,01
104I1	457780,81	4090841,23
104I2	457783,86	4090849,21
104I3	457787,81	4090856,80
104I4	457792,60	4090863,88
105I	457896,67	4091000,48
106I	457966,86	4091092,60
107I1	457903,05	4091241,98
107I2	457900,07	4091250,30
107I3	457898,08	4091258,91
107I4	457897,12	4091267,70
107I5	457897,20	4091276,54
108I	457908,84	4091447,30
109I	457920,62	4091620,25
110I	457888,08	4091728,72
111I1	457855,87	4091836,09
111I2	457854,02	4091843,69
111I3	457852,97	4091851,45
111I4	457852,73	4091859,28
112I	457855,01	4091963,68
113I1	457857,89	4092067,52

PUNTO	X (m)	Y (m)
11312	457858,68	4092076,48
11313	457860,53	4092085,29
1141	457887,36	4092183,02
1151	457899,16	4092263,83
1161	457909,37	4092314,85
1171	457911,64	4092367,67
1181	457910,03	4092434,90
1191	457908,34	4092527,21
12011	457917,79	4092583,09
12012	457920,35	4092593,58
12013	457924,39	4092603,59
1211	457943,30	4092642,17
1221	457966,96	4092695,80
1231	457980,62	4092733,49
1241	458000,59	4092774,68
1251	458012,27	4092805,18
1261	458029,52	4092841,21
1271	458037,08	4092863,50
1281	458042,88	4092939,75
1291	458079,76	4093108,31
1301	458110,10	4093197,80
13111	458157,76	4093282,29
13112	458163,00	4093290,32
13113	458169,22	4093297,62
1321	458213,21	4093343,04
1331	458330,24	4093432,13
1341	458436,35	4093498,91
1351	458532,07	4093558,91
1361	458611,16	4093626,91
1371	458658,26	4093682,20
1381	458719,91	4093776,07
1391	458775,71	4093895,43
1401	458807,84	4093990,44
1411	458821,57	4094064,88
14211	458844,97	4094147,83
14212	458847,93	4094156,34
14213	458851,89	4094164,42
14311	458869,20	4094195,01
14312	458874,54	4094203,16
14313	458880,89	4094210,55
1441	458912,61	4094242,93
1451	458953,14	4094284,21
1461	459025,57	4094347,58
1471	459101,32	4094404,21
1481	459108,59	4094410,27
1491	459147,28	4094446,10
1501	459197,17	4094493,05
1511	459246,39	4094537,87
1521	459282,00	4094570,51
1531	459334,73	4094615,29
1541	459396,60	4094677,87
1551	459437,28	4094723,37
15611	459470,81	4094774,65
15612	459475,66	4094781,26

PUNTO	X (m)	Y (m)
15613	459481,21	4094787,29
1571	459508,95	4094814,36
15811	459536,85	4094838,94
15812	459544,31	4094844,72
15813	459552,44	4094849,52
1591	459631,03	4094889,47
1601	459711,95	4094967,60
1611	459762,78	4095016,25
16211	459814,71	4095069,48
16212	459821,12	4095075,33
16213	459828,17	4095080,41
16214	459835,77	4095084,63
16215	459843,79	4095087,95
1631	459917,66	4095113,59
1641	459964,26	4095151,89
1651	460006,17	4095195,23
1661	460051,24	4095240,29
1671	460088,58	4095291,02
1681	460142,06	4095360,62
1691	460200,93	4095439,84
1701	460236,87	4095490,45
1711	460269,06	4095533,13
1721	460333,13	4095654,24
1731	460362,87	4095733,77
1741	460375,45	4095789,40
1751	460376,04	4095804,64
1761	460376,76	4095839,31
1771	460377,46	4095890,17
1781	460372,54	4095932,31
17911	460370,66	4095955,38
17912	460370,45	4095964,00
17913	460371,24	4095972,60
17914	460373,01	4095981,05
17915	460375,73	4095989,23
17916	460379,38	4095997,05
17917	460383,91	4096004,40
18011	460400,03	4096027,50
18012	460405,99	4096034,98
18013	460412,85	4096041,63
18014	460420,50	4096047,36
1811	460467,34	4096077,97
1821	460508,76	4096109,20
1831	460545,38	4096146,51
1841	460586,82	4096190,14
1851	460629,55	4096235,58
1861	460677,94	4096324,63
18711	460716,98	4096392,95
18712	460721,67	4096400,18
18713	460727,17	4096406,81
18811	460758,08	4096440,06
18812	460765,00	4096446,61
18813	460772,69	4096452,23
18814	460781,04	4096456,84
18911	460834,52	4096482,04

PUNTO	X (m)	Y (m)
18912	460841,96	4096485,07
18913	460849,69	4096487,29
1901	460908,28	4096500,76
1911	460942,30	4096510,88
1921	460937,22	4096517,89
1931	460898,96	4096570,87
1941	460863,38	4096621,91
19511	460840,86	4096668,79
19512	460837,56	4096676,80
19513	460835,22	4096685,13
19514	460833,84	4096693,68
19515	460833,47	4096702,33
19516	460834,09	4096710,96
19517	460835,70	4096719,47
19611	460838,80	4096731,86
19612	460841,52	4096740,51
19613	460845,27	4096748,76
19614	460849,99	4096756,50
19711	460866,62	4096780,41
19712	460872,84	4096788,19
19713	460880,04	4096795,08
1981	460907,65	4096818,19
1991	460944,17	4096848,87
2001	460992,28	4096889,59
2011	461035,71	4096923,36
2021	461076,41	4096972,89
2031	461107,78	4097014,95
2041	461144,15	4097066,59
2051	461182,63	4097120,61
20611	461208,58	4097154,60
20612	461214,02	4097160,95
20613	461220,13	4097166,66
20614	461226,84	4097171,65
20615	461234,06	4097175,86
2071	461259,85	4097189,05
2081	461294,44	4097205,62
2091	461341,96	4097231,88
2101	461359,66	4097255,80
21111	461370,95	4097302,67
21112	461373,51	4097311,07
21113	461377,03	4097319,12
21114	461381,46	4097326,70
2121	461406,00	4097363,51
2131	461430,03	4097388,36
2141	461454,56	4097412,08
2151	461513,31	4097453,28
2161	461550,56	4097479,49
2171	461563,03	4097491,34
2181	461591,35	4097518,94
2191	461628,60	4097555,52
2201	461654,73	4097601,07
2211	461687,04	4097655,41
2221	461724,60	4097719,26
22311	461749,02	4097752,23

PUNTO	X (m)	Y (m)
22312	461755,43	4097759,78
22313	461762,77	4097766,42
22314	461770,92	4097772,04
22315	461779,74	4097776,53
22411	461832,16	4097798,99
22412	461842,09	4097802,45
22413	461852,40	4097804,48
2251	461924,21	4097813,45
2261	461965,52	4097816,51
2271	461999,31	4097817,49
2281	462008,59	4097829,30
22911	462029,41	4097891,76
22912	462032,35	4097899,22
22913	462036,06	4097906,31
23011	462055,00	4097938,24
23012	462059,98	4097945,60
23013	462065,80	4097952,33
23014	462072,38	4097958,32
23015	462079,62	4097963,49
23111	462131,61	4097996,13
23112	462138,34	4097999,89
23113	462145,42	4098002,94
2321	462206,79	4098025,70
2331	462265,36	4098047,94
2341	462363,27	4098079,59
2351	462426,46	4098101,36
2361	462466,49	4098121,37
2371	462512,93	4098145,32
2381	462618,58	4098201,42
2391	462678,58	4098234,59
2401	462770,87	4098300,93
2411	462829,43	4098340,72
2421	462919,59	4098393,32
2431	463005,20	4098435,01
2441	463062,52	4098462,20
2451	463108,18	4098483,68
2461	463132,96	4098503,90
2471	463165,75	4098528,67
2481	463191,25	4098549,92
2491	463209,43	4098578,76
2501	463233,61	4098616,12
2511	463258,87	4098656,02
2521	463270,56	4098691,08
2531	463280,91	4098722,89
2541	463294,67	4098761,72
2551	463317,78	4098801,79
2561	463337,02	4098840,26
2571	463372,24	4098897,95
2581	463404,19	4098950,45
2591	463436,99	4098991,64
2601	463470,41	4099034,71
2611	463509,41	4099079,72
2621	463545,77	4099119,79
2631	463589,68	4099166,62

PUNTO	X (m)	Y (m)
264I	463624,40	4099204,96
265I	463671,72	4099258,83
266I	463706,64	4099299,06
267I	463729,04	4099319,87
268I	463757,22	4099344,43
269I	463790,74	4099377,22
270I	463818,68	4099402,14
271I	463847,45	4099427,03
272I	463879,13	4099449,13
273I	463905,71	4099471,51
274I	463927,94	4099490,04
275I	463956,32	4099513,05
276I	463975,94	4099526,63
277I	463990,54	4099537,58
278I	464024,11	4099560,94
279I	464059,41	4099587,76
280I1	464075,03	4099600,78
280I2	464081,79	4099605,79
280I3	464089,06	4099610,02
280I4	464096,76	4099613,41
280I5	464104,80	4099615,91
280I6	464113,06	4099617,49
280I7	464121,45	4099618,14
281I	464142,49	4099618,59
282I	464185,37	4099620,05
283I	464242,66	4099622,19
284I	464277,36	4099625,74
285I	464314,14	4099629,41
286I	464358,80	4099633,54
287I	464389,88	4099641,64
288I	464424,14	4099649,84
289I	464457,64	4099657,42
290I	464544,70	4099707,52
291I	464645,94	4099758,52
292I	464772,57	4099821,71
293I	464816,05	4099842,41
294I	464882,49	4099878,66
295I1	465012,66	4099945,17
295I2	465020,01	4099948,44
295I3	465027,67	4099950,91
295I4	465035,55	4099952,54
295I5	465043,56	4099953,32
296I	465128,39	4099956,97
297I	465217,59	4099960,80
298I	465315,90	4099985,38
299I	465420,18	4100011,45
300I	465542,50	4100026,23
1C	454688,27	4085978,02
2C	454686,50	4085966,39

PUNTO	X (m)	Y (m)
3C	454687,31	4085961,03
4C	454690,47	4085956,62
5C	454694,66	4085953,29
6C	454699,85	4085951,32
7C	454706,58	4085929,59
8C	454718,51	4085929,75
9C	454719,60	4085926,40
10C	454756,50	4085930,00
11C	454729,17	4085990,57
12C	454739,70	4085981,28
13C	454752,02	4085968,36
14C	454767,67	4085961,53
15C	454782,75	4085956,00
16C	454785,70	4085937,04
17C	454819,90	4085942,35
18C	454860,38	4085932,29
19C	454886,06	4085946,43
20C	454934,67	4085953,40
21C	454965,90	4085958,23

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 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 septiembre de 2009.- La Directora General, Rocío Espinosa de la Torre.

UNIVERSIDADES

RESOLUCIÓN de 1 de octubre de 2009, de la Universidad de Huelva, de corrección de errores de la Resolución de 30 de julio de 2009, de la Universidad de Huelva, por la que se publica la modificación parcial de la Relación de Puestos de Trabajo del Personal de Administración y Servicios.

Publicada en el «BOJA núm. 157, de fecha 13 de agosto de 2009, la adaptación/modificación parcial de la Relación de Puestos de Trabajo vigente del Personal de Administración y Servicios, Resolución de la Universidad de Huelva de fecha 30 de julio de 2009, y advertido error en la citada Resolución, se procede a transcribir las oportunas rectificaciones en el Anexo I.

Huelva, 1 de octubre de 2009.- El Rector, Francisco José Martínez López.