

NÚM. DE ESTAQUILLA	X	Y
241D	418295,03	4076097,42
242D	418271,46	4076135,07
243D	418324,15	4076190,54
244D1	418430,93	4076243,04
244D2	418437,79	4076248,44
244D3	418441,84	4076256,18
244D4	418442,37	4076264,90
245D	418436,51	4076303,70
246D	418437,50	4076327,50
247D	418418,38	4076356,64
248D	418394,02	4076386,85
249D	418386,38	4076453,09
250D	418373,60	4076484,03
251D	418377,32	4076594,50
252D	418345,78	4076727,53
253D	418277,03	4076788,81
254D	418360,99	4076905,19
255D	418395,73	4076921,04
256D	418453,45	4076914,36
257D	418587,29	4076944,28
258D	418695,02	4077003,70
259D	418808,25	4077035,30
260D	418902,78	4077126,43
261D	418939,32	4077213,05
262D	419212,09	4077366,97
263D	419345,28	4077495,06
264D1	419405,11	4077527,20
264D2	419410,87	4077531,76
264D3	419414,69	4077538,04
265D	419429,67	4077576,60
1C	415302,19	4069619,69
2C	415335,21	4069625,88
3C	415340,35	4069625,99
4C	415345,45	4069625,23
5C	415366,66	4069616,36
6C	415363,83	4069612,02

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante la Consejera de Medio Ambiente, conforme a lo establecido en la Ley 4/1999, de modificación de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en el plazo de un mes desde la notificación de la presente, así como cualquier otro que pudiera corresponder de acuerdo con la normativa aplicable.

Actuación cofinanciada por Fondos Europeos.

Sevilla, 2 de junio de 2010.- La Directora General, Rocío Espinosa de la Torre.

**RESOLUCIÓN de 2 de junio de 2010, de la Dirección General de Espacios Naturales y Participación Ciudadana, por la que se aprueba el deslinde de la vía pecuaria denominada «Vereda de Sevilla» y «Descansadero de la Fuente de Marimateos».**

VP @2385/2007.

Visto el expediente administrativo de deslinde de la vía pecuaria «Vereda de Sevilla» y «Descansadero de la Fuente

de Marimateos», en el tramo que va desde el núcleo urbano de Aracena hasta el límite de término municipal con Higuera de la Sierra, en el término municipal de Aracena, provincia de Huelva, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente en Huelva, se desprenden los siguientes

#### ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. La vía pecuaria antes citada, ubicada en el término municipal de Aracena, fue clasificada por Orden Ministerial de 14 de febrero de 1969, publicada en el Boletín Oficial del Estado de 22 de febrero de 1969 y en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva número 75, de 2 de abril de 1969, con una anchura legal de 20 metros.

Segundo. Mediante Resolución de la Viceconsejería de Medio Ambiente de 5 de marzo de 2008, se acordó el inicio del deslinde de la vía pecuaria «Vereda de Sevilla» y «Abrevadero de la Fuente de Marimateos», en el término municipal de Aracena, provincia de Huelva. Esta vía pecuaria conecta la Ruta Sierra de Aracena con Extremadura y Portugal, así como con la parte sur de la provincia y las rutas diseñadas a través de Santa Ana la Real hacia Zalamea la Real y Aroche hacia Cabezas Rubias. Esta vía pecuaria está catalogada con prioridad 1 (Máxima) de acuerdo con lo establecido en el Plan de Recuperación y Ordenación de las Vías Pecuarias de Andalucía, aprobado por Acuerdo de 27 de marzo de 2001, del Consejo de Gobierno de Andalucía.

Mediante la Resolución de fecha de 12 de mayo de 2009, de la Dirección General de Sostenibilidad en la Red de Espacios Naturales de la Consejería de Medio Ambiente, se acuerda la ampliación del plazo fijado para dictar la Resolución del presente expediente de deslinde durante nueve meses más, notificándose a todos los interesados tal como establece el artículo 49 de la Ley 30/1992.

Tercero. Los trabajos materiales de deslinde, previo a los anuncios, avisos y comunicaciones reglamentarias, se iniciaron el día 27 de mayo de 2008, notificándose dicha circunstancia a todos los afectados conocidos, siendo asimismo publicado en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva número 80, de 28 de abril de 2008.

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 los Boletines Oficiales de la Provincia de Huelva números 7 y 11, de fechas 13 y 19 de enero de 2009.

En las fases de operaciones materiales y exposición pública se presentaron alegaciones que serán valoradas en los Fundamentos de Derecho.

Quinto. El Gabinete Jurídico de la Junta de Andalucía emitió el preceptivo Informe con fecha 1 de junio de 2010.

A la vista de tales antecedentes son de aplicación los siguientes

#### FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero. Compete a esta Dirección General de Espacios Naturales y Participación Ciudadana la Resolución del presente procedimiento administrativo de deslinde, en virtud de lo preceptuado en el Decreto 139/2010, de 13 de abril, 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 «Vereda de Sevilla y Abrevadero de la Fuente de Marimateos», ubicada en el término municipal de Aracena, provincia de Huelva, fue clasificada por la citada Orden, 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. En la fase de operaciones materiales se presentan las siguientes alegaciones:

1. Varios de los interesados presentes en el apeo manifiestan discrepancias notorias con respecto a lo que tradicionalmente fue la vía pecuaria y entienden que el trazado invaden sus propiedades.

Se trata de manifestaciones no fundamentadas ni acreditadas por documentación alguna. Se exige conforme a las reglas generales de la carga de la prueba y según doctrina jurisprudencial consolidada, que sea el reclamante el que justifique 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 Sentencia del Tribunal Supremo de 30 de septiembre de 2009, Sección Quinta.

2. La Dirección General de Carreteras, del Ministerio de Fomento, comunica que la «Vereda de Sevilla» afecta a la carretera N-433, superponiéndose con la misma en distintos puntos, siendo el objetivo de la vía pecuaria incompatible con el uso de la carretera.

En exposición pública reitera las alegaciones.

El solape de la carretera con la vía pecuaria ha tenido debe ser considerada un cambio funcional del dominio público. En este caso, el dominio público pecuario pasó a ser dominio público viario, previo al acto de clasificación.

En este sentido la disposición adicional segunda del Decreto 155/1998, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias, establece que:

«En caso de abandono o pérdida de la funcionalidad de la obra pública, los terrenos que con anterioridad hubiesen sido vías pecuarias revertirán a su situación inicial mediante la correspondiente mutación demanial y, en su caso, cambio de titularidad de los mismos.»

La faja de terreno no superpuesta con la carretera mantiene el carácter de dominio público pecuario.

Quinto. En la exposición pública varios de los interesados presentan alegaciones de similar contenido que serán objeto de valoración conjunta:

1. Doña Carolina Neele Sabey, don Manuel Franco Canterla, doña M.<sup>a</sup> Rosario Franco Canterla, don Narciso Franco Canterla, don Tomás Guerra González, don Antonio Guerra Sánchez, don Manuel Guerra Rodríguez, doña Emma Mier Neele (Firma alegación su madre doña Carolina Neele), don Rafael Moya Pérez, doña Mercedes Nogales Domínguez-Adame, doña Pastora Moya Canterla (Hija de don Rafael Moya Pérez), don José Barrero Pérez, don José Brioso Martín, doña María Ángeles Domínguez Romero y don José Antonio Delgado Luna, don Nicolás Guerra García, doña Ana Romero De La Osa

Durán, doña María José Barrero Márquez, don José Barrero Márquez, don Vicente Ramírez Ruiz, doña Eva María Molina Márquez y don Julián Moya Domínguez alegan usucapión, considerando que el deslinde no puede afectar terrenos de su titularidad, delimitados por muros de piedra centenarios.

Doña Mercedes Nogales Domínguez-Amade, don Julián Moya Domínguez, don José Manuel Brioso Martín, don Manuel Guerra Rodríguez y don Vicente Ramírez añaden que no existe en sus escrituras referencia alguna a la existencia de vía pecuaria.

Estudiadas las alegaciones presentadas y constatada la antigüedad de las lindes titularidad de los interesados arriba indicados, que concuerda con lo descrito en el acto de clasificación, concretamente «... continúa aguas arriba con el barranco en su interior hasta llegar al Callejón de la Barquera, sigue por este hasta el camino de Corteconcepción, tomando el cual en su interior pasa entre El Tornero y El Cabezo, entrando en la población por San Roque», se procede a la rectificación de la anchura definida reduciendo ésta a la expedita entre los muros que definen el referido callejón.

2. Doña Mercedes Nogales Domínguez-Amade, don Nicolás Guerra García, doña María Ángeles Domínguez Romero, don Narciso Franco Canterla, doña Ana Romero de la Osa Durán, don José Barrero Pérez, don José Manuel Brioso Martín, doña María del Rosario Franco Canterla, don Manuel Guerra Rodríguez, don Vicente Ramírez Ruiz, doña María José Barrero Márquez y doña Isabel María Hidalgo Franco alegan irregularidades en el expediente de deslinde, así como la omisión de trámites. Se trata de un procedimiento irregular.

Se trata de una manifestación genérica, no apoyada en documentación acreditativa alguna, por lo que no puede ser objeto de valoración. Se han cumplido todos los trámites exigidos en la Ley 30/1992 y en el Decreto 155/1998, como puede comprobarse en la documentación incluida en el expediente: el acuerdo de inicio fue dictado por el órgano competente y se dio publicidad del mismo junto con el anuncio de operaciones materiales de deslinde en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva número 80, de 28 de abril de 2008. De conformidad con lo establecido en el artículo 20.1 del Reglamento de Vías Pecuarias la proposición del deslinde fue sometida a exposición pública, previamente anunciada en los Boletines Oficiales de la Provincia de Huelva números 7 y 11, de fechas 13 y 19 de enero de 2009.

3. Don Julián Moya Domínguez, don Narciso Franco Canterla, doña Ana Romero de la Osa Durán, don José Manuel Brioso Martín, doña María Rosario Franco Canterla, don Manuel Guerra Rodríguez, don Vicente Ramírez Ruiz, doña Carolina Neele Sabey, doña María José Barrero Márquez y doña Isabel María Hidalgo Franco señalan que no se han tenido en cuenta antecedentes documentales antiguos, y además los testimonios aportados son de escaso valor.

El deslinde se ha realizado de acuerdo con el trazado, anchura y demás características recogidas en el proyecto de clasificación, recabando toda la documentación cartográfica, histórica y administrativa existente, al objeto de hallar todos los posibles antecedentes que puedan facilitar la identificación de las líneas base que definen su trazado: Proyecto de Clasificación, Acta y su Transcripción, Croquis, Bosquejo Planimétrico (escala 1:25.000) del Instituto Geográfico y Estadístico mandados a formar por la Ley de 24 de agosto de 1896, Mapa Histórico del Instituto Geográfico y Catastral (escala 1:50.000), Planimetría catastral antigua, Fotografías Aéreas del vuelo americano de los años 1956 y 1957.

4. Don Antonio Guerra Sánchez, don Nicolás Guerra García, don Rafael Moya Pérez, doña Ana Romero de la Osa Durán, don José Barrero Pérez, don Manuel Franco Canterla, don Tomás Guerra González, doña Carolina Neele Sabey, doña Isabel María Hidalgo Franco, consideran que el deslinde es ilegal, al estar basado en un clasificación que es nula, añadiendo don Julián Moya Domínguez, don José Manuel Brioso Martín y don

Vicente Ramírez Ruiz añaden que en dicho procedimiento se les causó indefensión, por falta de notificación.

La existencia de la vía pecuaria «Vereda de Sevilla» se produjo en 1969, mediante el acto administrativo de clasificación aprobado por la de Orden Ministerial de fecha 14 de febrero de 1969. Tal clasificación constituye un acto administrativo firme, de carácter declarativo, por el que se determina la existencia, denominación, anchura, trazado y demás características físicas generales de la vía pecuaria. Dicho acto fue dictado por el órgano competente en su momento, cumpliendo todas las garantías del procedimiento exigidas entonces resultando, por tanto, incuestionable al no haber tenido oposición durante el trámite legal concedido para ello, y resultando la pretendida impugnación de la clasificación con ocasión del procedimiento de deslinde extemporánea.

En tales términos se pronuncian entre otras las sentencias dictadas por la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Supremo, de fecha 9 de octubre de 2007, y las del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía en Sevilla de fecha 10 de noviembre de 2005, de 16 de noviembre de 2005 y de 30 de septiembre de 2008.

Respecto a la falta de notificación de la clasificación, el Reglamento de Vías Pecuarias aprobado por el Decreto de 23 de diciembre de 1944, entonces vigente, no la exigía, estableciéndose en su artículo 12:

«La Dirección General de Ganadería, previos los oportunos informes sobre las reclamaciones y propuestas presentadas, elevará el expediente a la resolución ministerial.

La Orden Ministerial aprobatoria se publicará en el Boletín Oficial del Estado y en el Boletín Oficial de la Provincia a la que afecte la clasificación.»

En el presente caso, la clasificación se publicó en el Boletín Oficial del Estado de 22 de febrero de 1969 y en el Boletín Oficial de la Provincia de Huelva número 75, de 2 de abril de 1969.

En tal sentido cabe citar, entre otras, las Sentencias dictadas por la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía de fechas 21 de mayo de 2007 y 2 de febrero de 2009.

5. Don Antonio Guerra Sánchez, don Nicolás Guerra García, doña María Ángeles Domínguez Romero, don Narciso Franco Canterla, don Rafael Moya Pérez, doña Ana Romero de la Osa Durán, don José Barrero Pérez, don Manuel Franco Canterla, don José Manuel Brioso Martín, doña María Rosario Franco Canterla, don Tomás Guerra González, doña Carolina Neele Sabey, doña María José Barrero Márquez y doña Isabel María Hidalgo Franco opinan que el deslinde es extemporáneo, innecesario y perjudicial, puesto que ya no transita ningún ganado por ahí.

La causa que ha motivado el deslinde aparece recogida en el Antecedente de Hecho Segundo. Hay que señalar que la legislación vigente en la materia dota a las vías pecuarias de un contenido funcional actual, en el que al margen de seguir sirviendo a su destino prioritario de tránsito del ganado, están llamadas a desempeñar un importante papel en la mejora de la gestión y conservación de los espacios naturales, a incrementar el contacto social con la naturaleza y permitir el desarrollo de actividades de tiempo libre compatibles con el respeto a la conservación del medio natural; de manera que mediante el deslinde de la vía pecuaria se facilita la revalorización ambiental y social de un patrimonio público.

6. Don Antonio Guerra Sánchez, don Rafael Moya Pérez, don Manuel Franco Canterla, don Tomás Guerra González y doña Carolina Neele Sabey indican que el expediente expuesto al público estaba incompleto.

Se trata de una alegación genérica, que no concreta las deficiencias que exponen. Durante la Exposición Pública y Audiencia, practicada de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 15

del Decreto 155/1998, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Vías Pecuarias, se expuso la proposición de deslinde que pudo ser consultada en su totalidad por todos los interesados que quisieron ejercer dicho derecho. Dicha proposición incluía la siguiente documentación:

- Memoria:

Antecedentes.

Objeto y justificación.

Normativa básica de aplicación. Marco jurídico.

Descripción de los trabajos (trabajos previos, tramitación administrativa, acto de apeo).

Memoria resumen.

Descripción del tramo deslindado (descripción del proyecto de clasificación, descripción actualizada, descripción registral).

- Anejos (actas del deslinde, listado de coordenadas UTM, listado de colindancias e intrusiones, estudio registral, antecedentes documentales, reportaje fotográfico).

- Planos (planos de situación, de localización y de deslinde).

- Expediente administrativo.

7. Don Nicolás Guerra García, doña Ana Romero de la Osa Durán, don Manuel Franco Canterla, don Tomás Guerra González, doña Isabel María Hidalgo Franco y doña Mercedes Nogales Domínguez-Amade muestran su disconformidad con el deslinde que fue expuesto al público.

Se trata de una manifestación genérica, no apoyada en documentación acreditativa alguna, por lo que no puede ser objeto de valoración.

8. Don Julián Moya Domínguez y don Vicente Ramírez Ruiz opinan que el deslinde supone para la Administración una expropiación sin coste alguno para ella.

El deslinde es una figura jurídica distinta de la expropiación. El deslinde es el acto administrativo por el que se definen los límites de las vías pecuarias, de acuerdo con la clasificación aprobada. La expropiación, por su parte, se define en la legislación vigente como la privación singular de la propiedad privada o de derechos o intereses patrimoniales legítimos, por causa de interés público o social y previa la correspondiente indemnización.. La expropiación parte de la existencia de una previa propiedad privada, cuya privación ha de ser resarcida mediante el justiprecio; el deslinde tiene como objetivo delimitar el dominio público pecuario y determinar las intrusiones y colindancias que afecten al mismo, no procediendo por ello ninguna indemnización, pues los terrenos eran ya de dominio público y lo que se lleva a cabo con el deslinde es la determinación de su trazado de acuerdo con la clasificación.

9. Don Antonio Guerra Sánchez y don Narciso Franco Canterla alegan que los aparatos de medición carecen de certificado de control métrico.

Ha de indicarse que los únicos aparatos utilizados durante el apeo fueron dos cintas métricas de 30 metros cada una, las cuales, de acuerdo con la información suministrada por el fabricante, cumplen la normativa europea vigente en la materia, indicando una tolerancia de ± 12,6 milímetros para una cinta de 30 metros de longitud.

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 Huelva, de fecha 12 de abril de 2010, así como el Informe del Gabinete Jurídico de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, de fecha 1 de junio de 2010,

## R E S U E L V O

Aprobar el deslinde de la vía pecuaria denominada «Vereda de Sevilla y Descansadero de la Fuente de Marimateos», en el tramo que va desde el núcleo urbano de Aracena hasta el límite de término municipal con Higuera de la Sierra, en el término municipal de Aracena, provincia de Huelva, instruido por la Delegación Provincial de la Consejería de Medio Ambiente de Huelva, a tenor de los datos, en función de la descripción y a las coordenadas que a continuación se detallan:

- Longitud deslindada: 9.577,40 metros lineales.
- Anchura variable.

## Descripción registral:

Finca rústica, en el término municipal de Aracena, provincia de Huelva, con una superficie total de 153.932,27 m<sup>2</sup>, compuesta por:

Finca de forma alargada, con dirección Sureste-Noroeste, de 9.577,40 metros de longitud, con una superficie total de 153.932,27 m<sup>2</sup> y anchura variable, conocida como «Vereda de Sevilla», en el tramo comprendido «desde el Núcleo Urbano de Aracena hasta el Límite de Término Municipal con Higuera de la Sierra».

• Finca asociada a la anterior con una superficie total de 20.002,14 m<sup>2</sup>, conocida como «Descansadero de la Fuente de Marimateos», que linda:

## Al Oeste (derecha):

Linda con los titulares de las siguientes referencias catastrales (polígono/parcela): con el Ministerio de Fomento - Antigua Carretera N-433 (8/60), con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (8/9019), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (8/9010), con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (8/9019), con doña Rosa Amparo Martín Vázquez (8/13), con doña María Antonia Esteban Romero (8/260), con don Manuel Vázquez Romero (8/12), con doña Soledad Romero Domínguez (8/11), con la Agencia Andaluza del Agua - Arroyo (8/9023), con zona urbana (8/9000), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (8/9011), con zona urbana (8/9000), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9011), con doña María del Carmen López Méndez (7/68), con Orapia SAT (7/223), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9011), con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (7/9020), con Orapia SAT (7/222), con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (7/9020), con la Agencia Andaluza del Agua - Arroyo de Jabugillo (7/9024), con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (7/9020), con Orapia SAT (7/222), con la Agencia Andaluza del Agua - Arroyo de Jabugillo (7/9024), con Orapia SAT (7/260), con la Agencia Andaluza del Agua - Arroyo de Jabugillo (7/9024), con Orapia SAT (7/260), con la Agencia Andaluza del Agua - Arroyo de Jabugillo (7/9024) con Orapia SAT (7/260), con la Agencia Andaluza del Agua - Arroyo de Jabugillo (7/9024), con Orapia SAT (7/221), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/232), con la Diputación Provincial de Huelva - Carretera HU-8129 (7/9021), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/270), con la Diputación Provincial de Huelva - Carretera HU-8129 (7/9021), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/271), con María Josefa Rodríguez Martínez (7/220), con María Josefa Rodríguez Martínez (7/257), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con doña María del Carmen López Méndez (7/30), con don Rafael Carrón Guerra Librero (7/24), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con don Rafael Carrón Guerra Librero (7/24), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con don Rafael Durán Palacios (7/35), con don Narciso Franco Canterla (7/36), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con don Narciso Franco Canterla (7/36), con don Manuel González Durán (7/41), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005),

con doña Rosa María Nogales Domínguez-Adame (7/2), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con doña Rosa María Nogales Domínguez-Adame (7/2), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9010), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (6/9009), con don Charles Hope Pilcher Robin (6/156), con don José Manuel Brioso Martín (6/182), con don José Antonio Delgado Luna (6/367), con don José Manuel Brioso Martín (6/182), con don Andrés Pérez Pardo (6/183), con doña Ana Romero de la Osa Romero (6/184), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (6/9009), con don Julián Moya Domínguez (6/185), con don José Manuel Fernández García (6/366), con don Rafael Moya Pérez (6/189), y con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (6/9001).

## A la Izquierda:

Linda con los titulares de las siguientes referencias catastrales (polígono/parcela): con el Ministerio de Fomento- Antigua Carretera N-433 (8/60), con don Marcelino Garzón Sánchez (8/243), con el Ministerio de Fomento - Antigua Carretera N-433 (8/60), con el Ministerio de Fomento -Carretera N-433 (8/9019), con don Juan de Dios Pareja-Obregón (8/68), con el Ministerio de Fomento -Carretera N-433 (8/9019), con zona urbana (8/9028), con la Agencia Andaluza del Agua - Arroyo (8/9022), con zona urbana (8/9000), con don Felipe Soriano Soriano, doña María Isabel Soriano Soriano y don Feliciano Soriano Martín, titulares de la parcela catastral (7/261), con don Felipe Soriana Soriano y doña María Isabel Soriano Soriano, titulares de la parcela catastral (7/173), con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (7/9020), con Orapia SAT (7/267), con la Agencia Andaluza del Agua - Arroyo (7/9023), con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (7/9020), con Orapia SAT (7/260), con Orapia SAT (7/234), con Orapia SAT (7/221), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/232), con la Diputación Provincial de Huelva - Carretera HU-8129 (7/9021), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/270), con la Diputación Provincial de Huelva - Carretera HU-8129 (7/9021), con doña María Josefa Rodríguez Martínez (7/220), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con doña María Josefa Rodríguez Martínez (10/1), con don Ramón Romero-Osa Ortega (10/56), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con don Narciso Franco Canterla (10/57), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con don Narciso Franco Canterla (10/57), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con don Manuel Franco Canterla (10/58), con don Manuel Guerra Rodríguez (10/61), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con don Manuel González Durán (7/41), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/9005), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con don Manuel Guerra Rodríguez (10/61), con don Pablo Guerra Serrano (10/67), (10/68), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con doña María Rosario Franco Canterla (10/69), con doña Rosario Sanchez Franco (10/71), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con don Manuel Franco Canterla (10/72), con don Tomás Guerra González (10/73), con doña María Montserrat Durán González (10/169), con don Antonio Guerra Ramos (10/77), con doña Candelaria Romero-Osa Duran (10/78), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9011), con doña Candelaria Romero-Osa Duran (10/78), con doña Remedios Martínez Guerra (10/79), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9012), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9010), con doña Rosario Sánchez Ramos, doña Manuela

Sánchez Ramos, y doña Josefa Sánchez Ramos (10/93), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9010), con doña Isabel Márquez Martín (10/94), con don José M Ramos Rodríguez (10/99), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9010), con don Nicolás Guerra García (10/226), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9010), con don José Luis Pérez Pardo (10/100), con doña Isabel Márquez Martín (10/102), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (10/9010), y con el Ministerio de Fomento - Carretera N-433 (10/9008).

En el inicio de su recorrido:

Linda con la vía pecuaria Vereda de Sevilla en el término municipal de Higuera de la Sierra (Huelva).

En el final de su recorrido:

Linda con la continuación de la Vereda de Sevilla en la zona urbana de Aracena.

Descripción registral del Descansadero de la Fuente de Marimateos:

Finca rústica con una superficie total de 20.002,14 m<sup>2</sup>, conocida como «Descansadero de la Fuente de Marimateos».

Al Norte:

Linda con los titulares de las siguientes referencias catastrales (polígono/parcela): con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/271), con María Josefa Rodríguez Martínez (7/220), y con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/271).

Al Sur:

Linda con los titulares de las siguientes referencias catastrales (polígono/parcela): con Orapia SAT (7/221).

Al Este:

Linda con los titulares de las siguientes referencias catastrales (polígono/parcela): con la Consejería de Economía y Hacienda- Camping Aracena Sierra (7/246), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/232), con la Diputación Provincial de Huelva - Carretera HU-8129 (7/9021), con el Ayuntamiento de Aracena - camino (7/270), con la Diputación Provincial de Huelva - Carretera HU-8129 (7/9021).

Al Oeste:

Linda con terrenos de la vía pecuaria «Vereda de Sevilla».

#### RELACIÓN DE COORDENADAS U.T.M., VEREDA DE SEVILLA, T.M. ARACENA

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
1I	194.183,23	4.194.858,90
2I	194.177,54	4.194.867,85
3I	194.159,91	4.194.896,49
4I	194.137,27	4.194.932,22
5I	194.117,69	4.194.993,72
6I	194.118,65	4.195.005,15
7I	194.118,47	4.195.009,60
8I	194.117,87	4.195.011,59
9I	194.067,54	4.195.102,98
10I	193.981,39	4.195.251,37
11I	193.931,50	4.195.337,45
12I	193.893,33	4.195.402,72
13I	193.873,76	4.195.438,33
14I	193.845,50	4.195.492,46
15I	193.810,89	4.195.592,70
16I	193.797,30	4.195.632,91
17I	193.783,39	4.195.666,04
18I	193.777,14	4.195.682,61
19I	193.765,73	4.195.715,91
20I	193.748,87	4.195.765,08
21I	193.733,08	4.195.810,62
22I	193.716,73	4.195.856,75
23I	193.676,62	4.195.969,27
24I	193.654,88	4.196.035,62

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
25I	193.648,26	4.196.095,92
26I	193.630,01	4.196.221,28
27I	193.595,28	4.196.311,69
28I	193.591,04	4.196.321,20
29I	193.585,53	4.196.328,62
30I	193.572,33	4.196.338,54
31I	193.512,78	4.196.371,91
32I	193.412,80	4.196.430,74
33I	193.374,96	4.196.454,23
34I	193.332,91	4.196.480,29
35I	193.311,44	4.196.497,20
36I	193.286,56	4.196.518,63
37I	193.270,45	4.196.533,27
38I	193.245,52	4.196.553,69
39I	193.223,40	4.196.573,68
40I	193.195,57	4.196.597,37
41I	193.159,29	4.196.630,06
42I	193.130,01	4.196.656,20
43I	193.055,38	4.196.716,19
44I	193.029,02	4.196.724,94
45I	193.006,62	4.196.728,86
46I	192.977,58	4.196.738,63
47I	192.966,83	4.196.743,86
48I	192.957,03	4.196.751,17
49I	192.941,82	4.196.763,93
50I	192.929,40	4.196.774,09
51I	192.918,24	4.196.783,08
52I	192.905,30	4.196.793,65
53I	192.892,54	4.196.803,89
54I	192.878,98	4.196.814,67
55I	192.878,92	4.196.814,72
59I	192.583,78	4.196.862,27
60I	192.574,02	4.196.868,53
61I	192.554,15	4.196.881,27
62I	192.547,81	4.196.885,80
63I	192.541,73	4.196.889,52
64I	192.524,79	4.196.900,52
65I	192.500,79	4.196.916,46
66I	192.486,53	4.196.925,24
67I	192.474,91	4.196.931,32
68I	192.467,02	4.196.934,27
69I	192.453,97	4.196.939,23
70I	192.438,53	4.196.943,59
71I	192.420,71	4.196.948,05
72I	192.392,84	4.196.956,37
73I	192.378,39	4.196.961,34
74I	192.335,90	4.196.974,40
75I	192.326,49	4.196.978,08
76I	192.322,65	4.196.980,56
77I	192.315,93	4.196.985,20
78I	192.299,49	4.196.997,95
79I	192.261,28	4.197.029,24
80I	192.219,09	4.197.064,17
81I	192.208,42	4.197.074,24
82I	192.201,29	4.197.084,38
83I	192.190,96	4.197.095,28
84I	192.179,33	4.197.105,35
85I	192.162,38	4.197.118,44
86I	192.151,52	4.197.128,08
87I	192.137,38	4.197.139,60
88I	192.110,30	4.197.161,82
89I	192.092,92	4.197.175,71

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
90I	192.076,93	4.197.188,40
91I	192.065,40	4.197.197,90
92I	192.056,30	4.197.205,31
93I	192.039,48	4.197.221,21
94I	192.032,72	4.197.225,97
95I	192.026,38	4.197.229,02
96I	192.021,82	4.197.230,66
97I	191.973,00	4.197.234,52
98I	191.951,12	4.197.234,21
99I1	191.931,03	4.197.232,90
99I2	191.922,45	4.197.234,23
99I3	191.915,25	4.197.239,07
100I	191.907,54	4.197.247,17
101I	191.876,57	4.197.293,10
102I	191.868,48	4.197.306,91
103I	191.856,74	4.197.331,58
104I	191.851,74	4.197.338,97
105I	191.849,72	4.197.342,17
106I	191.845,65	4.197.346,64
107I	191.825,41	4.197.369,20
108I	191.820,21	4.197.376,22
109I	191.806,88	4.197.384,36
110I	191.790,49	4.197.387,59
111I1	191.779,83	4.197.396,48
111I2	191.773,78	4.197.405,21
111I3	191.773,05	4.197.415,81
112I	191.775,20	4.197.426,43
113I	191.776,11	4.197.430,15
114I	191.769,76	4.197.433,84
115I	191.761,19	4.197.439,25
116I	191.755,96	4.197.445,10
117I	191.728,86	4.197.457,33
118I	191.719,02	4.197.467,57
119I	191.714,42	4.197.477,58
120I	191.700,02	4.197.491,53
121I	191.692,98	4.197.504,66
122I	191.690,84	4.197.515,78
123I	191.688,42	4.197.543,36
124I	191.687,60	4.197.544,62
125I	191.669,71	4.197.558,20
126I	191.654,86	4.197.578,99
127I	191.653,08	4.197.580,84
128I	191.643,46	4.197.584,36
129I	191.626,00	4.197.597,58
130I	191.602,90	4.197.605,11
131I1	191.572,85	4.197.623,87
131I2	191.567,34	4.197.628,97
131I3	191.564,10	4.197.635,75
132I	191.562,69	4.197.641,11
133I1	191.552,18	4.197.665,49
133I2	191.550,57	4.197.672,34
133I3	191.551,44	4.197.679,32
134I	191.553,78	4.197.686,91
135I	191.535,52	4.197.698,51
136I1	191.508,61	4.197.718,68
136I2	191.503,20	4.197.724,82
136I3	191.500,71	4.197.732,62
136I4	191.501,55	4.197.740,76
137I	191.502,74	4.197.744,48
138I	191.506,45	4.197.756,10
139I	191.508,28	4.197.760,06
140I	191.505,18	4.197.767,05

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
141I	191.496,39	4.197.770,35
142I	191.481,88	4.197.781,43
143I	191.476,96	4.197.790,47
144I	191.466,44	4.197.796,32
145I	191.459,76	4.197.806,84
146I	191.456,30	4.197.808,01
147I	191.450,05	4.197.805,15
148I	191.424,02	4.197.796,69
149I	191.395,31	4.197.803,15
150I	191.371,55	4.197.815,65
151I	191.356,17	4.197.831,84
152I1	191.350,79	4.197.837,48
152I2	191.346,52	4.197.844,30
152I3	191.345,29	4.197.852,24
153I	191.345,80	4.197.862,85
154I	191.349,39	4.197.869,07
155I	191.349,26	4.197.869,74
156I	191.336,23	4.197.895,27
157I	191.334,48	4.197.897,43
158I	191.331,44	4.197.899,86
159I	191.322,53	4.197.906,61
160I	191.318,19	4.197.909,44
161I	191.307,59	4.197.913,09
162I	191.270,90	4.197.931,70
163I	191.262,96	4.197.946,00
164I	191.254,14	4.197.950,67
165I	191.244,06	4.197.964,13
166I	191.234,07	4.198.001,40
167I	191.232,56	4.198.010,85
168I	191.232,39	4.198.017,62
169I	191.226,48	4.198.018,84
170I	191.220,67	4.198.020,74
171I	191.212,09	4.198.024,04
172I	191.195,29	4.198.039,93
173I	191.190,02	4.198.059,91
174I	191.182,75	4.198.101,89
175I	191.183,26	4.198.109,83
176I	191.182,54	4.198.114,38
177I	191.181,44	4.198.116,68
178I	191.180,93	4.198.117,41
179I	191.179,83	4.198.118,18
180I	191.177,95	4.198.118,97
181I	191.152,60	4.198.122,34
182I	191.145,31	4.198.122,08
183I	191.134,21	4.198.123,35
184I	191.123,77	4.198.127,34
185I	191.114,08	4.198.134,50
186I	191.092,71	4.198.158,41
187I	191.084,22	4.198.166,24
188I	191.073,26	4.198.189,03
189I	191.069,52	4.198.207,36
190I	191.069,98	4.198.214,61
191I	191.069,87	4.198.215,40
192I	191.069,13	4.198.217,86
193I	191.065,11	4.198.224,55
194I	191.059,46	4.198.232,37
195I	191.046,85	4.198.256,54
196I	191.043,22	4.198.263,25
197I	191.041,13	4.198.265,78
198I	191.018,95	4.198.282,37
199I	191.011,27	4.198.290,94
200I	191.003,17	4.198.311,93

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
201I	191.001,91	4.198.324,52
202I	191.004,91	4.198.333,19
203I	190.990,28	4.198.342,61
204I1	190.983,03	4.198.352,46
204I2	190.979,79	4.198.359,23
204I3	190.979,27	4.198.366,70
205I	190.979,60	4.198.369,40
206I	190.962,65	4.198.374,40
207I	190.929,65	4.198.390,13
208I	190.921,41	4.198.403,37
209I	190.916,05	4.198.408,52
210I	190.905,60	4.198.417,82
211I	190.901,48	4.198.420,23
212I	190.896,43	4.198.422,03
213I	190.858,94	4.198.433,36
214I	190.845,90	4.198.437,00
215I	190.832,06	4.198.443,57
216I	190.824,77	4.198.450,61
217I	190.792,90	4.198.467,62
218I	190.762,76	4.198.486,60
219I	190.749,16	4.198.497,22
220I	190.741,49	4.198.504,34
221I	190.730,48	4.198.505,06
222I	190.688,68	4.198.539,81
223I	190.681,64	4.198.546,29
224I	190.670,21	4.198.542,23
225I	190.654,22	4.198.538,72
226I	190.636,38	4.198.545,85
227I	190.611,85	4.198.565,39
228I	190.597,82	4.198.571,54
229I	190.589,10	4.198.574,85
230I	190.581,40	4.198.581,91
231I	190.577,03	4.198.582,43
232I	190.564,72	4.198.583,73
233I	190.562,43	4.198.583,86
234I	190.552,90	4.198.585,15
235I	190.543,98	4.198.587,11
236I	190.533,59	4.198.592,13
237I	190.529,02	4.198.595,05
238I	190.525,85	4.198.596,55
239I	190.517,13	4.198.599,36
240I	190.502,53	4.198.603,54
241I	190.494,38	4.198.602,61
242I	190.481,22	4.198.606,73
243I	190.470,76	4.198.611,87
244I	190.449,50	4.198.629,06
245I	190.439,42	4.198.643,38
246I	190.424,61	4.198.654,78
247I	190.387,21	4.198.682,18
248I	190.371,86	4.198.692,74
249I	190.358,20	4.198.704,81
250I	190.345,31	4.198.718,45
251I	190.331,63	4.198.736,51
252I	190.331,77	4.198.748,86
253I	190.332,82	4.198.754,70
254I	190.332,64	4.198.757,37
255I	190.331,50	4.198.759,19
256I	190.323,92	4.198.766,11
257I	190.295,88	4.198.782,88
258I	190.294,05	4.198.783,37
259I	190.291,61	4.198.783,42
260I	190.273,96	4.198.780,67

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
261I	190.266,01	4.198.782,79
262I	190.252,28	4.198.786,86
263I	190.209,99	4.198.824,45
264I	190.194,16	4.198.837,39
265I	190.190,95	4.198.839,09
266I	190.188,08	4.198.839,55
267I	190.180,32	4.198.835,85
268I	190.164,70	4.198.834,87
269I	190.162,90	4.198.834,64
270I	190.155,33	4.198.828,55
271I	190.146,03	4.198.814,33
272I1	190.140,00	4.198.810,31
272I2	190.133,00	4.198.807,38
272I3	190.125,42	4.198.807,27
273I	190.117,65	4.198.808,65
274I	190.093,76	4.198.824,38
275I	190.089,75	4.198.825,26
276I	190.086,43	4.198.824,95
277I	190.069,02	4.198.817,35
278I1	190.050,00	4.198.798,79
278I2	190.043,57	4.198.794,57
278I3	190.036,02	4.198.793,10
278I4	190.028,47	4.198.794,58
279I1	190.027,31	4.198.795,05
279I2	190.020,67	4.198.799,48
279I3	190.016,30	4.198.806,15
280I	190.007,72	4.198.827,62
281I	189.998,89	4.198.837,53
282I	189.973,95	4.198.848,86
283I1	189.960,96	4.198.850,34
283I2	189.953,99	4.198.852,47
283I3	189.948,25	4.198.856,96
284I	189.930,81	4.198.876,68
285I	189.908,39	4.198.894,05
286I	189.889,12	4.198.896,72
287I	189.876,91	4.198.902,61
288I	189.857,36	4.198.901,31
289I	189.842,21	4.198.905,65
290I1	189.834,09	4.198.902,66
290I2	189.825,75	4.198.901,48
290I3	189.817,66	4.198.903,84
290I4	189.811,26	4.198.909,32
291I	189.810,75	4.198.909,98
292I	189.800,32	4.198.921,61
293I	189.795,47	4.198.932,61
294I	189.794,36	4.198.946,32
295I	189.799,67	4.198.965,36
296I	189.798,55	4.198.973,76
297I	189.777,23	4.198.990,63
298I	189.733,02	4.199.025,96
299I	189.718,70	4.199.039,79
300I	189.693,61	4.199.068,50
301I	189.674,34	4.199.082,94
302I	189.674,90	4.199.084,68
303I	189.675,64	4.199.089,72
304I	189.666,51	4.199.096,93
305I	189.658,66	4.199.103,32
306I	189.653,46	4.199.107,60
307I	189.649,75	4.199.112,77
308I	189.646,67	4.199.118,68
309I	189.643,27	4.199.124,05
310I	189.639,07	4.199.130,46

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
311I	189.636,30	4.199.134,55
312I	189.633,42	4.199.139,24
313I	189.629,67	4.199.143,81
314I	189.625,45	4.199.148,06
315I	189.620,87	4.199.152,29
316I	189.615,92	4.199.156,72
317I	189.610,22	4.199.161,42
318I	189.605,20	4.199.165,51
319I	189.600,25	4.199.168,61
320I	189.594,46	4.199.171,93
321I	189.588,02	4.199.175,27
322I	189.581,10	4.199.178,97
323I	189.571,82	4.199.183,94
324I	189.563,53	4.199.189,44
325I	189.556,59	4.199.194,55
326I	189.550,32	4.199.199,43
327I	189.544,06	4.199.204,78
328I	189.538,95	4.199.209,63
329I	189.534,47	4.199.213,77
330I	189.529,27	4.199.217,61
331I	189.523,02	4.199.221,96
332I	189.516,87	4.199.227,15
333I	189.509,27	4.199.234,26
334I	189.500,62	4.199.242,42
335I	189.494,58	4.199.248,15
336I	189.490,75	4.199.253,80
337I	189.486,49	4.199.260,06
338I	189.482,70	4.199.265,79
339I	189.479,77	4.199.271,00
340I	189.477,25	4.199.276,37
341I	189.474,99	4.199.280,43
342I	189.471,94	4.199.285,57
343I	189.467,83	4.199.290,54
344I	189.462,16	4.199.296,28
345I	189.457,34	4.199.300,40
346I	189.453,04	4.199.305,23
347I	189.451,32	4.199.309,78
348I	189.449,53	4.199.314,63
349I	189.447,46	4.199.320,84
350I	189.443,51	4.199.331,79
351I	189.438,23	4.199.340,58
352I	189.434,48	4.199.345,37
353I	189.430,50	4.199.349,33
354I	189.426,69	4.199.351,55
355I	189.421,55	4.199.353,04
356I	189.415,46	4.199.355,40
357I	189.409,98	4.199.358,22
358I	189.405,16	4.199.361,42
359I	189.400,98	4.199.364,47
360I	189.392,64	4.199.369,90
361I	189.389,73	4.199.370,89
362I	189.387,32	4.199.372,74
363I	189.382,26	4.199.377,85
364I	189.378,81	4.199.387,17
365I	189.373,66	4.199.392,76
366I	189.370,58	4.199.396,10
367I	189.363,51	4.199.403,77
368I	189.361,63	4.199.404,47
369I	189.359,73	4.199.405,18
370I	189.348,91	4.199.403,88
371I	189.339,98	4.199.407,15
372I	189.325,97	4.199.416,80

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
373I	189.330,87	4.199.422,63
374I	189.327,35	4.199.427,41
375I	189.319,80	4.199.435,30
376I	189.314,49	4.199.440,85
377I	189.309,18	4.199.445,67
378I	189.305,21	4.199.449,46
379I	189.300,21	4.199.454,15
380I	189.295,68	4.199.457,90
381I	189.289,26	4.199.462,32
382I	189.287,50	4.199.463,48
383I	189.278,66	4.199.466,16
384I	189.274,80	4.199.457,79
385I	189.267,95	4.199.461,15
386I	189.261,77	4.199.462,19
387I	189.263,41	4.199.464,18
388I	189.265,98	4.199.468,84
389I	189.262,06	4.199.469,86
390I	189.250,78	4.199.471,90
391I	189.238,41	4.199.474,13
392I	189.225,27	4.199.478,01
393I	189.212,55	4.199.482,67
394I	189.197,78	4.199.489,37
395I	189.189,34	4.199.492,68
396I	189.182,68	4.199.494,89
397I	189.172,17	4.199.496,60
398I	189.158,90	4.199.499,00
399I	189.143,43	4.199.502,20
400I	189.124,10	4.199.503,97
401I	189.111,47	4.199.505,57
402I	189.098,66	4.199.508,61
403I	189.089,86	4.199.510,84
404I	189.084,66	4.199.512,50
405I	189.082,27	4.199.513,57
406I	189.078,10	4.199.516,20
407I	189.075,60	4.199.517,82
408I	189.069,79	4.199.522,73
409I	189.058,75	4.199.533,67
410I	189.053,43	4.199.540,53
411I	189.045,21	4.199.553,46
412I	189.040,40	4.199.561,99
413I	189.038,23	4.199.565,19
414I	189.034,75	4.199.569,35
415I	189.030,85	4.199.572,92
416I	189.025,88	4.199.576,36
417I	189.020,12	4.199.578,07
418I	189.012,65	4.199.579,34
419I	189.006,48	4.199.579,63
420I	188.999,62	4.199.581,09
421I	188.989,61	4.199.585,63
422I	188.984,66	4.199.593,44
423I	188.977,90	4.199.603,10
424I	188.976,77	4.199.605,49
425I	188.974,84	4.199.611,48
426I	188.970,64	4.199.618,78
427I	188.964,76	4.199.626,24
428I	188.963,44	4.199.627,95
429I	188.960,72	4.199.632,25
430I	188.957,50	4.199.635,32
431I	188.953,47	4.199.638,84
432I	188.948,25	4.199.643,14
433I	188.940,15	4.199.652,02
434I	188.933,74	4.199.659,83

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
435I	188.927,06	4.199.668,17
436I	188.924,47	4.199.670,39
437I	188.920,88	4.199.672,69
438I	188.914,84	4.199.675,66
439I	188.908,63	4.199.678,42
440I	188.899,38	4.199.688,83
441I	188.893,41	4.199.695,60
442I	188.889,17	4.199.699,67
443I	188.883,97	4.199.706,15
444I	188.878,35	4.199.711,72
445I	188.872,14	4.199.716,07
446I	188.870,53	4.199.717,19
447I	188.852,81	4.199.729,68
448I	188.849,16	4.199.732,82
449I	188.844,27	4.199.737,11
450I	188.839,45	4.199.741,27
451I	188.835,01	4.199.745,03
452I	188.829,86	4.199.748,82
453I	188.818,83	4.199.756,79
454I	188.803,11	4.199.766,39
455I	188.794,99	4.199.771,74
456I	188.785,81	4.199.777,31
457I	188.778,82	4.199.781,08
458I	188.748,85	4.199.798,29
459I	188.712,83	4.199.834,98
460I	188.698,24	4.199.847,85
461I	188.694,67	4.199.851,20
462I	188.686,12	4.199.859,22
463I	188.677,57	4.199.866,08
464I	188.669,63	4.199.871,78
465I	188.661,89	4.199.877,12
466I	188.650,99	4.199.883,83
467I	188.639,41	4.199.889,26
468I	188.630,23	4.199.893,14
469I	188.616,19	4.199.899,43
470I	188.607,50	4.199.901,81
471I	188.600,06	4.199.903,47
472I	188.592,05	4.199.905,14
473I	188.585,08	4.199.906,34
474I	188.576,59	4.199.907,85
475I	188.567,89	4.199.912,25
476I	188.557,51	4.199.927,67
477I	188.549,28	4.199.940,62
478I	188.542,50	4.199.949,91
479I	188.528,11	4.199.968,26
480I	188.515,53	4.199.983,03
481I	188.505,24	4.199.997,58
482I	188.499,51	4.200.005,36
483I	188.494,75	4.200.014,76
484I	188.488,93	4.200.022,41
485I	188.485,55	4.200.027,44
486I	188.475,30	4.200.038,29
487I	188.471,62	4.200.042,18
488I	188.463,46	4.200.047,81
489I	188.454,98	4.200.053,35
490I	188.445,89	4.200.058,76
491I	188.437,49	4.200.063,80
492I	188.422,88	4.200.072,22
493I	188.409,27	4.200.080,03
494I	188.393,81	4.200.087,71
495I	188.378,23	4.200.096,29
496I	188.369,06	4.200.101,94

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
497I	188.362,50	4.200.106,61
498I	188.358,24	4.200.109,22
499I	188.347,49	4.200.117,01
500I	188.333,78	4.200.127,15
501I	188.323,61	4.200.134,59
502I	188.320,02	4.200.137,08
503I	188.311,63	4.200.140,48
504I	188.304,59	4.200.143,38
505I	188.299,29	4.200.144,30
506I	188.290,63	4.200.145,54
507I	188.280,81	4.200.147,31
508I	188.275,28	4.200.148,11
509I	188.268,29	4.200.150,01
510I	188.262,81	4.200.151,41
511I	188.253,75	4.200.154,51
512I	188.243,38	4.200.158,13
513I	188.234,46	4.200.160,96
514I	188.227,99	4.200.163,95
515I	188.224,87	4.200.165,68
516I	188.215,48	4.200.170,27
517I	188.174,08	4.200.189,66
518I	188.167,32	4.200.188,53
519I	188.158,31	4.200.186,91
520I	188.150,54	4.200.184,24
521I	188.142,61	4.200.180,49
522I	188.127,00	4.200.168,33
523I	188.106,09	4.200.152,90
524I	188.090,16	4.200.141,36
525I	188.089,21	4.200.139,40
526I	188.088,62	4.200.138,05
527I	188.082,83	4.200.137,76
528I	188.081,98	4.200.137,89
529I	188.082,28	4.200.139,15
530I	188.082,22	4.200.141,19
531I	188.081,26	4.200.142,30
532I	188.069,81	4.200.145,60
533I	188.049,36	4.200.150,22
534I	188.035,76	4.200.154,01
535I	188.023,72	4.200.157,54
536I	188.013,30	4.200.162,37
537I	188.003,51	4.200.167,42
538I	187.994,34	4.200.173,39
539I	187.985,74	4.200.179,17
540I	187.978,40	4.200.184,21
541I	187.971,31	4.200.188,67
542I	187.963,83	4.200.192,59
543I	187.956,83	4.200.195,44
544I	187.949,54	4.200.198,12
545I	187.936,61	4.200.203,06
546I	187.920,60	4.200.207,42
547I	187.904,41	4.200.211,04
548I	187.890,95	4.200.213,18
549I	187.875,28	4.200.214,05
550I	187.875,62	4.200.208,99
551I	187.873,11	4.200.209,77
552I	187.866,48	4.200.211,79
553I	187.862,53	4.200.212,35
554I	187.858,00	4.200.212,63
555I	187.853,22	4.200.212,76
556I	187.849,21	4.200.212,34
557I	187.844,01	4.200.211,67
558I	187.836,86	4.200.212,63

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
559I	187.829,69	4.200.215,68
560I	187.822,86	4.200.221,32
561I	187.819,02	4.200.225,61
562I	187.814,79	4.200.230,18
563I	187.809,89	4.200.238,48
564I	187.805,67	4.200.247,24
565I	187.802,27	4.200.253,08
566I	187.801,10	4.200.254,24
567I	187.801,93	4.200.255,60
568I	187.799,64	4.200.258,19
569I	187.790,69	4.200.266,78
570I	187.780,38	4.200.276,47
571I	187.771,60	4.200.284,15
572I	187.765,93	4.200.288,77
573I	187.760,89	4.200.292,49
574I	187.757,83	4.200.294,41
575I	187.753,87	4.200.296,69
576I	187.749,51	4.200.298,72
577I	187.745,63	4.200.300,17
578I	187.740,83	4.200.301,15
579I	187.732,78	4.200.302,20
580I	187.723,50	4.200.303,67
581I	187.716,66	4.200.306,13
582I	187.699,79	4.200.315,28
583I	187.685,89	4.200.322,61
584I	187.673,95	4.200.327,41
585I	187.665,32	4.200.329,87
586I	187.662,16	4.200.331,95
587I	187.654,04	4.200.337,62
588I	187.643,59	4.200.340,18
589I	187.635,29	4.200.344,58
590I	187.629,09	4.200.348,29
591I	187.622,46	4.200.351,08
592I	187.616,58	4.200.354,46
593I	187.610,44	4.200.357,83
594I	187.594,99	4.200.375,78
595I	187.587,34	4.200.384,39
596I	187.579,80	4.200.392,46
597I	187.574,08	4.200.398,03
598I	187.567,03	4.200.404,25
599I	187.564,72	4.200.405,81
600I	187.560,06	4.200.408,42
601I	187.553,48	4.200.411,79
602I	187.544,89	4.200.417,27
603I	187.538,43	4.200.421,43
604I	187.522,66	4.200.430,66
605I	187.500,80	4.200.443,07
606I	187.498,08	4.200.438,56
607I	187.487,20	4.200.445,25
608I	187.481,74	4.200.449,12
609I	187.479,56	4.200.450,31
610I	187.475,37	4.200.450,33
611I	187.468,96	4.200.451,60
612I	187.463,80	4.200.451,76
613I	187.452,03	4.200.451,69
614I	187.444,12	4.200.452,16
615I	187.439,90	4.200.451,54
616I	187.437,36	4.200.450,92
617I	187.431,58	4.200.449,40
618I	187.430,65	4.200.444,82
619I	187.428,22	4.200.445,75
620I	187.422,52	4.200.447,08

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
621I	187.417,71	4.200.447,62
622I	187.412,91	4.200.447,33
623I	187.406,51	4.200.446,32
624I	187.399,58	4.200.444,63
625I	187.391,38	4.200.443,36
626I	187.387,26	4.200.442,95
627I	187.382,28	4.200.442,22
628I	187.375,13	4.200.441,24
629I	187.368,74	4.200.440,57
630I	187.363,40	4.200.440,46
631I	187.363,33	4.200.436,82
632I	187.349,94	4.200.439,24
633I	187.335,20	4.200.442,45
634I	187.335,90	4.200.445,94
635I	187.316,44	4.200.449,41
636I	187.300,94	4.200.455,68
637I	187.298,89	4.200.454,45
638I	187.294,33	4.200.455,99
639I	187.280,12	4.200.464,05
640I	187.271,96	4.200.468,52
641I	187.263,32	4.200.473,42
642I	187.257,12	4.200.476,89
643I	187.256,11	4.200.477,43
644I	187.254,01	4.200.478,41
645I	187.252,30	4.200.478,57
646I	187.249,69	4.200.474,74
647I	187.249,71	4.200.474,56
648I	187.227,05	4.200.481,00
649I	187.226,71	4.200.481,10
2D	194.194,60	4.194.878,30
3D	194.176,88	4.194.907,09
4D	194.155,55	4.194.940,74
5D	194.137,95	4.194.996,01
6D	194.138,68	4.195.004,72
7D	194.138,35	4.195.012,95
8D	194.136,40	4.195.019,40
9D	194.084,95	4.195.112,82
10D	193.998,69	4.195.261,41
11D	193.948,79	4.195.347,52
12D	193.910,73	4.195.412,58
13D	193.891,39	4.195.447,78
14D	193.863,92	4.195.500,40
15D	193.829,82	4.195.599,17
16D	193.816,02	4.195.640,00
17D	193.801,97	4.195.673,45
18D	193.795,96	4.195.689,38
19D	193.784,65	4.195.722,40
20D	193.767,78	4.195.771,60
21D	193.751,95	4.195.817,24
22D	193.735,58	4.195.863,45
23D	193.695,54	4.195.975,74
24D	193.674,53	4.196.039,87
25D	193.668,10	4.196.098,45
26D	193.649,48	4.196.226,36
27D	193.613,76	4.196.319,35
28D	193.608,41	4.196.331,36
29D	193.599,85	4.196.342,87
30D	193.583,28	4.196.355,33
31D	193.522,74	4.196.389,26
32D	193.423,14	4.196.447,86
33D	193.385,51	4.196.471,22
34D	193.344,40	4.196.496,70

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
35D	193.324,16	4.196.512,64
36D	193.299,81	4.196.533,61
37D	193.283,52	4.196.548,41
38D	193.258,57	4.196.568,85
39D	193.236,59	4.196.588,71
40D	193.208,75	4.196.612,42
41D	193.172,64	4.196.644,95
42D	193.142,95	4.196.671,46
43D	193.065,10	4.196.734,03
44D	193.033,92	4.196.744,39
45D	193.011,56	4.196.748,30
46D	192.985,18	4.196.757,17
47D	192.977,28	4.196.761,02
48D	192.969,45	4.196.766,87
49D	192.954,58	4.196.779,33
50D	192.942,01	4.196.789,62
51D	192.930,83	4.196.798,61
52D	192.917,89	4.196.809,19
53D	192.905,02	4.196.819,52
54D	192.891,46	4.196.830,29
55D	192.889,93	4.196.831,53
56D	192.881,19	4.196.838,61
57D	192.626,12	4.196.860,04
58D	192.618,73	4.196.863,62
59D	192.595,19	4.196.878,72
60D	192.584,81	4.196.885,37
61D	192.565,37	4.196.897,84
62D	192.558,86	4.196.902,49
63D	192.552,40	4.196.906,44
64D	192.535,77	4.196.917,24
65D	192.511,57	4.196.933,30
66D	192.496,43	4.196.942,64
67D	192.483,09	4.196.949,61
68D	192.474,08	4.196.952,99
69D	192.460,25	4.196.958,24
70D	192.443,68	4.196.962,92
71D	192.425,99	4.196.967,34
72D	192.398,95	4.196.975,42
73D	192.384,58	4.196.980,36
74D	192.342,50	4.196.993,29
75D	192.335,65	4.196.995,98
76D	192.333,75	4.196.997,20
77D	192.327,75	4.197.001,34
78D	192.311,95	4.197.013,59
79D	192.273,99	4.197.044,68
80D	192.232,35	4.197.079,16
81D	192.223,62	4.197.087,39
82D	192.216,82	4.197.097,07
83D	192.204,80	4.197.109,75
84D	192.192,00	4.197.120,84
85D	192.175,14	4.197.133,85
86D	192.164,48	4.197.143,32
87D	192.150,05	4.197.155,09
88D	192.122,88	4.197.177,37
89D	192.105,38	4.197.191,36
90D	192.089,51	4.197.203,95
91D	192.078,07	4.197.213,37
92D	192.069,51	4.197.220,35
93D	192.052,17	4.197.236,74
94D	192.042,87	4.197.243,28
95D	192.034,11	4.197.247,49
96D	192.026,06	4.197.250,38

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
97D	191.973,65	4.197.254,53
98D	191.950,33	4.197.254,20
99D	191.929,73	4.197.252,86
100D	191.923,19	4.197.259,74
101D	191.893,51	4.197.303,76
102D	191.886,17	4.197.316,28
103D	191.874,15	4.197.341,54
104D	191.868,47	4.197.349,92
105D	191.865,69	4.197.354,33
106D	191.860,49	4.197.360,05
107D	191.840,92	4.197.381,86
108D	191.833,96	4.197.391,26
109D	191.814,25	4.197.403,29
110D	191.799,37	4.197.406,22
111D	191.792,65	4.197.411,83
112D	191.794,72	4.197.422,08
113D1	191.795,54	4.197.425,41
113D2	191.795,75	4.197.433,90
113D3	191.792,42	4.197.441,72
113D4	191.786,15	4.197.447,45
114D	191.780,13	4.197.450,94
115D	191.774,23	4.197.454,67
116D	191.768,04	4.197.461,59
117D	191.740,61	4.197.473,97
118D	191.735,78	4.197.478,99
119D	191.731,03	4.197.489,33
120D	191.716,18	4.197.503,73
121D	191.712,04	4.197.511,44
122D	191.710,67	4.197.518,55
123D	191.707,91	4.197.550,09
124D	191.702,46	4.197.558,45
125D	191.684,22	4.197.572,30
126D	191.670,28	4.197.591,81
127D	191.664,30	4.197.598,03
128D	191.653,15	4.197.602,11
129D	191.635,39	4.197.615,55
130D	191.611,42	4.197.623,37
131D	191.583,44	4.197.640,83
132D	191.581,65	4.197.647,65
133D	191.570,54	4.197.673,41
134D1	191.572,89	4.197.681,00
134D2	191.573,60	4.197.689,60
134D3	191.570,62	4.197.697,70
134D4	191.564,50	4.197.703,79
135D	191.546,89	4.197.714,98
136D	191.520,61	4.197.734,68
137D	191.521,79	4.197.738,40
138D	191.525,13	4.197.748,85
139D1	191.526,44	4.197.751,70
139D2	191.528,28	4.197.759,92
139D3	191.526,56	4.197.768,16
140D1	191.523,47	4.197.775,15
140D2	191.518,91	4.197.781,59
140D3	191.512,22	4.197.785,77
141D	191.506,18	4.197.788,04
142D	191.497,40	4.197.794,74
143D	191.491,75	4.197.805,12
144D	191.480,60	4.197.811,32
145D	191.472,85	4.197.823,54
146D1	191.462,67	4.197.826,96
146D2	191.455,26	4.197.827,98
146D3	191.447,99	4.197.826,20

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
147D	191.442,78	4.197.823,82
148D	191.423,05	4.197.817,41
149D	191.402,28	4.197.822,09
150D	191.383,77	4.197.831,82
151D	191.370,66	4.197.845,62
152D	191.365,27	4.197.851,28
153D	191.365,54	4.197.857,05
154D1	191.366,71	4.197.859,07
154D2	191.369,10	4.197.865,71
154D3	191.369,04	4.197.872,76
155D	191.368,39	4.197.876,27
156D	191.353,09	4.197.906,22
157D	191.348,66	4.197.911,70
158D	191.343,73	4.197.915,64
159D	191.334,05	4.197.922,98
160D	191.327,03	4.197.927,55
161D	191.315,40	4.197.931,55
162D	191.285,41	4.197.946,76
163D	191.277,56	4.197.960,90
164D	191.267,46	4.197.966,25
165D	191.262,38	4.197.973,03
166D	191.253,66	4.198.005,59
167D	191.252,52	4.198.012,69
168D1	191.252,38	4.198.018,12
168D2	191.250,20	4.198.026,72
168D3	191.244,51	4.198.033,53
168D4	191.236,43	4.198.037,21
169D	191.231,63	4.198.038,20
170D	191.227,38	4.198.039,59
171D	191.222,96	4.198.041,29
172D	191.213,17	4.198.050,55
173D	191.209,58	4.198.064,17
174D	191.202,86	4.198.102,97
175D	191.203,36	4.198.110,76
176D	191.201,84	4.198.120,39
177D	191.198,78	4.198.126,76
178D	191.195,35	4.198.131,72
179D	191.189,55	4.198.135,80
180D	191.183,20	4.198.138,44
181D	191.153,57	4.198.142,39
182D	191.146,09	4.198.142,12
183D	191.138,99	4.198.142,93
184D	191.133,46	4.198.145,04
185D	191.127,62	4.198.149,36
186D	191.106,98	4.198.172,46
187D	191.100,59	4.198.178,35
188D	191.092,36	4.198.195,46
189D	191.089,65	4.198.208,75
190D	191.090,08	4.198.215,42
191D	191.089,45	4.198.219,73
192D	191.087,56	4.198.226,01
193D	191.081,81	4.198.235,57
194D	191.076,52	4.198.242,90
195D	191.064,51	4.198.265,92
196D	191.059,88	4.198.274,49
197D	191.055,02	4.198.280,37
198D	191.032,52	4.198.297,20
199D	191.028,61	4.198.301,56
200D	191.022,81	4.198.316,61
201D	191.022,25	4.198.322,14
202D1	191.023,81	4.198.326,65
202D2	191.024,78	4.198.335,40

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
202D3	191.021,91	4.198.343,72
202D4	191.015,74	4.198.350,00
203D	191.004,21	4.198.357,43
204D	190.999,13	4.198.364,32
205D1	190.999,45	4.198.367,01
205D2	190.998,39	4.198.376,22
205D3	190.993,30	4.198.383,96
205D4	190.985,27	4.198.388,57
206D	190.969,83	4.198.393,14
207D	190.943,53	4.198.405,67
208D	190.937,07	4.198.416,06
209D	190.929,63	4.198.423,20
210D	190.917,41	4.198.434,09
211D	190.909,95	4.198.438,44
212D	190.902,69	4.198.441,04
213D	190.864,52	4.198.452,56
214D	190.852,94	4.198.455,80
215D	190.843,59	4.198.460,24
216D	190.836,65	4.198.466,94
217D	190.802,95	4.198.484,92
218D	190.774,28	4.198.502,98
219D	190.762,14	4.198.512,46
220D	190.749,89	4.198.523,83
221D	190.738,27	4.198.524,59
222D	190.701,85	4.198.554,87
223D1	190.695,18	4.198.561,01
223D2	190.685,63	4.198.565,89
223D3	190.674,94	4.198.565,14
224D	190.664,70	4.198.561,49
225D	190.655,94	4.198.559,57
226D	190.646,53	4.198.563,33
227D	190.622,27	4.198.582,66
228D	190.605,38	4.198.590,07
229D	190.599,79	4.198.592,19
230D	190.590,17	4.198.601,02
231D	190.579,25	4.198.602,31
232D	190.566,32	4.198.603,67
233D	190.564,33	4.198.603,78
234D	190.556,40	4.198.604,86
235D	190.550,56	4.198.606,14
236D	190.543,36	4.198.609,62
237D	190.538,71	4.198.612,59
238D	190.533,22	4.198.615,18
239D	190.522,95	4.198.618,50
240D	190.504,21	4.198.623,86
241D	190.496,32	4.198.622,96
242D	190.488,66	4.198.625,36
243D	190.481,60	4.198.628,83
244D	190.464,25	4.198.642,85
245D	190.454,03	4.198.657,38
246D	190.436,62	4.198.670,77
247D	190.398,80	4.198.698,49
248D	190.384,20	4.198.708,53
249D	190.372,11	4.198.719,21
250D	190.360,59	4.198.731,40
251D	190.351,71	4.198.743,12
252D	190.351,75	4.198.746,97
253D	190.352,94	4.198.753,60
254D	190.352,25	4.198.763,75
255D	190.346,99	4.198.772,12
256D	190.335,91	4.198.782,24
257D	190.303,74	4.198.801,49

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
258D	190.296,87	4.198.803,32
259D	190.290,27	4.198.803,45
260D	190.275,04	4.198.801,08
261D	190.271,43	4.198.802,04
262D	190.262,24	4.198.804,77
263D	190.222,97	4.198.839,67
264D	190.205,28	4.198.854,13
265D	190.197,37	4.198.858,32
266D	190.185,08	4.198.860,27
267D	190.175,21	4.198.855,57
268D	190.162,79	4.198.854,79
269D	190.154,76	4.198.853,76
270D	190.140,32	4.198.842,15
271D	190.131,53	4.198.828,70
272D	190.128,91	4.198.826,96
273D	190.125,20	4.198.827,62
274D	190.101,67	4.198.843,12
275D	190.091,01	4.198.845,47
276D	190.081,37	4.198.844,57
277D	190.057,67	4.198.834,22
278D	190.036,03	4.198.813,10
279D	190.034,87	4.198.813,57
280D	190.024,99	4.198.838,29
281D	190.011,02	4.198.854,00
282D	189.979,34	4.198.868,37
283D	189.963,23	4.198.870,21
284D	189.944,55	4.198.891,33
285D	189.916,43	4.198.913,12
286D	189.894,98	4.198.916,10
287D	189.880,84	4.198.922,92
288D	189.859,52	4.198.921,50
289D	189.841,43	4.198.926,68
290D	189.827,18	4.198.921,43
291D	189.826,18	4.198.922,73
292D	189.817,34	4.198.932,59
293D	189.815,13	4.198.937,59
294D	189.814,58	4.198.944,38
295D	189.820,04	4.198.963,93
296D1	189.818,37	4.198.976,41
296D2	189.815,93	4.198.983,65
296D3	189.810,96	4.198.989,45
297D	189.789,68	4.199.006,28
298D	189.746,24	4.199.041,00
299D	189.733,20	4.199.053,59
300D	189.710,66	4.199.079,38
301D	189.707,85	4.199.078,09
302D	189.700,01	4.199.080,74
303D	189.695,15	4.199.084,12
304D	189.690,10	4.199.088,76
305D	189.682,97	4.199.094,28
306D	189.670,64	4.199.101,09
307D	189.662,67	4.199.106,21
308D	189.657,23	4.199.110,25
309D	189.653,18	4.199.115,42
310D	189.648,65	4.199.123,74
311D	189.643,44	4.199.135,67
312D	189.639,43	4.199.143,98
313D	189.635,11	4.199.150,01
314D	189.630,97	4.199.156,55
315D	189.625,28	4.199.162,56
316D	189.618,70	4.199.169,09
317D	189.613,61	4.199.173,65

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
318D	189.608,82	4.199.176,21
319D	189.602,85	4.199.178,38
320D	189.594,63	4.199.181,08
321D	189.587,02	4.199.184,13
322D	189.579,86	4.199.187,09
323D	189.573,94	4.199.190,39
324D	189.565,53	4.199.195,90
325D	189.558,84	4.199.200,98
326D	189.552,58	4.199.206,55
327D	189.545,56	4.199.212,98
328D	189.538,29	4.199.218,84
329D	189.531,15	4.199.224,04
330D	189.522,66	4.199.230,66
331D	189.514,44	4.199.238,03
332D	189.507,24	4.199.246,41
333D	189.502,59	4.199.251,16
334D	189.499,14	4.199.257,08
335D	189.493,07	4.199.267,49
336D	189.489,77	4.199.272,91
337D	189.486,46	4.199.279,27
338D	189.483,37	4.199.285,93
339D	189.479,57	4.199.291,81
340D	189.474,96	4.199.295,94
341D	189.469,40	4.199.299,54
342D	189.466,01	4.199.301,96
343D	189.464,15	4.199.303,40
344D	189.461,50	4.199.306,47
345D	189.457,90	4.199.312,26
346D	189.438,99	4.199.348,08
347D	189.435,48	4.199.355,55
348D	189.432,86	4.199.356,54
349D	189.425,91	4.199.357,19
350D	189.420,15	4.199.358,74
351D	189.414,50	4.199.362,39
352D	189.409,00	4.199.365,52
353D	189.406,24	4.199.366,42
354D	189.400,01	4.199.369,27
355D	189.396,70	4.199.372,84
356D	189.384,51	4.199.389,51
357D	189.379,28	4.199.405,19
358D	189.375,80	4.199.413,73
359D	189.373,67	4.199.415,40
360D	189.369,54	4.199.417,82
361D	189.364,22	4.199.419,89
362D	189.350,15	4.199.415,12
363D	189.344,43	4.199.417,00
364D	189.342,11	4.199.418,55
365D	189.338,63	4.199.421,01
366D	189.333,58	4.199.424,41
367D	189.330,21	4.199.428,90
368D	189.328,63	4.199.430,57
369D	189.323,04	4.199.435,13
370D	189.316,47	4.199.441,88
371D	189.309,92	4.199.448,93
372D	189.303,92	4.199.455,49
373D	189.297,01	4.199.461,31
374D	189.291,37	4.199.465,50
375D	189.284,71	4.199.469,42
376D	189.279,69	4.199.472,34
377D	189.272,59	4.199.473,56
378D	189.264,33	4.199.474,05
379D	189.254,25	4.199.475,44

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
380D	189.249,72	4.199.476,18
381D	189.240,74	4.199.479,15
382D	189.231,10	4.199.482,39
383D	189.223,98	4.199.484,62
384D	189.218,97	4.199.486,59
385D	189.213,02	4.199.488,66
386D	189.205,56	4.199.490,71
387D	189.194,52	4.199.495,40
388D	189.188,64	4.199.498,86
389D	189.183,36	4.199.501,13
390D	189.178,10	4.199.502,46
391D	189.172,71	4.199.503,53
392D	189.165,36	4.199.504,53
393D	189.158,01	4.199.505,88
394D	189.147,10	4.199.508,07
395D	189.137,50	4.199.507,39
396D	189.130,54	4.199.508,19
397D	189.123,57	4.199.509,49
398D	189.117,83	4.199.511,35
399D	189.112,65	4.199.513,59
400D	189.105,93	4.199.515,22
401D	189.099,09	4.199.516,04
402D	189.091,92	4.199.517,12
403D	189.086,08	4.199.518,45
404D	189.081,63	4.199.520,88
405D	189.077,20	4.199.524,57
406D	189.067,22	4.199.533,27
407D	189.061,78	4.199.539,50
408D	189.056,97	4.199.545,19
409D	189.052,90	4.199.551,30
410D	189.048,78	4.199.558,23
411D	189.044,41	4.199.564,28
412D	189.040,53	4.199.569,22
413D	189.036,39	4.199.574,82
414D	189.033,08	4.199.579,11
415D	189.030,35	4.199.581,53
416D	189.025,69	4.199.582,39
417D	189.021,13	4.199.582,99
418D	189.013,95	4.199.584,15
419D	189.008,00	4.199.584,83
420D	189.002,60	4.199.585,43
421D	188.997,95	4.199.587,57
422D	188.993,80	4.199.591,20
423D	188.990,02	4.199.596,42
424D	188.986,19	4.199.602,25
425D	188.981,88	4.199.608,29
426D	188.978,29	4.199.614,29
427D	188.974,93	4.199.620,53
428D	188.971,62	4.199.626,83
429D	188.968,06	4.199.632,93
430D	188.964,91	4.199.638,43
431D	188.960,82	4.199.643,08
432D	188.955,85	4.199.647,35
433D	188.948,70	4.199.654,45
434D	188.943,48	4.199.659,76
435D	188.939,30	4.199.665,41
436D	188.934,79	4.199.670,05
437D	188.930,50	4.199.674,52
438D	188.925,82	4.199.678,26
439D	188.919,39	4.199.681,01
440D	188.913,17	4.199.683,22
441D	188.910,80	4.199.684,00

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
442D	188.905,09	4.199.688,35
443D	188.900,61	4.199.693,05
444D	188.897,25	4.199.700,34
445D	188.896,72	4.199.707,60
446D	188.885,39	4.199.714,85
447D	188.876,96	4.199.720,53
448D	188.871,02	4.199.724,55
449D	188.864,81	4.199.729,27
450D	188.857,00	4.199.735,58
451D	188.849,94	4.199.741,15
452D	188.844,33	4.199.744,03
453D	188.842,18	4.199.745,22
454D	188.834,62	4.199.752,45
455D	188.825,50	4.199.757,91
456D	188.808,69	4.199.767,93
457D	188.792,40	4.199.778,45
458D	188.782,15	4.199.784,68
459D	188.773,77	4.199.789,44
460D	188.765,74	4.199.794,42
461D	188.757,33	4.199.799,86
462D	188.750,00	4.199.805,31
463D	188.742,60	4.199.811,92
464D	188.734,72	4.199.819,69
465D	188.726,33	4.199.828,18
466D	188.708,32	4.199.845,34
467D	188.701,99	4.199.851,09
468D	188.694,51	4.199.857,96
469D	188.686,91	4.199.864,08
470D	188.679,52	4.199.869,91
471D	188.671,33	4.199.876,18
472D	188.662,53	4.199.882,15
473D	188.652,77	4.199.886,98
474D	188.641,24	4.199.892,39
475D	188.630,36	4.199.897,46
476D	188.620,49	4.199.902,02
477D	188.610,62	4.199.905,49
478D	188.599,59	4.199.907,95
479D	188.589,44	4.199.910,38
480D	188.579,83	4.199.914,03
481D	188.573,34	4.199.919,99
482D	188.566,84	4.199.926,33
483D	188.560,23	4.199.932,97
484D	188.553,32	4.199.940,47
485D	188.546,30	4.199.950,01
486D	188.538,66	4.199.960,82
487D	188.530,62	4.199.971,29
488D	188.524,31	4.199.980,58
489D	188.516,68	4.199.990,08
490D	188.511,12	4.199.997,70
491D	188.504,94	4.200.005,76
492D	188.501,19	4.200.012,62
493D	188.498,13	4.200.018,06
494D	188.493,32	4.200.025,78
495D	188.486,83	4.200.033,55
496D	188.480,26	4.200.040,47
497D	188.473,39	4.200.046,54
498D	188.454,45	4.200.058,19
499D	188.446,09	4.200.062,69
500D	188.437,18	4.200.067,51
501D	188.433,87	4.200.069,37
502D	188.425,87	4.200.073,79
503D	188.417,72	4.200.078,36

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
504D	188.409,68	4.200.083,06
505D	188.402,78	4.200.088,02
506D	188.395,30	4.200.092,72
507D	188.386,23	4.200.098,24
508D	188.376,61	4.200.103,79
509D	188.366,29	4.200.109,58
510D	188.357,82	4.200.114,52
511D	188.351,22	4.200.119,53
512D	188.347,98	4.200.122,04
513D	188.340,45	4.200.127,87
514D	188.330,74	4.200.134,73
515D	188.319,05	4.200.141,20
516D	188.307,93	4.200.146,16
517D	188.294,32	4.200.150,19
518D	188.282,64	4.200.151,63
519D	188.269,58	4.200.154,45
520D	188.257,33	4.200.158,07
521D	188.246,34	4.200.161,51
522D	188.232,88	4.200.166,36
523D	188.220,98	4.200.170,97
524D	188.211,57	4.200.175,95
525D	188.202,04	4.200.181,04
526D	188.192,68	4.200.184,56
527D	188.184,17	4.200.187,99
528D	188.181,25	4.200.189,90
529D	188.178,95	4.200.191,52
530D	188.178,65	4.200.194,11
531D	188.179,72	4.200.196,17
532D	188.182,02	4.200.199,77
533D	188.177,01	4.200.202,58
534D	188.172,04	4.200.204,15
535D	188.168,08	4.200.202,49
536D	188.146,30	4.200.194,94
537D	188.130,01	4.200.184,58
538D	188.116,63	4.200.176,56
539D	188.099,54	4.200.162,44
540D	188.091,72	4.200.156,17
541D	188.089,66	4.200.154,05
542D	188.085,03	4.200.153,22
543D	188.072,38	4.200.153,82
544D	188.068,08	4.200.154,51
545D	188.049,83	4.200.161,71
546D	188.032,82	4.200.164,92
547D	188.029,19	4.200.166,21
548D	188.024,28	4.200.168,78
549D	188.017,94	4.200.172,14
550D	188.010,51	4.200.177,42
551D	187.999,59	4.200.184,12
552D	187.991,47	4.200.189,03
553D	187.980,17	4.200.194,59
554D	187.968,34	4.200.200,34
555D	187.956,82	4.200.206,11
556D	187.944,66	4.200.211,32
557D	187.940,80	4.200.212,97
558D	187.921,49	4.200.216,09
559D	187.915,19	4.200.217,30
560D	187.905,43	4.200.219,87
561D	187.893,50	4.200.221,58
562D	187.885,45	4.200.222,84
563D	187.882,05	4.200.223,49
564D	187.875,75	4.200.223,91
565D	187.866,17	4.200.224,06

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
566D	187.859,10	4.200.223,25
567D	187.852,14	4.200.223,78
568D	187.846,44	4.200.224,12
569D	187.840,90	4.200.225,93
570D	187.837,76	4.200.227,85
571D	187.831,29	4.200.232,81
572D	187.827,27	4.200.236,68
573D	187.822,97	4.200.241,10
574D	187.820,43	4.200.245,78
575D	187.817,57	4.200.250,95
576D	187.813,99	4.200.256,65
577D	187.808,99	4.200.262,89
578D	187.804,23	4.200.266,93
579D	187.796,54	4.200.274,40
580D	187.794,30	4.200.277,96
581D	187.791,48	4.200.281,40
582D	187.789,02	4.200.283,30
583D	187.782,76	4.200.288,26
584D	187.773,25	4.200.295,66
585D	187.764,51	4.200.302,70
586D	187.757,25	4.200.308,40
587D	187.750,65	4.200.312,21
588D	187.745,90	4.200.313,68
589D	187.740,65	4.200.313,86
590D	187.731,94	4.200.314,05
591D	187.724,36	4.200.316,61
592D	187.710,33	4.200.322,28
593D	187.678,77	4.200.335,96
594D	187.656,57	4.200.346,48
595D	187.632,13	4.200.357,51
596D	187.621,33	4.200.366,36
597D	187.613,84	4.200.372,45
598D	187.603,13	4.200.383,74
599D	187.596,44	4.200.391,82
600D	187.591,26	4.200.397,57
601D	187.582,11	4.200.406,32
602D	187.578,70	4.200.408,58
603D	187.573,20	4.200.412,22
604D	187.567,53	4.200.415,93
605D	187.560,79	4.200.419,79
606D	187.558,20	4.200.421,39
607D	187.553,98	4.200.422,81
608D	187.544,02	4.200.428,08
609D	187.541,08	4.200.429,19
610D	187.535,64	4.200.432,17
611D	187.528,72	4.200.435,55
612D	187.523,29	4.200.438,90
613D	187.508,94	4.200.446,74
614D	187.510,11	4.200.453,38
615D	187.499,02	4.200.459,15
616D	187.498,92	4.200.458,99
617D	187.491,13	4.200.459,55
618D	187.483,19	4.200.460,74
619D	187.474,00	4.200.460,38
620D	187.465,69	4.200.461,34
621D	187.461,92	4.200.461,79
622D	187.457,81	4.200.463,30
623D	187.446,91	4.200.462,47
624D	187.442,22	4.200.461,78
625D	187.438,46	4.200.461,38
626D	187.436,02	4.200.461,24
627D	187.410,29	4.200.457,03

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
628D	187.391,61	4.200.454,09
629D	187.366,43	4.200.451,82
630D	187.359,12	4.200.450,92
631D	187.351,73	4.200.452,03
632D	187.330,81	4.200.457,05
633D	187.309,08	4.200.462,88
634D	187.297,58	4.200.466,73
635D	187.289,83	4.200.468,09
636D	187.284,09	4.200.470,25
637D	187.275,54	4.200.475,63
638D	187.264,00	4.200.482,91
639D	187.258,67	4.200.486,41
640D	187.249,27	4.200.495,48
641D	187.232,52	4.200.500,24
642D	187.222,58	4.200.503,06
643D1	187.219,02	4.200.504,00
643D2	187.211,28	4.200.504,07

**RELACIÓN DE COORDENADAS DEL DESCANSADERO  
DE LA FUENTE DE MARIMATEOS**

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
L1	190.395,83	4.198.785,40
L2	190.440,50	4.198.758,11
L3	190.483,09	4.198.733,17
L4	190.493,99	4.198.720,28
L5	190.510,33	4.198.714,49
L6	190.517,81	4.198.711,72
L7	190.525,37	4.198.708,97
L8	190.555,38	4.198.698,04
L9	190.590,12	4.198.685,94
L10	190.602,67	4.198.681,66
L11	190.599,51	4.198.675,16
L12	190.591,42	4.198.658,68
L13	190.588,10	4.198.651,99
L14	190.584,55	4.198.644,29
L15	190.574,18	4.198.622,08
L16	190.566,32	4.198.603,67
L17	190.564,33	4.198.603,78
L18	190.556,40	4.198.604,86
L19	190.550,56	4.198.606,14
L20	190.543,36	4.198.609,62
L21	190.538,71	4.198.612,59
L22	190.533,22	4.198.615,18
L23	190.522,95	4.198.618,49
L24	190.504,21	4.198.623,86
L25	190.496,32	4.198.622,96
L26	190.488,66	4.198.625,36
L27	190.481,60	4.198.628,83
L28	190.464,25	4.198.642,85
L29	190.454,03	4.198.657,38
L30	190.436,62	4.198.670,77
L31	190.398,80	4.198.698,49
L32	190.384,20	4.198.708,53
L33	190.372,11	4.198.719,21
L34	190.360,59	4.198.731,40
L35	190.351,71	4.198.743,12
L36	190.351,75	4.198.746,97
L37	190.352,94	4.198.753,60
L38	190.352,25	4.198.763,74

PUNTO	COORDENADA X	COORDENADA Y
L39	190.349,87	4.198.767,54
L40	190.366,57	4.198.773,91
L41	190.375,57	4.198.776,38

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante el Consejero de Medio Ambiente, conforme a lo establecido en la Ley 4/1999, de modificación de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en el plazo de un mes desde la notificación de la presente, así como cualquier otro que pudiera corresponder de acuerdo con la normativa aplicable.

Actuación cofinanciada por Fondos Europeos.

Sevilla, 2 de junio de 2010.- La Directora General, Rocío Espinosa de la Torre.

*RESOLUCIÓN de 21 de mayo de 2010, de la Agencia Andaluza del Agua, por la que se modifica el canon de mejora vigente a solicitud de la Mancomunidad de Municipios Costa Tropical de Granada. (PP. 1279/2010).*

El establecimiento de un canon, denominado «canon de mejora», de carácter transitorio e integrado dentro del precio del agua, constituye una de las fórmulas de colaboración entre el Estado o las Comunidades Autónomas, y las Corporaciones Locales para la ejecución de obras de abastecimiento, distribución de aguas, colección y evacuación de aguas pluviales y residuales urbanas de poblaciones.

La Ley 7/1996, de 31 de julio, del Presupuesto de la Comunidad Autónoma de Andalucía para el año 1996, en su disposición adicional decimoséptima, faculta a las Entidades Locales titulares de las competencias de suministro domiciliario del agua potable, saneamiento y depuración, para solicitar a la Comunidad Autónoma el establecimiento de un canon de mejora, fijando su concreta cuantía, su régimen de aplicación y su vigencia por el tiempo necesario para lograr con su rendimiento el fin al que van dirigidos. Regulación que se complementa con lo previsto en el Decreto 120/1991, de 11 de junio, por el que se aprueba el Reglamento del Suministro Domiciliario de Agua en la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Corresponde el ejercicio de las competencias autonómicas en materia de aguas a la Agencia Andaluza del Agua, organismo administrativo con personalidad jurídica propia, adscrito a la Consejería de Medio Ambiente, creada mediante la Ley 3/2004, de 28 de diciembre, de Medidas Tributarias, Administrativas y Financieras, conforme a los Estatutos hasta ahora vigentes, aprobados por el Decreto 55/2005, de 22 de febrero, adaptados a la nueva estructura organizativa de la Agencia por el Decreto 2/2009, de 7 de enero, por el que se aprueban los Estatutos de la Agencia Andaluza del Agua.

La Mancomunidad de Municipios de la Costa Tropical de Granada, conforme al acuerdo adoptado en sesión extraordinaria por la Junta General celebrada el día 10 de marzo de 2009, ha presentado solicitud de establecimiento de un canon de mejora que le permita, mediante su aplicación, la financiación de un programa de actuaciones cuya final primordial es la implementación y adecuación de la gestión de las instalaciones hidráulicas existentes de suministro y distribución de agua potable y de saneamiento y depuración con destino a usos domésticos, industriales o urbanos de cualquier tipo, acordes con las necesidades existentes y futuras ligadas al desarrollo progresivo del número de habitantes y usuarios del entorno