

Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural

DECRET 190/2018, de 19 d'octubre, del Consell, pel qual es declara paisatge protegit la serra Escalona i el seu entorn [2018/10015]

PREÀMBUL

Situada a la comarca del Baix Segura, la serra Escalona i el seu entorn territorial immediat constitueix un àmbit que concentra nombrosos valors ecològics, ambientals i paisatgístics, fins al punt de constituir un dels àmbits més rellevants en el context de la Comunitat Valenciana. Repartida entre els termes municipals de Pilar de la Horadada, Orihuela i San Miguel de Salinas, la serra s'enclava en el marc de la conca neògena del mar Menor; un estret cordó constituït per arenisques neògenes constitueix el relleu principal de la serra pròpiament dita, i marca el contrapunt de la Dehesa de Campoamor, una superfície plana solcada per una notable xarxa de drenatge.

Aquestes característiques geològiques i geomorfològiques donen suport a dos tipus fonamentals de vegetació. D'una banda, les formacions naturals, més o menys ben representades i en les quals apareixen diverses espècies de flora d'especial rellevància (com ara *Bupleurum gibraltaricum* o *Helianthemum caput-felis*), estan constituïdes bàsicament per matolls mediterranis amb pineda sobre arenisques o crosta calcària, però també mereix destacar-se la vegetació característica de penyals, així com la que colonitza els abundants rius i rambles que solquen el territori. D'una altra banda, s'han de destacar els mosaics de vegetació natural i terrenys agrícoles fruit de la secular ocupació del territori, els quals constitueixen, malgrat els canvis intensos operats per la intensificació en les últimes dècades, una de les senyes paisatgístiques d'identitat per a la zona, que dona lloc a un tipus d'hàbitat en el qual l'alternança de les formacions d'arbres de pineda amb les planes en què s'instal·len camps de cultiu és de vital importància per al desenvolupament de moltes espècies d'aus rapaces, que troben en aquest hàbitat les condicions necessàries tant per a niar, en les zones forestals més protegides, com per a aconseguir aliment, en les àmplies extensions cultivades.

La fauna, de fet, representa un dels valors més rellevants de la zona, la qual constitueix una de les escasses àrees de dispersió de l'àguila de panxa blanca (*Aquila fasciata*) que hi ha a la península. També destaquen les comunitats d'aus de presa com són l'aguilot (*Buteo buteo*), l'àguila serpera (*Circaetus gallicus*) o el brúfol (*Bubo bubo*). Entre els depredadors també destaca la presència del gat salvatge (*Felis silvestris*), que té a Escalona una de les millors poblacions del sud-est ibèric, la geneta (*Genetta genetta*) i el teixó (*Meles meles*). A més, la proximitat de l'àrea a zones humides litorals de gran interès, com són les salines de San Pedro del Pinatar en la veïna regió de Múrcia, les llacunes de la Mata i Torrevieja o l'embassament de la Pedrera, enriqueix notablement l'avifauna divagant que es pot observar en la zona amb regularitat. També mereixen esmentar-se diversos elements d'elevat valor patrimonial entre els quals destaca un assentament situat en San Ginés, en el qual es conserven restes d'un monestir del s. XVII i un aqüeducte del s. XVII-XVIII, i es poden observar en la zona tres moments culturals i cronològics diferenciats que han deixat una petjada més o menys perceptible en el territori: cultura romana i tardoromana, cultura islàmica i cultura del s. XVII-XVIII. Els nombrosos aljubs de pedra seca, que es daten dels segles XIX i XX, i els antics caserius i la resta d'elements completen el paisatge cultural tradicional i humà de la zona.

Els rellevants valors ambientals que alberga la zona, i la necessitat de garantir de forma efectiva la seua conservació, van motivar que la part nuclear de l'àmbit territorial que es proposa en aquest decret fora designada pel Consell com a part de la Xarxa Natura 2000, tant sota la figura de lloc d'importància comunitària (LIC ES5212012), per mitjà de l'Acord de 10 de juliol de 2001, del Consell, i va ser efectiva la seua incorporació a aquesta xarxa per mitjà de la decisió de la Comissió de 19 de juliol de 2006, com de zona d'especial protecció per a les aus (ZEPA ES0000464), i es va declarar per mitjà de l'Acord de 27 de novembre de 2009, del Consell, de correcció d'errors en els annexos I i II de l'Acord de 5 de juny de 2009, del Consell, d'ampliació de la xarxa de zones d'especial protecció per a les aus (ZEPA) de la Comunitat Valenciana, en els dos casos sota la denominació de serra Escalona i

Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural

DECRETO 190/2018, de 19 de octubre, del Consell, por el que se declara paisaje protegido la sierra Escalona y su entorno. [2018/10015]

PREÁMBULO

Situada en la comarca de la Vega Baja, la sierra Escalona y su entorno territorial inmediato constituye un ámbito que concentra numerosos valores ecológicos, ambientales y paisajísticos, hasta el punto de constituir uno de los ámbitos más relevantes en el contexto de la Comunitat Valenciana. Repartida entre los términos municipales de Pilar de la Horadada, Orihuela y San Miguel de Salinas, la sierra se enclava en el marco de la cuenca neógena del Mar Menor; un estrecho cordón constituido por areniscas neógenas constituye el relieve principal de la sierra propiamente dicha, y marca el contrapunto de la Dehesa de Campoamor, una superficie llana surcada por una notable red de drenaje.

Estas características geológicas y geomorfológicas dan soporte a dos tipos fundamentales de vegetación. Por una parte, las formaciones naturales, más o menos bien representadas y en las que aparecen diversas especies de flora de especial relevancia (como *Bupleurum gibraltaricum* o *Helianthemum caput-felis*), están constituidas básicamente por matorrales mediterráneos con pinar sobre areniscas o costra calcárea, pero también merece destacarse la vegetación característica de peñones, así como la que coloniza los abundantes ríos y ramblas que surcan el territorio. Por otro, deben destacarse los mosaicos de vegetación natural y terrenos agrícolas fruto de la secular ocupación del territorio, los cuales constituyen, a pesar de los cambios intensos operados por la intensificación en las últimas décadas, una de las señas paisajísticas de identidad para la zona, dando lugar a un tipo de hábitat en el que la alternancia de las formaciones arboladas de pinar con las llanas en que se instalan campos de cultivo resulta de vital importancia para el desarrollo de muchas especies de aves rapaces, que encuentran en este hábitat las condiciones necesarias tanto para anidar, en las zonas forestales más resguardadas, como para conseguir alimento, en las amplias extensiones cultivadas.

La fauna, de hecho, representa uno de los valores más relevantes de la zona, la cual constituye una de las escasas áreas de dispersión del águila perdicera (*Aquila fasciata*) que existen en la península. También destacan las comunidades de aves de presa como el aguilucho común (*Buteo buteo*), el águila culebrera (*Circaetus gallicus*) o el buho real (*Bubo bubo*). Entre los predadores también destaca la presencia del gato montés (*Felis silvestris*), que tiene en Escalona una de las mejores poblaciones del sudeste Ibérico, la gineta (*Genetta genetta*) y el tejón (*Meles meles*). Además, la proximidad del área a zonas húmedas litorales de gran interès, como son las Salinas de San Pedro del Pinatar en la vecina Región de Murcia, las Lagunas de La Mata y Torrevieja o el Embalse de la Pedrera, enriquece notablemente el avifauna divagante que se puede observar en la zona con regularidad. También merecen mencionarse diversos elementos de elevado valor patrimonial entre los que destaca un asentamiento ubicado en San Ginés, en el que se conservan restos de un monasterio del s. XVII y un acueducto del s. XVII-XVIII, pudiéndose apreciar en la zona tres momentos culturales y cronológicos diferenciados que han dejado una huella más o menos perceptible en el territorio: cultura romana y tardoromana, cultura islàmica y cultura de los s. XVII-XVIII. Los numerosos aljibes de piedra seca, que se fechan de los siglos XIX y XX, y los antiguos caserius y el resto de elementos completan el paisaje cultural tradicional y humano de la zona.

Los relevantes valores ambientales que alberga la zona, y la necesidad de garantizar de forma efectiva su conservación, motivaron que la parte nuclear del ámbito territorial que se propone en este Decreto fuera designada por el Consell como parte de la Red Natura 2000, tanto bajo la figura de Lugar de Importancia Comunitaria (LIC ES5212012), mediante Acuerdo de 10 de julio de 2001, del Consell, siendo efectiva su incorporación a dicha red por medio de la Decisión de la Comisión de 19 de julio de 2006, como de Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA ES0000464), siendo declarado mediante Acuerdo de 27 de noviembre de 2009, del Consell, de Corrección de errores en los Anexos I y II del Acuerdo de 5 de junio de 2009, del Consell, de ampliación de la Red de Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la Comunitat Valenciana, en ambos casos bajo la denominación de sierra



Dehesa de Campoamor, encara que amb delimitacions diferents. Complementàriament, també forma part de la Xarxa Natura 2000 un xicotet espai, denominat Rambla de las Estacas (LIC ES5212011).

D'acord amb el que s'ha exposat anteriorment, es fa necessari disposar per a la serra Escalona i el seu entorn d'un règim de protecció que, amb els tràmits previs legalment establerts, permeta afrontar de forma eficaç els reptes de conservació als quals s'enfronta un espai de la rellevància i fragilitat que ens ocupa. En aquest sentit, la Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat Valenciana, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, preveu la figura de paisatge protegit com a especialment indicada per a la conservació i la gestió racional d'àrees com la de referència permet dotar d'una major agilitat dels mecanismes bàsics de gestió i participació necessaris per a garantir la conservació d'un espai com aquest; però sobretot, i tal com indica de forma expressa la llei, es pot aplicar a ambients significatius per la relació harmoniosa entre l'activitat humana i l'ambient físic, i propugnar l'ús sostenible dels recursos naturals, incloent en aquest concepte una important funció social derivada de l'estudi i el gaudi ordenat dels valors ambientals i culturals.

D'una altra banda, l'article 28 de la Llei 11/1994, articula un règim de protecció preventiva aplicable als àmbits territorials afectats pels projectes de declaració d'espai protegit, amb caràcter cautelar fins a l'aprovació del corresponent decret de declaració. Aquest règim permet habilitar les mesures necessàries per a evitar la deterioració dels valors, objecte de protecció, durant aquest període. La forma d'aplicació d'aquestes mesures cautelars s'estableix per mitjà d'acord del Consell.

Per tot això, en exercici de les competències i atribucions conferides per la Constitució, l'Estatut d'Autonomia i el conjunt de la legislació ambiental estatal i autonòmica d'aplicació al cas, és procedent la declaració de la serra Escalona i el seu entorn com a paisatge protegit. El règim de gestió de l'espai protegit propugna l'ús sostenible dels recursos naturals i culturals, incloent en aquest concepte una important funció social derivada de l'estudi, l'ensenyament i el gaudi ordenat dels seus valors ambientals i culturals. Aquests criteris de gestió seran desenvolupats detalladament en els instruments d'ordenació i gestió la confecció dels quals es preveu també de forma expressa en aquest decret.

La tramitació de l'expedient de declaració del Paisatge Protegit de la Serra Escalona i el seu entorn s'ha realitzat de conformitat amb el que es disposa en els articles 25 i 26 de la Llei 11/1994 esmentada, que regulen el procediment per a la declaració d'espais naturals protegits, i l'article 43 de la Llei 5/1983, de 30 de desembre, de la Generalitat.

Aquesta disposició està inclosa en el Pla normatiu de l'Administració de la Generalitat per a 2018.

Per tot això, emès informe de l'Advocacia General de la Generalitat i de conformitat amb el Consell Jurídic Consultiu de la Comunitat Valenciana a proposta de la consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, el Consell, amb la deliberació prèvia, en la reunió del 19 d'octubre de 2018,

DECRETE

Article 1. Objecte

De conformitat amb el que s'estableix en l'article 13 de la Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, es declara Paisatge Protegit la Serra d'Escalona i el seu entorn, i s'estableix per a aquest un règim especial de protecció en virtut de la llei esmentada.

Article 2. Àmbit territorial

El Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn amb una superfície de 10.683,76 hectàrees que inclou territorialment els termes municipals d'Orihuela, Pilar de la Horadada i San Miguel de Salinas, figurant la seua delimitació descriptiva i gràfica en els annexos I i II d'aquest decret.

Article 3. Règim de protecció

En l'àmbit del paisatge protegit regiran les disposicions de caràcter general següents:

Escalona y Dehesa de Campoamor, aunque con delimitaciones diferentes. Complementariamente, también forma parte de la Red Natura 2000 un pequeño espacio, denominado Rambla de las Estacas (LIC ES5212011).

De acuerdo con lo expuesto, se hace necesario disponer para la sierra Escalona y su entorno a un régimen de protección que, previos los trámites legalmente establecidos, permita afrontar de forma eficaz los retos de conservación a los que se enfrenta un espacio de la relevancia y fragilidad de que nos ocupa. En este sentido, la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat Valenciana, de Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana, contempla la figura de Paisaje Protegido como especialmente indicada para la conservación y la gestión racional de áreas como la de referencia permite dotar con una mayor agilidad de los mecanismos básicos de gestión y participación necesarios para garantizar la conservación de un espacio como este; pero sobre todo, y tal y como indica de forma expresa la ley, puede aplicarse a ambientes significativos por la relación armoniosa entre la actividad humana y el ambiente físico, propugnando el uso sostenible de los recursos naturales, incluyendo en este concepto una importante función social derivada del estudio y el goce ordenado de los valores ambientales y culturales.

Por otra parte, el artículo 28 de la mencionada Ley 11/1994, articula un régimen de protección preventiva aplicable a los ámbitos territoriales afectados por los proyectos de declaración de espacio protegido, con carácter cautelar hasta la aprobación del correspondiente decreto de declaración. Este régimen permite habilitar las medidas necesarias para evitar el deterioro de los valores, objeto de protección, durante este período. La forma de aplicación de estas medidas cautelares se establece mediante Acuerdo del Consell.

Por todo ello, en ejercicio de las competencias y atribuciones conferidas por la Constitución, el Estatuto de Autonomía y el conjunto de la legislación ambiental estatal y autonómica de aplicación al caso, es procedente la declaración de la sierra de Escalona y su entorno como paisaje protegido. El régimen de gestión del espacio protegido propugna el uso sostenible de los recursos naturales y culturales, incluyendo en este concepto una importante función social derivada del estudio, la enseñanza y el disfrute ordenado de sus valores ambientales y culturales. Estos criterios de gestión serán desarrollados pormenorizadamente en los instrumentos de ordenación y gestión cuya confección se prevé también de forma expresa en este decreto.

La tramitación del expediente de declaración del Paisaje Protegido de la Sierra de Escalona y su entorno se ha realizado de conformidad con lo dispuesto en los artículos 25 y 26 de la citada Ley 11/1994, que regulan el procedimiento para la declaración de espacios naturales protegidos, y el artículo 43 de la Ley 5/1983, de 30 de diciembre, de la Generalitat, del Consell.

Esta disposición está incluida en el Plan normativo de la Administración de la Generalitat para 2018.

Por todo ello, emitido informe de la Abogacía General de la Generalitat y conforme con el Consell Jurídic Consultiu de la Comunitat Valenciana a propuesta de la consellera de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, el Consell, previa deliberación, en la reunión del 19 de octubre de 2018,

DECRETO

Artículo 1. Objeto

De conformidad con lo establecido en el artículo 13 de la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat, de Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana, se declara el Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno, estableciéndose para el mismo un régimen especial de protección en virtud de la citada ley.

Artículo 2. Ámbito territorial

El Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno, con una superficie de 10.683,76 hectáreas que incluye territorialmente a los términos municipales de Orihuela, Pilar de la Horadada y San Miguel de Salinas, figurando su delimitación descriptiva y gráfica en los anexos I y II de este decreto.

Artículo 3. Régimen de protección

En el ámbito del paisaje protegido regirán las siguientes disposiciones de carácter general:



1. Règim urbanístic:

a) Els sòls urbans i urbanitzables en l'àmbit del paisatge protegit podran mantindre les seues actuals classificacions urbanístiques.

b) Així mateix, els sòls no urbanitzables podran mantindre la qualificació que els atorga el planejament vigent en l'actualitat en els municipis.

c) En el cas de planejaments urbanístics municipals que estiguen en revisió en el moment de l'entrada en vigor d'aquest decret, es conservaran les determinacions de planejament elaborades i acordades amb la conselleria competent en matèria d'urbanisme. Les futures revisions del planejament vigent en els termes municipals afectats es realitzaran d'acord amb els objectius de protecció d'aquest decret.

2. El règim de protecció del paisatge protegit està dirigit a les finalitats següents:

a) Conservar, regenerar, si escau, de forma racional i amb les tècniques adequades, i incrementar el valor ecològic, geomorfològic i paisatgístic dels diferents hàbitats naturals i seminaturals presents en l'àmbit del paisatge protegit.

b) Conservar i millorar els paisatges harmònics generats per la interacció històrica entre el medi natural i l'activitat humana, amb els seus valors ecològics i culturals associats.

c) D'acord amb el que s'ha exposat anteriorment, restaurar, protegir i conservar el patrimoni cultural, constituït pels elements arqueològics, paleontològics, arquitectònics, etnològics i immaterials que puguen estar presents en la zona.

d) Promoure la gestió racional i l'ús sostenible dels recursos ambientals i culturals mencionats, en el marc d'una estratègia de desenvolupament sostenible en els àmbits econòmic, social i cultural.

e) Fomentar i ordenar l'ús públic de l'espai protegit mitjançant l'estudi, l'ensenyament i el gaudi ordenat dels valors ambientals, paisatgístics i culturals. Garantir un espai protegit accessible a totes les persones.

f) Integrar l'exercici dels usos econòmics i socials del sòl i dels recursos naturals, tant els presents en l'actualitat com aquells que puguen derivar-se de les finalitats de l'espai protegit, amb els objectius de conservació dels hàbitats, la biodiversitat, el paisatge i els valors culturals.

g) Corregir progressivament els impactes negatius existents sobre els hàbitats i el paisatge, per mitjà de la regeneració d'ambients degradats i la intervenció sobre els processos artificials susceptibles de provocar-los.

h) Fomentar la participació dels diferents agents socioeconòmics locals, tant públics com privats, en l'ordenació i la gestió de l'espai protegit.

i) Fomentar la participació de les universitats i centres d'investigació en la realització d'estudis sobre conservació, gestió i ordenació dels recursos naturals (flora, fauna, geologia, hàbitats i paisatge) del nou espai protegit.

j) Fomentar, així mateix, la participació en aquestes matèries de l'administració local i estatal, i afavorir la coordinació i la concurrència d'iniciatives entre les diferents instàncies administratives amb competències en l'espai protegit.

Article 4. Règim de gestió

1. La gestió del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn correspon a la conselleria competent en matèria de medi ambient qui podrà atribuir-la al director/ a conservador/a, d'un Parc Natural de la Comunitat Valenciana, que desenvoluparà les funcions de gestió de tots dos espais, d'acord amb el que es disposa en la Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat, d'Espais Naturals Protegits de la Comunitat Valenciana.

2. La conselleria competent en matèria de medi ambient promourà l'establiment d'acords individuals o col·lectius amb les persones propietàries de terrenys o drets en l'àmbit del Paisatge Protegit, com a model preferent per a una adequada gestió dels mateixos coherent amb les determinacions previstes, amb la finalitat d'implicar la societat civil en la participació i consecució d'objectius del present document.

Article 5. Instruments de planificació i gestió

1. De conformitat amb l'article 31 de la Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana, l'instrument d'ordenació del paisatge protegit serà el pla rector d'ús i gestió, aquest serà aprovat en el termini màxim de dos anys des de l'entrada en vigor de la declaració de l'espai natural protegit i es

1. Régimen urbanístico:

a) Los suelos urbanos y urbanizables en el ámbito del paisaje protegido podrán mantener sus actuales clasificaciones urbanísticas.

b) Asimismo, los suelos no urbanizables podrán mantener la calificación que les otorga el planeamiento vigente en la actualidad en los municipios.

c) En el caso de planeamientos urbanísticos municipales que se encuentren en revisión en el momento de entrada en vigor de este decreto, se conservarán las determinaciones de planeamiento elaboradas y acordadas con la conselleria competente en materia de urbanismo. Las futuras revisiones del planeamiento vigente en los términos municipales afectados se realizarán de acuerdo con los objetivos de protección de este decreto.

2. El régimen de protección del paisaje protegido está dirigido a las siguientes finalidades:

a) Conservar, regenerar en su caso, de forma racional y con las técnicas adecuadas, e incrementar el valor ecológico, geomorfológico y paisajístico de los distintos hábitats naturales y seminaturales presentes en el ámbito del paisaje protegido.

b) Conservar y mejorar los paisajes armónicos generados por la interacción histórica entre el medio natural y la actividad humana, con sus valores ecológicos y culturales asociados.

c) De acuerdo con lo anterior, restaurar, proteger y conservar el patrimonio cultural, constituido por los elementos arqueológicos, paleontológicos, arquitectónicos, etnológicos e inmateriales que puedan estar presentes en la zona.

d) Promover la gestión racional y el uso sostenible de los citados recursos ambientales y culturales, en el marco de una estrategia de desarrollo sostenible en los ámbitos económico, social y cultural.

e) Fomentar y ordenar el uso público del espacio protegido mediante el estudio, la enseñanza y el disfrute ordenado de los valores ambientales, paisajísticos y culturales. Garantizar un espacio protegido accesible a todas las personas.

f) Integrar el ejercicio de los usos económicos y sociales del suelo y de los recursos naturales, tanto los presentes en la actualidad como aquellos que puedan derivarse de las finalidades del espacio protegido, con los objetivos de conservación de los hábitats, la biodiversidad, el paisaje y los valores culturales.

g) Corregir progresivamente los impactos negativos existentes sobre los hábitats y el paisaje, mediante la regeneración de ambientes degradados y la intervención sobre los procesos artificiales susceptibles de provocarlos.

h) Fomentar la participación de los distintos agentes socioeconómicos locales, tanto públicos como privados, en la ordenación y la gestión del espacio protegido.

i) Fomentar la participación de las universidades y centros de investigación en la realización de estudios sobre conservación, gestión y ordenación de los recursos naturales (flora, fauna, geología, hábitats y paisaje) del nuevo espacio protegido.

j) Fomentar, asimismo, la participación en dichas materias de la administración local y estatal, favoreciendo la coordinación y la concurrència de iniciativas entre las distintas instancias administrativas con competencias en el espacio protegido.

Artículo 4. Régimen de gestión

1. La gestión del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno corresponde a la conselleria competente en materia de medio ambiente quien podrá atribuirle al director/ a conservador/a, de un Parque Natural de la Comunitat Valenciana, que desarrollará las funciones de gestión de ambos espacios, de acuerdo con lo que se dispone en la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat, de Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana.

2. La conselleria competente en materia de medio ambiente promoverá el establecimiento de acuerdos individuales o colectivos con las personas propietarias de terrenos o derechos en el ámbito del Paisaje Protegido, como modelo preferente para una adecuada gestión de los mismos coherente con las determinaciones previstas, con la finalidad de implicar a la sociedad civil en la participación y consecució de objetivos del presente documento.

Artículo 5. Instrumentos de planificación y gestión

1. De conformidad con el artículo 31 de la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat, de Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana, el instrumento de ordenación del Paisaje Protegido será el Plan Rector de Uso y Gestión, este será aprobado en el



revisarà amb l'informe previ del seu òrgan col·legiat d'acord amb el que es disposa en l'article 50.2 de la Llei 11/1994 mencionada.

2. El document indicat establirà, el desenvolupament del règim de protecció establert en aquest decret, el marc en el qual es duran a terme les activitats directament relacionades amb la gestió de l'espai protegit.

3. L'abast, contingut i efectes del pla anteriorment esmentat s'ajustarà al que s'estableix en la normativa aplicable i, en particular, al que indica sobre aquest tema la Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana.

Article 6. Consell de participació

1. Es crea el Consell de Participació del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn, com a òrgan col·legiat col·laborador i assessor d'aquesta conselleria en la gestió de l'espai protegit.

2. Les funcions del Consell de Participació són les establertes, amb caràcter genèric, en l'article 50 de la Llei 11/1994, de 27 de desembre. En raó d'aquestes funcions, el Consell de Participació constitueix un òrgan consultiu, assessor i representatiu, i és, així mateix, una via per a canalitzar les iniciatives dirigides a la gestió del paisatge protegit.

3. El Consell de Participació del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn es compon dels membres que s'indiquen a continuació:

- a) La Presidència nata del Consell de Participació.
- b) La Presidència del Consell de Participació.
- c) La Secretaria, que l'ostentarà el/la director/a conservador del paisatge protegit.
- d) Una persona representant de la conselleria competent en matèria de medi ambient.
- e) Una persona representant de la conselleria competent en matèria d'agricultura.
- f) Una persona representant de la conselleria competent en matèria de cultura.
- g) Una persona representant de la conselleria competent en matèria d'urbanisme.
- h) Una persona representant de la conselleria competent en matèria d'infraestructures.
- i) Una persona representant de la conselleria competent en matèria de turisme.
- j) Una persona representant de la Diputació Provincial d'Alacant.
- k) Dos persones representants per cada un dels ajuntaments d'Orihuela, Pilar de la Horadada i San Miguel de Salinas.
- l) Dos persones representants de les organitzacions sindicals més representatives en l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana, elegides per aquestes organitzacions.
- m) Quatre persones representants d'associacions de persones propietàries de terrenys o drets forestals, agrícoles o ramaders amb interessos en el paisatge protegit, elegits per aquestes entitats.
- n) Dos persones representants de les societats de caçadors dels municipis del paisatge protegit, elegides per aquestes entitats.
- o) Dos persones representants de les universitats públiques de la Comunitat Valenciana, designades per aquestes universitats.
- p) Una persona representant de la Federació d'Esports de Muntanya i Escalada de la Comunitat Valenciana, elegida per aquesta entitat.
- q) Dos persones representants d'associacions vinculades a la conservació o estudi del medi ambient, el paisatge o el patrimoni cultural en l'àmbit del paisatge protegit, elegides per aquestes entitats.
- r) Dos persones representants de les associacions de veïns amb incidència en l'àmbit del paisatge protegit, elegides per aquestes entitats.
- s) Una persona representant de les associacions excursionistes vinculades a la zona, elegida per aquestes entitats.
- t) Una persona representant de la Confederació Hidrogràfica del Segura.
- u) Una persona representant de les comunitats de regants.

4. La persona titular de la conselleria competent en matèria de medi ambient ostentarà la Presidència nata del Consell de Participació. Quan assistisca a les reunions, ostentarà la presidència de la sessió amb veu i vot, fins i tot diriment, i tindrà tots els drets i obligacions que puguin correspondre a qualsevol membre del Consell.

plazo máximo de dos años desde la entrada en vigor de la declaración del espacio natural protegido y se revisará previo informe de su órgano colegiado de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 50.2 de la precitada Ley 11/1994.

2. El documento indicado establecerá, el desarrollo del régimen de protección establecido en este decreto, el marco en el cual se llevarán a cabo las actividades directamente relacionadas con la gestión del espacio protegido.

3. El alcance, contenido y efectos del plan anteriormente citado se ajustará a lo establecido en la normativa aplicable, y en particular, a lo que indica al respecto la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat, de Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana.

Artículo 6. Consejo de Participación

1. Se crea el Consejo de Participación del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno, como órgano colegiado colaborador y asesor de dicha Conselleria en la gestión del espacio protegido.

2. Las funciones del Consejo de Participación son las establecidas, con carácter genérico, en el artículo 50 de la Ley 11/1994, de 27 de diciembre. En razón de dichas funciones, el Consejo de Participación constituye un órgano consultivo, asesor y representativo, siendo, asimismo, un cauce para canalizar las iniciativas dirigidas a la gestión del Paisaje Protegido.

3. El Consejo de Participación del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno se compone de los miembros que se relacionan a continuación:

- a) La Presidencia Nata del Consejo de Participación.
- b) La Presidencia del Consejo de Participación.
- c) La Secretaria, que la ostentará el/la director/a-conservador/a del Paisaje Protegido.
- d) Una persona representante de la conselleria competente en materia de medio ambiente.
- e) Una persona representante de la conselleria competente en materia de agricultura.
- f) Una persona representante de la conselleria competente en materia de cultura.
- g) Una persona representante de la conselleria competente en materia de urbanismo.
- h) Una persona representante de la conselleria competente en materia de infraestructuras.
- i) Una persona representante de la conselleria competente en materia de turismo.
- j) Una persona representante de la Diputación Provincial de Alicante.
- k) Dos personas representantes por cada uno de los Ayuntamientos de Orihuela, Pilar de la Horadada y San Miguel de Salinas.
- l) Dos personas representantes de las organizaciones sindicales más representativas en el ámbito territorial de la Comunitat Valenciana, elegidas por dichas organizaciones.
- m) Cuatro personas representantes de asociaciones de personas propietarias de terrenos o derechos forestales, agrícolas o ganaderos con intereses en el paisaje protegido, elegidos por dichas entidades.
- n) Dos personas representantes de las sociedades de cazadores de los municipios del paisaje protegido, elegidas por dichas entidades.
- o) Dos personas representantes de las universidades públicas de la Comunitat Valenciana, designados por dichas universidades.
- p) Una persona representante de la Federación de Deportes de Montaña y Escalada de la Comunitat Valenciana, elegidos por dicha entidad.
- q) Dos personas representantes de asociaciones vinculadas a la conservación o estudio del medio ambiente, el paisaje o el patrimonio cultural en el ámbito del paisaje protegido, elegidas por dichas entidades.
- r) Dos personas representantes de las asociaciones de vecinos con incidencia en el ámbito del paisaje protegido, elegidas por dichas entidades.
- s) Una persona representante de las asociaciones excursionistas vinculadas a la zona, elegida por dichas entidades.
- t) Una persona representante de la Confederación Hidrogràfica del Segura.
- u) Una persona representante de las comunidades de regantes.

4. La persona titular de la conselleria competente en materia de medio ambiente ostentarà la Presidencia Nata del Consejo de Participación. Cuando asista a sus reuniones, ostentará la presidencia de la sesión con voz y voto, incluso dirimente, teniendo todos los derechos y obligaciones que puedan corresponder a cualquier miembro del Consejo.



5. La persona que ostente la Presidència del Consell de Participació serà nomenada per la persona titular de la conselleria competent en matèria de medi ambient, i podrà recaure el nomenament en un de les persones membres del Consell. En absència de la persona que ostente la Presidència nata, les funcions d'aquesta durant les sessions seran assumides per la Presidència. Quan assistisca a les sessions la persona que ostente la Presidència nata, la persona que ostente la Presidència del Consell de Participació tindrà la consideració de vicepresident/a d'aquest òrgan col·legiat durant aquestes sessions.

6. La constitució, convocatòria, règim de les sessions i d'adopció d'acords, i, en general, el funcionament intern del consell de participació s'ajustarà a el que s'estableix en els articles 15 a 18 de la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic. El Consell de Participació, sense perjudici del que es disposa en el paràgraf anterior, podrà aprovar normes pròpies de funcionament o de règim intern per al millor exercici de les seues atribucions, la proposta de les quals serà redactada per la Secretaria.

7. Per al correcte exercici de les comeses, el Consell de Participació podrà organitzar-se en les comissions que calguen. Amb caràcter permanent o temporal, aquestes comissions podran exercir, per delegació del Consell, al qual donaran compte de les seues activitats, determinades funcions d'informe, proposta, assessorament i seguiment sobre matèries concretes de la gestió del paisatge protegit.

8. El Consell de Participació procurarà que la seua composició s'ajuste al principi d'equilibri per raó de sexe.

Article 7. Règim d'infraccions i sancions

El règim jurídic sancionador en l'àmbit del paisatge protegit serà el que s'estableix, amb caràcter general, en els articles 52 a 60 de la Llei 11/1994, de 27 de desembre, de la Generalitat, d'espais naturals protegits de la Comunitat Valenciana.

DISPOSICIÓ ADDICIONAL

Única. Incidència pressupostària

La implantació i desenvolupament d'aquest decret no podrà tindre cap incidència en la dotació dels capítols de despesa assignada a la conselleria competent en matèria d'espais naturals protegits, i, en qualsevol cas, haurà de ser atès amb els mitjans personals i materials d'aquesta.

DISPOSICIÓ DEROGATÒRIA

Única. Derogació normativa

Queden derogades totes les disposicions d'igual o inferior rang que s'oposen al que es disposa en aquest decret.

DISPOSICIONS FINALS

Disposició final primera. Execució i desenvolupament

Es faculta la persona titular de la conselleria competent en matèria de medi ambient perquè, en el marc de les seues competències, dicte les disposicions que calguen per a l'execució i el desenvolupament d'aquest decret.

Disposició final segona. Entrada en vigor

Aquest decret entrarà en vigor l'endemà de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

València, 19 d'octubre de 2018

El president de la Generalitat,
XIMO PUIG FERRER

La consellera d'Agricultura, Medi Ambient,
Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural,
ELENA CEBRIÁN I CALVO

5. La persona que ostente la Presidencia del Consejo de Participación será nombrada por la persona titular de la conselleria competente en materia de medio ambiente, pudiendo recaer el nombramiento en uno de las personas miembros del Consejo. En ausencia de la persona que ostente la Presidencia nata, las funciones de esta durante las sesiones serán asumidas por la persona que ostente la Presidencia. Cuando asista a las sesiones la persona que ostente la Presidencia nata, la persona que ostente la Presidencia del Consejo de Participación tendrá la consideración de vicepresidente/a de dicho órgano colegiado durante tales sesiones.

6. La constitución, convocatoria, régimen de las sesiones y de adopción de acuerdos, y, en general, el funcionamiento interno del Consejo de Participación se ajustará a lo establecido en los artículos 15 a 18 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de régimen jurídico del sector público. El Consejo de Participación, sin perjuicio de lo dispuesto en el párrafo anterior, podrá aprobar normas propias de funcionamiento o de régimen interno para el mejor ejercicio de sus atribuciones, cuya propuesta será redactada por la Secretaría.

7. Para el correcto desempeño de sus cometidos, el Consejo de Participación podrá organizarse en las comisiones que sean necesarias. Con carácter permanente o temporal, dichas comisiones podrán ejercer, por delegación del Consejo, al que darán cuenta de sus actividades, determinadas funciones de informe, propuesta, asesoramiento y seguimiento sobre materias concretas de la gestión del Paisaje Protegido.

8. El Consejo de Participación procurará que su composición se ajuste al principio de equilibrio por razón de sexo.

Artículo 7. Régimen de infracciones y sanciones

El régimen jurídico sancionador en el ámbito del Paisaje Protegido será el establecido, con carácter general, en los artículos 52 a 60 de la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat, de Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana.

DISPOSICIÓN ADICIONAL

Única. Incidencia presupuestaria

La implantación y desarrollo de este decreto no podrá tener incidencia alguna en la dotación de los capítulos de gasto asignado a la conselleria competente en materia de espacios naturales protegidos, y en todo caso, deberá ser atendido con los medios personales y materiales de la misma.

DISPOSICIÓN DEROGATORIA

Única. Derogación normativa

Quedan derogadas cuantas disposiciones de igual o inferior rango se opongan a lo dispuesto en este decreto.

DISPOSICIONES FINALES

Disposición final primera. Ejecución y Desarrollo

Se faculta la persona titular de la conselleria competente en materia de medio ambiente para que, en el marco de sus competencias, dicte las disposiciones necesarias para la ejecución y el desarrollo de este decreto.

Disposición final segunda. Entrada en vigor

Este decreto entrarà en vigor el día siguiente al de la publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

València, 19 de octubre de 2018

El president de la Generalitat,
XIMO PUIG FERRER

La consellera de Agricultura, Medio Ambiente,
Cambio Climático y Desarrollo Rural,
ELENA CEBRIÁN I CALVO

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1	678404.86	4209379.86	44	678865.73	4209620.27	87	679385.61	4209698.43	130	680129.01	4209912.32	173	680909.77	4210135.92	216	681427.62	4210049.88
2	678421.35	4209383.20	45	678864.65	4209615.98	88	679391.32	4209704.14	131	680143.10	4209888.29	174	680924.12	4210134.24	217	681410.13	4210058.79
3	678433.74	4209388.38	46	678862.50	4209607.92	89	679402.34	4209708.63	132	680246.89	4209710.72	175	680950.27	4210126.64	218	681404.13	4210069.74
4	678444.03	4209394.16	47	678865.19	4209600.40	90	679422.74	4209717.20	133	680254.32	4209654.77	176	680966.30	4210124.11	219	681318.25	4210167.09
5	678444.19	4209399.97	48	678871.09	4209595.57	91	679436.20	4209718.42	134	680257.99	4209629.06	177	680985.70	4210123.27	220	681300.99	4210190.64
6	678449.95	4209411.32	49	678878.61	4209589.13	92	679460.28	4209709.85	135	680258.80	4209609.48	178	681002.58	4210125.80	221	681301.10	4210206.15
7	678450.81	4209412.92	50	678884.52	4209583.22	93	679470.89	4209706.59	136	680259.52	4209590.16	179	681028.31	4210137.61	222	681286.49	4210220.75
8	678459.72	4209413.94	51	678892.04	4209580.00	94	679481.50	4209706.59	137	680310.47	4209612.54	180	681046.87	4210145.63	223	681276.39	4210244.01
9	678458.46	4209420.51	52	678897.94	4209579.46	95	679488.84	4209711.08	138	680319.92	4209631.61	181	681067.54	4210148.16	224	681278.49	4210260.75
10	678450.20	4209420.51	53	678934.99	4209593.42	96	679495.78	4209720.87	139	680399.03	4209670.56	182	681084.84	4210148.58	225	681290.00	4210275.40
11	678445.08	4209422.21	54	678955.93	4209603.09	97	679504.35	4209722.50	140	680397.81	4209691.25	183	681107.19	4210138.88	226	681339.18	4210290.06
12	678432.85	4209431.88	55	678977.94	4209611.14	98	679514.30	4209724.55	141	680369.82	4209715.59	184	681136.72	4210129.17	227	681376.86	4210302.61
13	678427.16	4209440.41	56	678993.52	4209615.44	99	679527.69	4209731.85	142	680345.48	4209744.80	185	681173.00	4210122.42	228	681425.52	4210307.32
14	678379.57	4209512.61	57	678998.35	4209629.40	100	679550.82	4209736.72	143	680317.48	4209784.97	186	681209.28	4210113.99	229	681461.11	4210311.51
15	678374.99	4209518.70	58	679016.60	4209640.14	101	679577.59	4209736.72	144	680286.37	4209837.30	187	681257.79	4210098.80	230	681506.63	4210310.46
16	678508.14	4209560.75	59	679028.42	4209648.73	102	679584.32	4209737.19	145	680282.71	4209862.86	188	681298.71	4210077.71	231	681544.30	4210306.80
17	678595.93	4209589.62	60	679038.62	4209654.10	103	679590.44	4209739.23	146	680245.67	4209885.98	189	681330.76	4210063.37	232	681568.90	4210302.09
18	678598.23	4209593.40	61	679043.45	4209655.71	104	679621.86	4209746.17	147	680245.67	4209912.76	190	681364.51	4210044.81	233	681591.40	4210290.06
19	678632.35	4209492.30	62	679055.80	4209650.88	105	679626.35	4209752.29	148	680239.92	4209922.38	191	681388.98	4210021.18	234	681614.42	4210283.25
20	678636.66	4209490.38	63	679060.10	4209644.97	106	679625.06	4209764.71	149	680254.96	4209928.97	192	681405.12	4210001.21	235	681644.25	4210283.25
21	678692.77	4209506.50	64	679066.00	4209641.75	107	679698.54	4209798.30	150	680269.43	4209928.80	193	681419.81	4209987.98	236	681675.12	4210286.92
22	678709.00	4209485.41	65	679077.28	4209642.29	108	679701.90	4209802.29	151	680291.36	4209931.33	194	681431.29	4209981.73	237	681683.53	4210290.68
23	678735.25	4209464.02	66	679088.02	4209644.82	109	679718.53	4209809.21	152	680313.30	4209933.02	195	681490.12	4209963.66	238	681690.19	4210293.34
24	678746.53	4209455.43	67	679093.60	4209642.83	110	679725.50	4209817.98	153	680339.03	4209939.77	196	681520.65	4209951.66	239	681687.63	4210344.49
25	678760.49	4209462.95	68	679131.47	4209648.60	111	679735.29	4209822.06	154	680358.44	4209945.72	197	681557.12	4209943.73	240	681685.25	4210363.16
26	678776.59	4209474.23	69	679138.22	4209629.61	112	679781.81	4209833.90	155	680367.29	4209952.42	198	681567.24	4209943.43	241	681684.96	4210379.16
27	678795.39	4209486.04	70	679154.05	4209625.96	113	679821.39	4209851.44	156	680364.34	4209964.24	199	681584.94	4209946.83	242	681686.44	4210385.68
28	678846.94	4209506.50	71	679168.68	4209632.64	114	679848.32	4209868.99	157	680365.61	4209970.99	200	681662.30	4209938.42	243	681690.30	4210387.16
29	678860.36	4209512.35	72	679195.27	4209636.27	115	679868.72	4209869.80	158	680382.06	4209979.84	201	681667.53	4209944.44	244	681709.51	4210390.63
30	678863.58	4209524.16	73	679209.17	4209636.87	116	679886.27	4209872.66	159	680394.29	4209987.44	202	681684.02	4209972.17	245	681746.66	4210393.21
31	678858.21	4209530.07	74	679238.17	4209647.14	117	679909.53	4209878.78	160	680400.48	4209996.55	203	681683.67	4209975.77	246	681787.67	4210402.37
32	678849.62	4209533.83	75	679256.90	4209651.37	118	679926.26	4209883.27	161	680579.21	4210026.35	204	681677.27	4209989.62	247	681824.77	4210408.77
33	678832.33	4209553.56	76	679268.99	4209645.93	119	679945.03	4209884.90	162	680656.04	4210032.11	205	681655.84	4210007.19	248	681842.01	4210408.89
34	678780.40	4209555.19	77	679281.07	4209639.29	120	679962.98	4209882.04	163	680673.08	4210055.23	206	681646.08	4210016.13	249	681853.21	4210412.12
35	678757.26	4209561.75	78	679293.76	4209631.43	121	679980.12	4209879.19	164	680691.69	4210066.32	207	681644.25	4210023.19	250	681862.77	4210413.63
36	678753.51	4209566.58	79	679306.45	4209630.22	122	679997.66	4209881.64	165	680702.65	4210081.08	208	681636.40	4210029.99	251	681873.45	4210415.71
37	678749.75	4209581.61	80	679319.14	4209635.66	123	679998.07	4209872.66	166	680717.84	4210087.41	209	681620.44	4210040.98	252	681862.47	4210460.27
38	678754.61	4209588.97	81	679324.58	4209646.54	124	680002.15	4209861.23	167	680755.38	4210088.26	210	681605.53	4210055.89	253	681862.77	4210464.12
39	678780.28	4209604.66	82	679329.41	4209661.04	125	680005.01	4209846.14	168	680802.21	4210087.41	211	681591.14	4210063.48	254	681870.48	4210468.57
40	678801.42	4209614.32	83	679331.23	4209674.33	126	680015.21	4209836.34	169	680815.70	4210093.32	212	681564.71	4210065.05	255	681914.67	4210478.05
41	678826.53	4209618.66	84	679334.25	4209686.42	127	680041.73	4209833.49	170	680840.59	4210106.82	213	681520.23	4210048.83	256	681920.04	4210483.61
42	678845.86	4209621.88	85	679336.06	4209693.07	128	680051.93	4209828.59	171	680862.53	4210113.99	214	681488.32	4210045.69	257	681919.22	4210496.48
43	678864.11	4209623.49	86	679344.52	4209695.48	129	680067.84	4209826.55	172	680895.43	4210130.86	215	681458.49	4210044.12	258	681915.88	4210509.68

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).

259	681917.05	4210515.39	303	682587.31	4210128.27	4209945.50	391	683796.01	4209836.42	4209538.27	479	682425.80	4209441.61
260	681917.05	4210528.13	304	682597.89	4210116.48	4209958.26	392	683788.47	4209828.88	4209546.11	480	682437.48	4209431.39
261	681919.42	4210531.39	305	682606.34	4210103.27	4210070.95	393	683769.33	4209823.66	4209554.35	481	682446.72	4209433.34
262	681931.11	4210533.25	306	682607.08	4210094.83	4210075.61	394	683744.39	4209819.60	4209556.31	482	682452.56	4209438.20
263	681932.37	4210522.44	307	682573.22	4210025.61	4210109.13	395	683737.43	4209813.22	4209557.09	483	682457.43	4209429.44
264	681956.87	4210517.36	308	682557.66	4209993.81	4210139.37	396	683739.17	4209788.29	4209557.49	484	682459.86	4209421.66
265	681975.20	4210512.30	309	682519.87	4209927.36	4210148.52	397	683752.51	4209655.48	4209555.53	485	682465.22	4209410.95
266	681991.32	4210511.67	310	682511.81	4209909.16	4210157.39	398	683758.31	4209647.94	4209555.53	486	682473.00	4209402.68
267	682011.55	4210506.62	311	682497.48	4209881.41	4210164.11	399	683762.37	4209639.25	4209559.65	487	682491.98	4209395.38
268	682030.51	4210498.71	312	682485.05	4209858.55	4210167.74	400	683780.35	4209626.49	4209581.02	488	682512.91	4209385.65
269	682057.06	4210498.08	313	682458.92	4209809.05	4210189.88	401	683782.09	4209607.93	4209589.26	489	682546.97	4209362.77
270	682091.82	4210496.50	314	682460.76	4209799.69	4210198.54	402	683760.05	4209592.85	4209595.54	490	682556.22	4209351.58
271	682113.31	4210494.92	315	682462.12	4209795.91	4210224.80	403	683737.43	4209578.35	4209592.40	491	682580.06	4209336.01
272	682129.12	4210497.45	316	682465.50	4209792.43	4210238.50	404	683721.84	4209571.29	4209581.81	492	682609.75	4209316.54
273	682162.62	4210497.77	317	682471.66	4209789.13	4210253.01	405	683712.50	4209563.57	4209570.82	493	682619.97	4209305.35
274	682191.69	4210495.87	318	682525.79	4209783.18	4210280.69	406	683701.48	4209550.53	4209561.41	494	682612.67	4209296.59
275	682252.06	4210490.18	319	682551.13	4209780.42	4210290.09	407	683683.50	4209594.01	4209558.27	495	682598.07	4209291.24
276	682288.40	4210487.65	320	682577.79	4209781.38	4210237.46	408	683651.60	4209584.15	4209557.49	496	682572.76	4209288.80
277	682309.89	4210487.65	321	682598.47	4209782.58	4210202.91	409	683626.67	4209575.45	4209549.56	497	682546.49	4209283.45
278	682314.32	4210486.39	322	682630.00	4209787.20	4210181.06	410	683606.95	4209570.24	4209552.69	498	682527.02	4209276.64
279	682334.95	4210474.38	323	682649.00	4209790.03	4210156.07	411	683518.51	4209547.91	4209557.49	499	682512.91	4209273.72
280	682354.13	4210474.77	324	682672.09	4209797.13	4210135.40	412	683487.08	4209542.16	4209562.70	500	682494.41	4209281.02
281	682385.88	4210477.97	325	682691.66	4209802.64	4210115.16	413	683476.35	4209574.39	4209577.10	501	682472.03	4209301.46
282	682419.75	4210464.57	326	682718.02	4209809.45	4210114.43	414	683449.50	4209633.16	4209587.30	502	682456.46	4209312.16
283	682422.07	4210462.94	327	682752.80	4209818.94	4210067.23	415	683429.20	4209628.52	4209584.95	503	682446.72	4209313.13
284	682448.13	4210484.13	328	682767.84	4209822.57	4210057.95	416	683363.67	4209606.48	4209578.28	504	682440.88	4209318.00
285	682547.66	4210485.25	329	682784.41	4209825.72	4210037.07	417	683301.62	4209591.98	4209574.75	505	682440.40	4209324.33
286	682558.87	4210486.26	330	682805.17	4209829.22	4210037.07	418	683282.48	4209583.86	4209573.18	506	682447.21	4209329.68
287	682568.18	4210488.90	331	682816.61	4209828.96	4210067.23	419	683283.06	4209565.31	4209575.92	507	682454.02	4209335.52
288	682590.83	4210502.97	332	682830.34	4209828.62	4210095.64	420	683260.45	4209549.94	4209571.48	508	682450.13	4209346.23
289	682647.37	4210501.98	333	682841.04	4209827.07	4210115.94	421	683223.33	4209534.86	4209576.32	509	682448.18	4209358.39
290	682652.25	4210455.50	334	682853.22	4209822.00	4210131.02	422	683185.06	4209513.98	4209566.12	510	682440.88	4209372.02
291	682662.63	4210432.81	335	682861.98	4209816.47	4210139.72	423	683124.75	4209505.86	4209550.82	511	682427.26	4209390.03
292	682597.80	4210318.15	336	682870.79	4209808.78	4211016.66	424	683060.95	4209479.19	4209541.01	512	682412.85	4209406.56
293	682574.29	4210291.22	337	682878.82	4209801.58	4210092.16	425	683015.72	4209461.79	4209531.60	513	682400.98	4209424.09
294	682565.13	4210283.48	338	682886.30	4209790.69	4210063.75	426	682991.36	4209457.15	4209519.83	514	682387.84	4209429.93
295	682540.84	4210246.90	339	682891.39	4209784.44	4210038.23	427	682921.77	4209473.39	4209510.81	515	682359.13	4209430.90
296	682532.51	4210235.46	340	682901.69	4209760.77	4210026.05	428	682892.78	4209483.83	4209504.92	516	682332.36	4209432.36
297	682529.59	4210223.28	341	682956.10	4209792.41	4210002.86	429	682832.46	4209493.11	4209507.28	517	682322.63	4209442.58
298	682530.45	4210216.73	342	682917.80	4209851.44	4209979.08	430	682824.87	4209497.50	4209492.71	518	682322.63	4209450.86
299	682537.36	4210202.99	343	682966.75	4209894.87	4209937.91	431	682827.85	4209522.18	4209478.11	519	682329.93	4209453.78
300	682545.49	4210187.32	344	682986.89	4209850.42	4209901.37	432	682823.72	4209523.36	4209470.32	520	682353.29	4209454.26
301	682554.46	4210173.05	345	683069.30	4209891.10	4209873.08	433	682824.12	4209529.64	4209460.10	521	682360.59	4209455.24
302	682566.99	4210151.81	346	683093.00	4209903.13	4209852.08	434	682825.69	4209533.17	4209450.37	522	682361.07	4209462.05



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
523	682348.42	4209468.86	567	681711.41	4209530.36	611	681443.86	4209528.43	655	680954.66	4209256.36	699	680779.49	4209141.51	743	680525.00	4208925.03
524	682326.03	4209466.92	568	681714.64	4209531.60	612	681430.97	4209534.87	656	680967.88	4209252.23	700	680777.84	4209120.03	744	680536.57	4208939.07
525	682311.44	4209464.48	569	681710.77	4209496.19	613	681374.88	4209545.19	657	680982.76	4209248.10	701	680770.41	4209087.80	745	680547.31	4208948.16
526	682283.21	4209470.81	570	681706.90	4209475.56	614	681368.12	4209547.12	658	680991.95	4209231.57	702	680753.88	4209068.80	746	680556.40	4208957.25
527	682253.04	4209471.78	571	681708.19	4209458.15	615	681353.32	4209531.03	659	680995.98	4209215.87	703	680715.87	4209072.10	747	680556.40	4208966.34
528	682239.41	4209465.94	572	681733.98	4209420.12	616	681328.46	4209529.72	660	680980.28	4209201.00	704	680716.70	4209062.19	748	680540.70	4208961.38
529	682222.87	4209470.32	573	681755.90	4209389.82	617	681322.01	4209534.23	661	680967.88	4209196.04	705	680757.19	4209048.14	749	680472.12	4208946.51
530	682210.21	4209472.27	574	681761.70	4209376.92	618	681312.99	4209536.81	662	680953.01	4209179.52	706	680752.23	4209033.27	750	680403.54	4208934.12
531	682207.29	4209473.73	575	681726.89	4209343.40	619	681302.67	4209536.81	663	680948.05	4209167.95	707	680753.05	4209005.18	751	680396.11	4208918.42
532	682192.21	4209470.08	576	681703.03	4209329.86	620	681277.53	4209535.52	664	680923.69	4209157.38	708	680750.57	4208993.61	752	680383.71	4208908.50
533	682174.69	4209490.76	577	681669.51	4209318.90	621	681270.92	4209545.92	665	680903.43	4209154.73	709	680770.41	4208988.65	753	680349.01	4208902.72
534	682166.41	4209499.03	578	681632.11	4209305.36	622	681267.64	4209553.33	666	680906.74	4209178.69	710	680777.84	4208979.56	754	680341.57	4208913.46
535	682165.93	4209510.71	579	681583.76	4209280.22	623	681255.36	4209563.03	667	680898.48	4209203.48	711	680765.45	4208977.08	755	680320.09	4208920.90
536	682150.36	4209523.85	580	681538.63	4209263.45	624	681241.52	4209568.13	668	680891.87	4209213.40	712	680691.91	4208972.12	756	680296.95	4208913.46
537	682139.65	4209525.80	581	681480.61	4209245.40	625	681220.15	4209565.82	669	680878.65	4209225.79	713	680672.08	4208987.00	757	680285.39	4208897.76
538	682130.89	4209534.07	582	681434.84	4209240.25	626	681180.82	4209560.02	670	680878.65	4209238.18	714	680666.30	4209003.52	758	680285.39	4208878.76
539	682109.48	4209542.83	583	681405.18	4209237.67	627	681133.12	4209550.35	671	680886.08	4209244.79	715	680657.21	4209031.62	759	680290.34	4208863.06
540	682099.74	4209550.62	584	681376.81	4209232.51	628	681126.94	4209548.06	672	680894.35	4209249.75	716	680644.81	4209041.53	760	680298.61	4208852.32
541	682096.82	4209556.95	585	681369.08	4209246.05	629	681130.51	4209533.57	673	680896.00	4209270.41	717	680618.37	4209038.23	761	680307.70	4208841.57
542	682079.79	4209562.78	586	681374.23	4209257.01	630	681137.34	4209523.16	674	680906.74	4209278.67	718	680605.98	4209030.79	762	680310.95	4208822.83
543	682056.43	4209571.54	587	681402.60	4209268.61	631	681149.23	4209495.55	675	680913.35	4209290.24	719	680609.28	4209004.35	763	680313.02	4208810.61
544	682032.10	4209573.49	588	681417.43	4209290.53	632	681151.81	4209451.71	676	680914.18	4209306.76	720	680614.24	4208995.26	764	680299.54	4208809.68
545	682013.61	4209538.94	589	681427.10	4209318.90	633	681149.88	4209433.66	677	680905.91	4209317.50	721	680633.24	4208982.87	765	680281.40	4208821.77
546	681983.92	4209500.49	590	681428.39	4209336.95	634	681140.85	4209430.43	678	680881.13	4209331.55	722	680648.12	4208960.56	766	680265.33	4208823.66
547	681975.16	4209502.44	591	681445.80	4209340.82	635	681124.09	4209447.19	679	680886.91	4209343.12	723	680650.60	4208944.03	767	680222.54	4208843.52
548	681970.78	4209511.20	592	681456.11	4209348.56	636	681113.13	4209476.21	680	680880.30	4209349.73	724	680647.29	4208922.55	768	680201.39	4208848.75
549	681957.16	4209519.47	593	681475.45	4209383.37	637	681104.10	4209487.17	681	680872.04	4209369.56	725	680643.99	4208911.81	769	680198.14	4208855.73
550	681938.18	4209535.53	594	681490.28	4209394.33	638	681080.90	4209487.17	682	680861.29	4209384.43	726	680634.07	4208902.72	770	680200.39	4208869.49
551	681925.52	4209543.81	595	681508.33	4209391.75	639	681021.58	4209491.68	683	680847.25	4209394.35	727	680636.55	4208892.80	771	680177.48	4208880.96
552	681908.98	4209547.70	596	681530.90	4209393.68	640	681020.94	4209475.56	684	680824.94	4209389.39	728	680657.21	4208891.15	772	680133.93	4208892.41
553	681885.13	4209547.21	597	681538.63	4209433.01	641	681029.32	4209457.51	685	680808.41	4209380.30	729	680672.08	4208862.23	773	680139.85	4208917.70
554	681871.02	4209545.27	598	681523.16	4209445.90	642	681035.77	4209447.84	686	680800.98	4209371.21	730	680672.08	4208862.23	774	680149.21	4208919.91
555	681854.96	4209547.21	599	681497.37	4209453.64	643	681037.29	4209414.18	687	680806.76	4209363.78	731	680675.38	4208853.97	775	680163.73	4208929.08
556	681850.98	4209550.13	600	681483.19	4209453.00	644	681042.25	4209406.74	688	680780.32	4209319.16	732	680668.77	4208845.71	776	680175.18	4208931.37
557	681839.06	4209549.06	601	681467.72	4209440.10	645	681036.46	4209392.70	689	680777.02	4209308.42	733	680650.60	4208840.75	777	680179.00	4208942.83
558	681822.30	4209538.74	602	681453.53	4209435.59	646	681033.98	4209378.65	690	680768.75	4209304.28	734	680632.42	4208835.79	778	680174.23	4208962.15
559	681818.43	4209550.35	603	681431.61	4209422.70	647	681040.59	4209363.78	691	680764.62	4209300.15	735	680614.24	4208823.40	779	680178.97	4208974.00
560	681806.18	4209575.49	604	681417.43	4209409.16	648	681040.59	4209344.77	692	680765.14	4209290.44	736	680589.45	4208819.27	780	680183.71	4208988.82
561	681790.71	4209569.04	605	681392.93	4209414.96	649	681036.46	4209319.98	693	680757.95	4209271.44	737	680577.88	4208828.35	781	680186.08	4208996.30
562	681782.33	4209563.89	606	681387.77	4209431.72	650	681027.37	4209308.42	694	680759.66	4209258.01	738	680570.45	4208846.53	782	680193.78	4209013.12
563	681761.70	4209557.44	607	681399.38	4209460.73	651	681005.89	4209313.37	695	680761.32	4209237.36	739	680555.58	4208864.71	783	680195.56	4209026.16
564	681748.80	4209556.79	608	681420.01	4209491.03	652	680995.15	4209315.85	696	680764.62	4209228.27	740	680529.96	4208878.76	784	680192.01	4209040.38
565	681740.42	4209550.35	609	681428.68	4209500.06	653	680978.62	4209300.15	697	680776.19	4209220.83	741	680519.22	4208886.19	785	680197.34	4209044.53
566	681716.57	4209543.25	610	681442.57	4209512.31	654	680963.85	4209280.31	698	680776.19	4209173.73	742	680514.26	4208906.85	786	680203.86	4209056.38



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
787	680209.19	4209070.02	831	679913.30	4209303.39	875	678556.17	4209175.22	913	680547.57	4208129.59	963	681551.11	4208007.28
788	680206.23	4209077.72	832	679906.68	4209307.89	876	678444.69	4209327.57	920	680534.14	4208181.11	964	681575.88	4208023.97
789	680171.26	4209076.53	833	679897.95	4209304.71	877	678404.86	4209379.86	921	680495.45	4208268.91	965	681588.77	4208009.19
790	680151.70	4209077.13	834	679893.45	4209298.89	878	679633.15	4207763.16	922	680643.37	4208308.15	966	681594.48	4207991.12
791	680131.55	4209077.72	835	679888.22	4209292.01	879	679671.72	4207767.82	923	680755.32	4208190.77	967	681594.24	4207946.24
792	680122.66	4209077.72	836	679878.90	4209284.60	880	679691.07	4207773.13	924	680779.66	4208158.93	968	681586.64	4207901.26
793	680110.81	4209074.16	837	679856.93	4209286.45	881	679703.82	4207778.98	925	680783.35	4208132.78	969	681571.11	4207878.81
794	680098.36	4209072.39	838	679843.70	4209291.22	882	679720.67	4207789.21	926	680792.10	4208055.46	970	681565.34	4207864.26
795	680084.14	4209077.72	839	679777.81	4209301.27	883	679735.60	4207807.09	927	680808.59	4208028.98	971	681555.26	4207855.51
796	680077.62	4209087.80	840	679756.63	4209307.63	884	679747.62	4207814.73	928	680849.28	4208037.24	972	681551.91	4207834.87
797	680074.66	4209115.65	841	679742.87	4209319.27	885	679760.70	4207813.99	929	680883.69	4208038.61	973	681545.04	4207821.51
798	680078.21	4209122.76	842	679698.08	4209311.95	886	679761.56	4207818.85	930	680928.78	4208008.61	974	681552.19	4207818.83
799	680085.92	4209127.50	843	679703.71	4209348.91	887	679762.00	4207822.50	931	680964.54	4207993.62	975	681587.80	4207813.20
800	680098.96	4209127.50	844	679640.19	4209346.79	888	679780.16	4207845.58	932	681033.33	4207951.29	976	681606.73	4207809.86
801	680113.77	4209128.69	845	679637.02	4209325.62	889	679922.08	4207877.20	933	681077.68	4207936.05	977	681608.41	4207796.25
802	680120.29	4209137.58	846	679626.43	4209319.27	890	680070.24	4207914.25	934	681165.62	4207983.03	978	681650.12	4207791.69
803	680126.22	4209147.06	847	679592.56	4209316.09	891	680264.57	4207955.40	935	681207.95	4207988.33	979	681667.63	4207792.63
804	680134.52	4209154.77	848	679573.50	4209327.74	892	680297.79	4207976.20	936	681237.03	4208001.04	980	681677.25	4207807.34
805	680139.85	4209160.10	849	679544.92	4209315.04	893	680298.27	4208035.96	937	681247.05	4207988.41	981	681667.09	4207826.42
806	680142.33	4209165.13	850	679495.17	4209308.68	894	680292.69	4208063.79	938	681267.13	4207988.03	982	681666.18	4207842.15
807	680132.42	4209186.69	851	679478.23	4209293.86	895	680284.11	4208082.76	939	681288.96	4208008.47	983	681657.55	4207849.24
808	680126.54	4209200.45	852	679466.59	4209258.93	896	680276.95	4208108.92	940	681294.27	4208024.14	984	681660.31	4207861.68
809	680126.86	4209207.59	853	679460.24	4209237.76	897	680277.97	4208140.52	941	681284.14	4208035.77	985	681656.58	4207874.40
810	680127.92	4209212.36	854	679450.71	4209218.71	898	680310.79	4208138.99	942	681280.29	4208069.54	986	681665.05	4207889.74
811	680127.66	4209221.62	855	679421.07	4209206.00	899	680343.90	4208150.17	943	681265.07	4208081.65	987	681673.35	4207890.43
812	680122.10	4209231.14	856	679393.55	4209200.71	900	680382.45	4208147.08	944	681270.98	4208098.82	988	681680.46	4207881.48
813	680117.07	4209239.08	857	679330.04	4209206.00	901	680390.24	4208143.54	945	681286.29	4208109.35	989	681694.16	4207916.55
814	680115.22	4209248.88	858	679310.98	4209241.99	902	680376.45	4208101.07	946	681295.11	4208131.75	990	681706.53	4207939.97
815	680110.72	4209257.34	859	679101.39	4209178.48	903	680368.82	4208072.65	947	681302.48	4208163.95	991	681711.54	4207965.37
816	680109.66	4209266.34	860	679115.15	4209168.62	904	680388.57	4208065.03	948	681319.78	4208143.90	992	681716.43	4207990.18
817	680112.31	4209277.46	861	679115.15	4209082.15	905	680388.60	4208065.04	949	681368.59	4208140.70	993	681714.38	4208033.12
818	680112.31	4209286.57	862	679108.80	4209070.51	906	680407.06	4208062.44	950	681357.90	4208108.33	994	681700.94	4208051.75
819	680106.49	4209294.39	863	679080.22	4209075.80	907	680416.86	4208061.75	951	681361.41	4208057.12	995	681709.26	4208082.99
820	680087.70	4209294.92	864	679025.17	4209067.33	908	680427.62	4208062.25	952	681361.97	4208014.62	996	681717.65	4208105.85
821	680074.99	4209294.66	865	678984.95	4209066.27	909	680433.49	4208063.38	953	681379.18	4207996.63	997	681735.12	4208095.59
822	680066.26	4209293.86	866	678942.61	4209074.74	910	680437.64	4208085.15	954	681409.04	4207977.75	998	681749.90	4208080.80
823	680056.21	4209293.33	867	678889.68	4209072.63	911	680435.53	4208105.14	955	681421.41	4207970.53	999	681766.41	4208085.64
824	680046.68	4209299.69	868	678858.98	4209080.04	912	680424.33	4208124.50	956	681422.28	4207957.76	1000	681778.43	4208093.80
825	680035.03	4209304.45	869	678795.35	4209113.91	913	680428.40	4208148.94	957	681435.21	4207933.32	1001	681796.51	4208094.14
826	680022.33	4209302.86	870	678729.84	4209146.72	914	680440.66	4208168.25	958	681455.88	4207918.89	1002	681813.38	4208088.81
827	680000.63	4209298.63	871	678698.08	4209130.85	915	680499.70	4208157.09	959	681487.46	4207921.42	1003	681835.82	4208068.44
828	679973.37	4209298.36	872	678652.56	4209123.44	916	680514.51	4208135.02	960	681515.48	4207938.96	1004	681820.78	4208047.24
829	679949.56	4209296.51	873	678609.16	4209119.20	917	680512.94	4208120.42	961	681529.52	4207954.25	1005	681817.42	4208032.47
830	679924.42	4209298.89	874	678581.43	4209174.61	918	680520.93	4208109.91	962	681521.38	4207999.93	1006	681814.80	4208020.98

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1051	681898.69	4207880.10	1095	682011.03	4208062.53	1139	682116.26	4207708.16	1183	682279.72	4207383.35	1227	682668.88	4207548.76	1271	682566.26	4206699.60
1052	681893.96	4207889.77	1096	682016.96	4208061.76	1140	682123.20	4207697.07	1184	682296.41	4207383.33	1228	682679.44	4207544.82	1272	682546.75	4206681.28
1053	681883.81	4207893.42	1097	682015.78	4208037.75	1141	682133.64	4207691.12	1185	682312.82	4207381.40	1229	682690.55	4207548.69	1273	682538.43	4206655.43
1054	681877.42	4207898.09	1098	682011.12	4208032.30	1142	682138.79	4207685.60	1186	682323.58	4207385.51	1230	682693.18	4207560.30	1274	682488.54	4206638.41
1055	681874.88	4207902.60	1099	682016.37	4208020.11	1143	682151.45	4207685.01	1187	682337.70	4207387.16	1231	682710.79	4207565.00	1275	682513.95	4206490.68
1056	681870.07	4207905.86	1100	682020.54	4207985.62	1144	682151.55	4207690.63	1188	682344.65	4207376.32	1232	682723.63	4207560.01	1276	682543.21	4206475.91
1057	681865.91	4207908.41	1101	682024.25	4207980.75	1145	682154.91	4207694.30	1189	682353.81	4207366.35	1233	682742.56	4207561.94	1277	682540.45	4206464.83
1058	681859.09	4207908.40	1102	682030.78	4207975.10	1146	682160.46	4207692.00	1190	682388.26	4207365.57	1234	682765.44	4207561.56	1278	682545.53	4206463.09
1059	681853.29	4207903.72	1103	682035.70	4207967.45	1147	682171.28	4207695.27	1191	682394.82	4207355.72	1235	682775.32	4207534.45	1279	682545.68	4206444.15
1060	681845.57	4207912.50	1104	682041.12	4207956.73	1148	682190.47	4207709.92	1192	682416.13	4207349.18	1236	682786.50	4207489.40	1280	682548.29	4206437.67
1061	681841.99	4207919.12	1105	682043.61	4207943.50	1149	682198.92	4207718.80	1193	682462.08	4207363.91	1237	682792.90	4207447.37	1281	682555.71	4206437.78
1062	681841.01	4207923.65	1106	682043.83	4207933.92	1150	682207.37	4207716.56	1194	682494.75	4207378.40	1238	682797.61	4207409.22	1282	682550.71	4206423.51
1063	681841.58	4207938.49	1107	682042.40	4207919.26	1151	682229.25	4207692.00	1195	682446.14	4207401.38	1239	682801.02	4207391.98	1283	682546.75	4206363.78
1064	681849.10	4207948.20	1108	682041.60	4207907.92	1152	682273.01	4207671.64	1196	682441.35	4207419.66	1240	682807.50	4207372.16	1284	682550.59	4206347.21
1065	681854.70	4207956.89	1109	682035.58	4207898.98	1153	682244.03	4207625.98	1197	682435.61	4207428.81	1241	682809.76	4207361.51	1285	682557.52	4206335.36
1066	681867.02	4207961.81	1110	682029.64	4207890.33	1154	682229.25	4207575.58	1198	682430.82	4207441.52	1242	682810.50	4207338.38	1286	682558.98	4206313.82
1067	681880.43	4207958.64	1111	682023.01	4207876.33	1155	682201.92	4207557.03	1199	682426.98	4207454.79	1243	682811.56	4207300.80	1287	682556.35	4206289.16
1068	681892.36	4207958.06	1112	682020.53	4207871.07	1156	682162.85	4207547.43	1200	682420.53	4207460.89	1244	682823.29	4207277.07	1288	682550.39	4206269.67
1069	681905.48	4207959.85	1113	682014.85	4207846.01	1157	682144.17	4207536.75	1201	682413.23	4207466.37	1245	682834.16	4207254.11	1289	682549.03	4206261.98
1070	681914.48	4207952.38	1114	682010.26	4207830.06	1158	682135.79	4207528.95	1202	682417.49	4207473.53	1246	682826.05	4207211.01	1290	682539.30	4206254.89
1071	681917.91	4207942.54	1115	682016.49	4207824.01	1159	682123.08	4207521.95	1203	682410.65	4207479.88	1247	682828.49	4207181.41	1291	682528.74	4206250.31
1072	681919.93	4207933.64	1116	682019.66	4207819.40	1160	682117.44	4207514.95	1204	682415.57	4207487.65	1248	682827.90	4207168.00	1292	682522.48	4206230.70
1073	681933.15	4207925.42	1117	682025.95	4207811.87	1161	682106.27	4207514.64	1205	682423.14	4207487.70	1249	682825.10	4207149.96	1293	682525.25	4206219.18
1074	681938.34	4207921.77	1118	682028.95	4207803.98	1162	682099.83	4207512.35	1206	682446.50	4207491.10	1250	682819.44	4207113.62	1294	682540.87	4206210.59
1075	681945.67	4207923.08	1119	682029.36	4207795.53	1163	682090.78	4207504.72	1207	682462.16	4207498.06	1251	682820.19	4207093.21	1295	682546.22	4206201.05
1076	681951.60	4207928.10	1120	682031.80	4207789.88	1164	682092.79	4207491.19	1208	682463.55	4207509.70	1252	682820.95	4207061.31	1296	682550.98	4206187.36
1077	681967.49	4207940.76	1121	682033.67	4207780.36	1165	682097.91	4207472.47	1209	682484.24	4207510.41	1253	682821.72	4207038.30	1297	682547.65	4206179.65
1078	681970.86	4207955.40	1122	682033.85	4207773.06	1166	682098.09	4207464.87	1210	682501.35	4207517.61	1254	682819.50	4207010.94	1298	682540.03	4206171.19
1079	681974.16	4207974.78	1123	682023.50	4207768.04	1167	682104.51	4207449.97	1211	682508.64	4207523.58	1255	682813.49	4206976.35	1299	682531.91	4206135.73
1080	681967.90	4207976.55	1124	682017.90	4207760.74	1168	682099.02	4207438.10	1212	682520.65	4207524.67	1256	682811.50	4206953.56	1300	682523.36	4206109.36
1081	681955.39	4207984.31	1125	682021.49	4207746.36	1169	682095.09	4207427.42	1213	682531.35	4207527.42	1257	682802.05	4206933.65	1301	682522.20	4206100.78
1082	681944.22	4207994.88	1126	682023.25	4207736.81	1170	682104.56	4207418.63	1214	682538.70	4207527.93	1258	682789.61	4206908.68	1302	682524.95	4206094.31
1083	681935.07	4208005.73	1127	682027.17	4207729.67	1171	682112.34	4207405.26	1215	682542.20	4207521.45	1259	682779.67	4206894.98	1303	682507.93	4206069.12
1084	681932.80	4208019.71	1128	682031.64	4207722.37	1172	682118.79	4207396.65	1216	682559.21	4207518.53	1260	682768.50	4206882.11	1304	682505.15	4206058.38
1085	681932.13	4208032.26	1129	682039.40	4207721.87	1173	682141.42	4207394.56	1217	682566.88	4207510.74	1261	682750.12	4206848.23	1305	682497.69	4206053.56
1086	681935.17	4208056.71	1130	682043.98	4207725.54	1174	682161.48	4207390.38	1218	682573.66	4207503.97	1262	682741.61	4206816.73	1306	682492.96	4206041.70
1087	681942.41	4208061.44	1131	682044.04	4207734.33	1175	682178.63	4207386.66	1219	682584.58	4207515.98	1263	682734.95	4206801.82	1307	682475.31	4206010.38
1088	681947.26	4208066.66	1132	682061.25	4207726.46	1176	682195.71	4207383.38	1220	682588.04	4207537.81	1264	682727.16	4206792.90	1308	682464.16	4205989.79
1089	681952.09	4208092.78	1133	682079.77	4207721.94	1177	682212.71	4207378.66	1221	682615.54	4207533.24	1265	682712.59	4206784.78	1309	682451.50	4205940.45
1090	681950.64	4208102.37	1134	682091.39	4207721.70	1178	682220.35	4207376.44	1222	682620.21	4207540.03	1266	682695.85	4206765.98	1310	682462.17	4205931.65
1091	681959.37	4208110.04	1135	682091.17	4207721.17	1179	682222.53	4207386.69	1223	682624.71	4207545.03	1267	682669.32	4206742.70	1311	682492.23	4205930.15
1092	681987.75	4208113.37	1136	682097.42	4207716.77	1180	682237.37	4207386.41	1224	682634.95	4207547.40	1268	682648.84	4206725.50	1312	682512.94	4205853.60
1093	681996.90	4208090.84	1137	682106.13	4207717.62	1181	682244.77	4207380.26	1225	682644.70	4207543.49	1269	682602.32	4206707.01	1313	682551.39	4205854.24
1094	682005.58	4208070.37	1138	682116.95	4207718.22	1182	682256.99	4207376.15	1226	682651.98	4207548.07	1270	682585.68	4206708.40	1314	682595.26	4205852.18



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1315	682630.39	4205849.93	1359	683539.24	4206012.85	1403	683813.00	4205896.43	1447	683152.49	4205601.13	1491	683372.25	4204411.16
1316	682637.53	4205836.37	1360	683537.78	4206023.46	1404	683818.08	4205890.98	1448	683151.06	4205584.20	1492	683361.67	4204442.91
1317	682683.01	4205773.04	1361	683543.29	4206023.11	1405	683822.14	4205888.22	1449	683148.49	4205568.26	1493	683499.25	4204479.95
1318	682731.96	4205718.20	1362	683547.57	4206018.54	1406	683820.38	4205884.15	1450	683140.63	4205556.25	1494	683515.13	4204628.11
1319	682739.16	4205699.27	1363	683552.49	4206013.39	1407	683809.72	4205824.28	1451	683140.09	4205547.47	1495	683536.29	4204638.70
1320	682777.47	4205711.63	1364	683559.52	4206011.89	1408	683770.92	4205714.47	1459	683132.38	4205507.30	1496	683721.50	4204411.16
1321	682816.52	4205722.71	1365	683565.57	4206011.46	1409	683770.53	4205700.01	1459	683128.75	4205483.51	1497	683605.08	4204379.41
1322	682867.79	4205746.09	1366	683563.52	4206001.72	1410	683767.23	4205678.05	1454	683121.59	4205423.00	1498	683504.54	4204337.07
1323	682871.99	4205774.35	1367	683562.57	4205992.47	1411	683749.78	4205663.09	1455	683115.38	4205387.32	1499	683489.27	4204327.21
1324	682883.46	4205950.15	1368	683558.69	4205981.39	1412	683767.08	4205649.85	1456	683105.00	4205360.87	1500	683481.14	4204324.50
1325	683023.00	4205951.03	1369	683541.68	4205944.01	1413	683778.02	4205638.39	1457	683109.69	4205338.83	1501	683443.96	4204328.31
1326	683069.67	4205945.76	1370	683540.45	4205937.94	1414	683754.41	4205607.08	1458	683123.93	4205313.78	1502	683452.45	4204316.54
1327	683143.61	4205922.86	1371	683539.76	4205933.42	1415	683707.33	4205593.79	1459	683134.23	4205308.55	1503	683459.53	4204304.58
1328	683227.76	4205887.43	1372	683534.69	4205916.61	1416	683713.65	4205531.85	1460	683147.59	4205302.87	1504	683459.00	4204290.60
1329	683247.77	4205878.71	1373	683531.90	4205905.11	1417	683715.05	4205523.73	1461	683162.17	4205311.25	1505	683450.96	4204284.69
1330	683260.09	4205900.02	1374	683533.20	4205896.08	1418	683714.84	4205501.71	1462	683173.76	4205309.79	1506	683442.89	4204280.03
1331	683288.74	4205918.86	1375	683544.74	4205898.84	1419	683721.11	4205466.17	1463	683183.09	4205310.13	1507	683438.73	4204267.02
1332	683311.94	4205945.47	1376	683568.12	4205898.15	1420	683646.76	4205438.40	1464	683188.28	4205297.49	1508	683443.14	4204256.50
1333	683350.63	4205975.54	1377	683582.35	4205895.72	1421	683627.42	4205480.06	1465	683189.81	4205287.24	1509	683440.39	4204250.67
1334	683377.34	4205994.69	1378	683606.55	4205894.01	1422	683611.14	4205492.51	1466	683186.55	4205266.33	1510	683440.21	4204245.21
1335	683390.06	4206000.19	1379	683631.88	4205894.19	1423	683592.75	4205519.12	1467	683174.55	4205264.83	1511	683437.47	4204246.21
1336	683393.89	4205988.63	1380	683631.38	4205908.45	1424	683584.65	4205544.44	1468	683163.77	4205265.12	1512	683434.71	4204247.08
1337	683392.04	4205975.36	1381	683634.43	4206001.61	1425	683588.04	4205607.07	1469	683163.55	4205253.69	1513	683431.47	4204247.71
1338	683394.39	4205961.15	1382	683634.98	4206027.16	1426	683532.31	4205589.13	1470	683163.40	4205246.21	1514	683428.10	4204248.21
1339	683402.43	4205944.09	1383	683644.05	4206036.17	1427	683505.04	4205569.25	1471	683155.78	4205230.01	1515	683423.85	4204248.21
1340	683419.87	4205927.13	1384	683650.47	4206035.56	1428	683478.72	4205551.92	1472	683142.11	4205209.58	1516	683418.48	4204247.71
1341	683434.82	4205905.38	1385	683661.26	4206031.11	1429	683451.43	4205535.57	1473	683136.72	4205194.03	1517	683413.85	4204247.16
1342	683429.38	4205889.52	1386	683664.42	4206044.15	1430	683446.33	4205554.16	1474	683155.78	4205098.17	1518	683411.86	4204246.83
1343	683436.66	4205883.11	1387	683664.69	4206057.36	1431	683428.89	4205567.93	1475	683268.92	4205122.32	1519	683409.10	4204246.33
1344	683441.62	4205880.59	1388	683659.19	4206061.30	1432	683417.79	4205570.42	1476	683274.71	4204993.13	1520	683405.22	4204245.21
1345	683444.89	4205879.44	1389	683642.70	4206065.43	1433	683400.56	4205577.05	1477	683276.33	4204986.74	1521	683400.35	4204243.45
1346	683454.66	4205877.41	1390	683633.16	4206101.80	1434	683385.09	4205583.60	1478	683213.96	4204975.55	1522	683394.85	4204241.21
1347	683468.00	4205900.51	1391	683629.06	4206121.28	1435	683363.60	4205605.37	1479	683208.89	4204970.73	1523	683389.10	4204238.45
1348	683483.81	4205925.69	1392	683702.66	4206143.47	1436	683356.23	4205623.04	1480	683213.93	4204947.24	1524	683384.22	4204235.71
1349	683501.19	4205942.04	1393	683750.11	4206040.22	1437	683339.43	4205642.46	1481	683213.50	4204924.45	1525	683380.48	4204233.71
1350	683509.26	4205956.40	1394	683761.54	4206035.84	1438	683313.05	4205666.10	1482	683208.02	4204911.66	1526	683377.72	4204233.21
1351	683506.12	4205964.73	1395	683770.01	4206026.78	1439	683279.98	4205685.37	1483	683205.12	4204899.32	1527	683375.10	4204230.95
1352	683512.17	4205977.18	1396	683789.32	4206016.84	1440	683285.34	4205684.45	1484	683181.75	4204871.53	1528	683372.48	4204229.71
1353	683516.74	4205990.75	1397	683805.43	4206002.05	1441	683248.81	4205656.19	1485	683181.75	4204744.53	1529	683370.22	4204229.08
1354	683525.41	4205993.23	1398	683812.35	4205982.86	1442	683232.43	4205628.74	1486	683187.04	4204633.41	1530	683367.98	4204228.45
1355	683525.39	4205999.03	1399	683813.98	4205968.63	1443	683222.94	4205613.76	1487	683213.50	4204559.32	1531	683365.98	4204228.08
1356	683523.04	4206004.41	1400	683815.09	4205950.27	1444	683210.96	4205609.67	1488	683261.13	4204564.61	1532	683363.85	4204227.71
1357	683533.09	4206006.88	1401	683814.42	4205928.44	1445	683189.05	4205606.97	1489	683298.17	4204485.24	1533	683361.85	4204227.45
1358	683536.84	4206004.87	1402	683810.98	4205913.06	1446	683158.76	4205606.08	1490	683292.88	4204400.57	1534	683359.72	4204227.33

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1579	682546.75	4204977.36	1623	682272.11	4205441.38	1667	682156.14	4205308.01	1711	681966.69	4205159.32	1755	681962.37	4205519.50	1799	682046.72	4205983.90
1580	682520.29	4204966.78	1624	682259.15	4205449.64	1668	682168.89	4205302.45	1712	681955.32	4205170.20	1756	681967.10	4205525.82	1800	682044.93	4206004.89
1581	682464.44	4204964.81	1625	682248.57	4205455.67	1669	682182.54	4205298.93	1713	681947.26	4205174.84	1757	681976.32	4205526.35	1801	682035.13	4206016.45
1582	682404.60	4204973.11	1626	682238.40	4205465.74	1670	682195.51	4205296.35	1714	681940.25	4205171.80	1758	681980.57	4205528.93	1802	682022.87	4206017.16
1583	682382.00	4204972.00	1627	682233.63	4205480.05	1671	682194.90	4205287.45	1715	681929.01	4205162.67	1759	681981.95	4205538.46	1803	681992.54	4206019.83
1584	682340.11	4204984.42	1628	682225.49	4205487.92	1672	682193.58	4205273.53	1716	681924.81	4205152.89	1760	681972.91	4205554.85	1804	681984.32	4206013.85
1585	682333.59	4204998.77	1629	682218.35	4205491.62	1673	682192.75	4205270.19	1717	681917.51	4205147.79	1761	681963.48	4205557.45	1805	681975.00	4206007.21
1586	682324.72	4205007.08	1630	682207.72	4205493.66	1674	682189.02	4205267.63	1718	681906.70	4205149.82	1762	681960.44	4205563.39	1806	681962.77	4206000.13
1587	682313.34	4205033.59	1631	682197.81	4205488.95	1675	682184.43	4205266.07	1719	681902.82	4205157.94	1763	681958.75	4205574.35	1807	681949.11	4205997.07
1588	682312.87	4205052.79	1632	682189.66	4205472.28	1676	682176.84	4205267.81	1720	681905.14	4205165.70	1764	681970.24	4205589.22	1808	681940.32	4205992.02
1589	682325.45	4205066.45	1633	682183.85	4205451.20	1677	682171.69	4205273.53	1721	681912.95	4205177.82	1765	681983.76	4205591.25	1809	681937.32	4205980.99
1590	682331.01	4205092.56	1634	682165.75	4205441.28	1678	682150.73	4205285.70	1722	681918.89	4205186.17	1766	681989.17	4205595.30	1810	681932.91	4205964.62
1591	682337.73	4205105.31	1635	682160.93	4205441.04	1679	682143.97	4205281.64	1723	681929.38	4205192.36	1767	681990.52	4205602.74	1811	681918.98	4205931.89
1592	682346.65	4205082.88	1636	682154.15	4205431.11	1680	682143.62	4205286.04	1724	681939.50	4205194.86	1768	681982.41	4205608.82	1812	681910.08	4205915.73
1593	682354.33	4205058.27	1637	682152.73	4205431.41	1681	682139.92	4205280.55	1725	681959.19	4205195.11	1769	681974.97	4205612.88	1813	681905.22	4205911.18
1594	682359.63	4205055.09	1638	682148.71	4205461.45	1682	682139.92	4205281.76	1726	681979.03	4205195.11	1770	681962.39	4205629.20	1814	681894.84	4205920.30
1595	682360.94	4205044.91	1639	682141.27	4205490.52	1683	682141.94	4205282.29	1727	681974.67	4205203.79	1771	681959.37	4205644.12	1815	681897.57	4205937.70
1596	682369.97	4205040.06	1640	682130.48	4205496.33	1684	682147.51	4205282.70	1728	681964.16	4205210.66	1772	681959.42	4205655.10	1816	681887.82	4205940.17
1597	682392.95	4205048.44	1641	682122.34	4205502.69	1685	682165.72	4205282.02	1729	681956.75	4205220.50	1773	681960.10	4205679.80	1817	681877.41	4205941.01
1598	682406.93	4205057.65	1642	682113.90	4205502.89	1686	682181.94	4205230.39	1730	681944.90	4205237.51	1774	681962.31	4205688.20	1818	681862.51	4205943.60
1599	682417.04	4205060.68	1643	682101.74	4205495.97	1687	682196.09	4205228.73	1731	681943.37	4205252.37	1775	681977.39	4205708.52	1819	681850.26	4205949.82
1600	682455.72	4205062.82	1644	682075.02	4205487.14	1688	682212.27	4205229.68	1732	681950.19	4205260.77	1776	681980.38	4205719.01	1820	681833.38	4205965.67
1601	682458.36	4205074.03	1645	682090.19	4205448.91	1689	682230.26	4205228.87	1733	681949.96	4205278.94	1777	681987.81	4205720.36	1821	681818.81	4205973.86
1602	682483.25	4205104.37	1646	682086.62	4205445.80	1690	682232.68	4205215.27	1734	681932.92	4205286.60	1778	681988.52	4205736.79	1822	681802.92	4205975.15
1603	682489.49	4205114.30	1647	682083.45	4205439.29	1691	682218.95	4205207.67	1735	681921.93	4205289.29	1779	681995.92	4205745.29	1823	681784.09	4205988.42
1604	682480.50	4205143.45	1648	682081.78	4205430.14	1692	682211.87	4205208.21	1736	681913.51	4205293.10	1780	681995.65	4205765.34	1824	681776.23	4205993.47
1605	682478.85	4205157.89	1649	682083.13	4205421.57	1693	682195.35	4205203.23	1737	681908.25	4205295.41	1781	682000.66	4205768.36	1825	681767.30	4206005.02
1606	682498.71	4205196.60	1650	682080.08	4205416.74	1694	682179.16	4205198.37	1738	681900.13	4205303.86	1782	681999.98	4205786.61	1826	681760.56	4206008.72
1607	682511.65	4205229.99	1651	682076.52	4205405.83	1695	682161.28	4205192.58	1739	681897.46	4205315.47	1783	682007.42	4205788.64	1827	681753.44	4206014.83
1608	682518.63	4205261.46	1652	682082.46	4205395.89	1696	682123.25	4205193.66	1740	681895.21	4205330.31	1784	682006.02	4205807.82	1828	681731.64	4206032.87
1609	682498.82	4205293.88	1653	682088.54	4205388.45	1697	682096.79	4205191.91	1741	681898.46	4205349.13	1785	682007.33	4205828.00	1829	681724.50	4206030.02
1610	682489.78	4205320.89	1654	682098.01	4205387.77	1698	682071.14	4205186.88	1742	681900.32	4205358.15	1786	682007.54	4205842.23	1830	681717.12	4206024.55
1611	682475.59	4205332.01	1655	682109.09	4205392.59	1699	682063.93	4205176.26	1743	681911.43	4205359.38	1787	682013.53	4205840.97	1831	681709.38	4206021.33
1612	682467.03	4205344.13	1656	682119.10	4205380.70	1700	682050.07	4205176.69	1744	681922.33	4205374.24	1788	682021.13	4205835.88	1832	681709.19	4206010.36
1613	682448.17	4205372.90	1657	682119.09	4205372.71	1701	682038.15	4205140.56	1745	681926.04	4205383.74	1789	682023.19	4205847.92	1833	681715.73	4205995.45
1614	682423.91	4205386.59	1658	682128.12	4205365.47	1702	682029.73	4205130.89	1746	681936.35	4205382.84	1790	682018.33	4205866.13	1834	681648.29	4205969.51
1615	682408.08	4205391.62	1659	682137.14	4205360.08	1703	682026.29	4205114.00	1747	681943.24	4205378.09	1791	682015.49	4205873.02	1835	681663.41	4205938.48
1616	682398.15	4205392.50	1660	682143.30	4205347.21	1704	682022.29	4205110.62	1748	681955.91	4205382.14	1792	682017.01	4205881.55	1836	681694.18	4205893.53
1617	682364.35	4205414.14	1661	682139.24	4205341.80	1705	682018.24	4205114.67	1749	681964.20	4205387.71	1793	682021.24	4205889.94	1837	681702.21	4205860.28
1618	682356.91	4205419.89	1662	682138.40	4205335.05	1706	682018.24	4205126.84	1750	681968.50	4205398.22	1794	682026.99	4205892.48	1838	681706.04	4205863.93
1619	682344.05	4205421.22	1663	682139.24	4205331.67	1707	681997.28	4205130.22	1751	681991.87	4205407.38	1795	682037.92	4205910.98	1839	681708.36	4205842.97
1620	682321.47	4205425.40	1664	682145.77	4205324.50	1708	682004.04	4205160.64	1752	681987.85	4205432.78	1796	682045.68	4205921.39	1840	681715.73	4205803.48
1621	682301.51	4205427.96	1665	682149.77	4205318.43	1709	681992.13	4205158.19	1753	681981.15	4205460.18	1797	682055.09	4205943.23	1841	681699.13	4205800.37
1622	682287.24	4205433.47	1666	682153.92	4205311.15	1710	681981.14	4205156.94	1754	681975.49	4205466.06	1798	682049.32	4205972.30	1842	681686.68	4205804.52

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
1843	681673.06	4205820.69	1887	681524.91	4205862.70	1931	681340.24	4205837.49	1975	681659.98	4206075.25	2019	681527.53	4206303.72	2063	681447.36	4206314.27
1844	681641.46	4205853.32	1888	681518.96	4205860.12	1932	681350.54	4205853.32	1976	681666.12	4206074.05	2020	681519.44	4206311.46	2064	681450.85	4206309.96
1845	681619.64	4205876.91	1899	681520.97	4205846.15	1933	681368.66	4205854.93	1977	681674.35	4206071.83	2021	681511.34	4206318.69	2065	681409.86	4206284.95
1846	681587.83	4205910.11	1890	681514.87	4205827.70	1934	681389.86	4205857.05	1978	681680.85	4206070.27	2022	681500.64	4206327.27	2066	681377.29	4206252.66
1847	681575.51	4205919.96	1891	681514.72	4205919.86	1935	681401.32	4205857.30	1979	681688.46	4206068.41	2023	681497.64	4206329.90	2067	681372.97	4206248.33
1848	681564.59	4205912.94	1892	681543.43	4205915.67	1936	681417.72	4205854.80	1980	681694.37	4206068.33	2024	681495.33	4206336.44	2068	681368.11	4206243.49
1849	681538.52	4205892.62	1893	681541.56	4205866.39	1937	681437.32	4205847.55	1981	681697.85	4206070.85	2025	681493.37	4206344.06	2069	681364.29	4206239.84
1850	681546.59	4205869.89	1894	681533.54	4205841.94	1938	681444.72	4205843.12	1982	681700.20	4206076.44	2026	681490.57	4206351.27	2070	681360.35	4206235.41
1851	681561.12	4205856.40	1895	681546.05	4205856.94	1939	681467.88	4205848.28	1983	681699.05	4206088.13	2027	681487.30	4206355.99	2071	681354.50	4206232.32
1852	681589.14	4205842.92	1896	681533.88	4205845.49	1940	681488.82	4205857.05	1984	681700.96	4206096.35	2028	681485.05	4206361.12	2072	681359.95	4206220.33
1853	681589.08	4205834.26	1897	681517.33	4205848.55	1941	681474.70	4205882.01	1985	681697.51	4206105.21	2029	681485.21	4206367.20	2073	681355.27	4206213.51
1854	681577.73	4205826.31	1898	681497.36	4205826.31	1942	681461.93	4205900.30	1986	681693.59	4206110.17	2030	681484.99	4206374.19	2074	681351.59	4206205.44
1855	681588.10	4205811.78	1899	681484.77	4205838.45	1943	681452.94	4205916.52	1987	681689.15	4206114.12	2031	681484.01	4206381.38	2075	681350.62	4206194.66
1856	681625.65	4205792.45	1900	681478.09	4205808.42	1944	681447.43	4205928.41	1988	681682.28	4206120.16	2032	681479.65	4206388.16	2076	681352.02	4206186.14
1857	681643.29	4205785.30	1901	681474.01	4205804.12	1945	681446.47	4205934.96	1989	681677.20	4206122.14	2033	681461.75	4206401.03	2077	681351.05	4206179.46
1858	681665.63	4205769.15	1902	681464.16	4205817.09	1946	681457.57	4205953.72	1990	681671.76	4206126.69	2034	681454.64	4206405.19	2078	681345.59	4206169.13
1859	681677.34	4205765.09	1903	681451.78	4205836.04	1947	681460.52	4205969.14	1991	681666.66	4206132.44	2035	681441.24	4206405.05	2079	681340.25	4206160.08
1860	681696.37	4205754.78	1904	681433.70	4205847.82	1948	681467.99	4205982.07	1992	681660.67	4206137.66	2036	681434.24	4206403.11	2080	681340.72	4206153.04
1861	681703.34	4205753.99	1905	681417.81	4205856.41	1949	681491.60	4206001.15	1993	681654.54	4206143.60	2037	681426.77	4206400.37	2081	681337.00	4206148.50
1862	681712.62	4205753.67	1906	681405.24	4205864.26	1950	681514.71	4206019.82	1994	681647.18	4206150.80	2038	681418.58	4206397.87	2082	681333.73	4206143.51
1863	681719.82	4205749.25	1907	681390.56	4205884.44	1951	681519.53	4206025.58	1995	681642.27	4206158.04	2039	681411.21	4206395.98	2083	681326.21	4206136.79
1864	681726.11	4205739.15	1908	681378.37	4205903.87	1952	681513.53	4206032.71	1996	681640.42	4206163.70	2040	681403.27	4206392.81	2084	681319.74	4206130.29
1865	681735.22	4205685.82	1909	681356.63	4205824.69	1953	681505.31	4206042.08	1997	681637.46	4206168.49	2041	681395.65	4206389.81	2085	681314.83	4206121.58
1866	681753.86	4205685.27	1910	681308.92	4205665.69	1954	681503.19	4206047.80	1998	681633.83	4206174.49	2042	681389.85	4206385.58	2086	681311.46	4206115.58
1867	681755.13	4205676.96	1911	681252.08	4205620.56	1955	681503.69	4206053.60	1999	681629.70	4206179.45	2043	681385.00	4206381.10	2087	681307.22	4206108.06
1868	681770.73	4205637.84	1912	681223.88	4205655.09	1956	681508.42	4206060.48	2000	681626.13	4206183.46	2044	681378.76	4206376.01	2088	681305.25	4206103.74
1869	681764.52	4205628.22	1913	681196.68	4205684.33	1957	681514.53	4206068.17	2001	681622.66	4206188.10	2045	681374.20	4206370.77	2089	681299.70	4206096.97
1870	681756.50	4205616.97	1914	681176.41	4205693.59	1958	681524.26	4206072.50	2002	681621.14	4206194.60	2046	681368.50	4206366.22	2090	681296.56	4206090.83
1871	681743.10	4205605.57	1915	681153.93	4205700.52	1959	681531.51	4206077.81	2003	681621.61	4206200.58	2047	681366.05	4206360.90	2091	681291.84	4206084.03
1872	681730.68	4205496.51	1916	681143.79	4205712.22	1960	681539.33	4206082.62	2004	681622.50	4206206.63	2048	681366.39	4206354.30	2092	681284.52	4206079.94
1873	681714.86	4205481.62	1917	681128.35	4205732.12	1961	681543.23	4206085.11	2005	681619.20	4206216.79	2049	681367.28	4206347.91	2093	681281.02	4206075.24
1874	681684.49	4205463.85	1918	681121.84	4205752.54	1962	681550.06	4206087.26	2006	681613.48	4206223.33	2050	681370.12	4206340.17	2094	681277.17	4206070.84
1875	681682.19	4205470.70	1919	681130.68	4205767.56	1963	681559.18	4206089.11	2007	681608.94	4206231.79	2051	681374.15	4206334.03	2095	681272.05	4206065.26
1876	681680.51	4205481.59	1920	681140.61	4205782.92	1964	681577.85	4206092.12	2008	681609.21	4206238.16	2052	681379.96	4206329.00	2096	681266.89	4206058.87
1877	681673.97	4205494.78	1921	681155.64	4205794.64	1965	681586.58	4206094.86	2009	681613.39	4206253.37	2053	681381.69	4206321.94	2097	681257.85	4206056.59
1878	681671.34	4205510.24	1922	681174.71	4205807.15	1966	681595.42	4206100.83	2010	681608.23	4206260.89	2054	681386.78	4206321.54	2098	681242.35	4206056.54
1879	681666.45	4205524.88	1923	681194.32	4205812.60	1967	681604.62	4206105.56	2011	681596.14	4206269.11	2055	681394.82	4206318.57	2099	681234.86	4206050.28
1880	681651.28	4205535.58	1924	681215.25	4205821.71	1968	681617.51	4206110.12	2012	681586.25	4206274.25	2056	681404.25	4206319.02	2100	681226.70	4206051.24
1881	681634.15	4205546.71	1925	681236.70	4205825.98	1969	681621.16	4206112.59	2013	681578.58	4206276.83	2057	681412.89	4206322.98	2101	681216.67	4206051.41
1882	681617.37	4205566.28	1926	681259.60	4205827.52	1970	681624.75	4206110.83	2014	681569.83	4206281.40	2058	681418.99	4206324.86	2102	681210.88	4206049.65
1883	681608.00	4205580.32	1927	681276.64	4205824.78	1971	681633.94	4206102.61	2015	681563.11	4206283.14	2059	681425.28	4206323.34	2103	681202.56	4206050.56
1884	681600.49	4205587.09	1928	681294.25	4205816.66	1972	681641.71	4206093.91	2016	681555.57	4206286.66	2060	681429.66	4206316.05	2104	681203.02	4206061.90
1885	681582.91	4205585.70	1929	681317.43	4205822.67	1973	681646.94	4206088.57	2017	681550.40	4206289.94	2061	681433.93	4206314.13	2105	681197.69	4206068.64
1886	681562.52	4205577.83	1930	681329.09	4205824.87	1974	681656.08	4206078.75	2018	681538.83	4206298.07	2062	681440.81	4206315.42	2106	681190.33	4206083.18



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

2107	681183.20	4206099.00	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
2108	681178.77	4206109.41	4206443.79	2196	680785.32	4206661.51	2240	681098.69	4207013.99	2284	680991.14	4207364.23	2328	680605.13	4207520.37
2109	681175.08	4206124.05	4206447.91	2197	680788.12	4206665.86	2241	681026.60	4207009.61	2285	680994.03	4207377.71	2329	680595.48	4207520.51
2110	681171.86	4206137.37	4206454.06	2198	680791.08	4206674.33	2242	681022.47	4207021.09	2286	680994.44	4207396.53	2330	680584.75	4207522.56
2111	681171.98	4206155.43	4206459.60	2199	680796.93	4206681.69	2243	681015.21	4207036.99	2287	680992.59	4207404.90	2331	680576.25	4207523.62
2112	681169.62	4206161.16	4206463.25	2200	680802.31	4206688.69	2244	681008.23	4207047.20	2288	680981.05	4207419.58	2332	680568.15	4207524.86
2113	681164.82	4206168.18	4206466.03	2201	680808.31	4206695.46	2245	680996.11	4207057.27	2289	680974.31	4207432.80	2333	680562.78	4207525.92
2114	681161.75	4206183.60	4206468.01	2202	680813.73	4206701.52	2246	680985.91	4207063.99	2290	680972.51	4207441.80	2334	680542.30	4207529.04
2115	681159.99	4206192.32	4206472.21	2203	680820.56	4206710.32	2247	680975.45	4207072.47	2291	680968.82	4207452.60	2335	680528.84	4207532.65
2116	681156.66	4206198.11	4206479.63	2204	680827.84	4206718.20	2248	680970.75	4207082.35	2292	680961.43	4207461.35	2336	680518.93	4207534.25
2117	681153.45	4206204.28	4206486.24	2205	680835.95	4206725.80	2249	680969.55	4207094.97	2293	680953.05	4207468.42	2337	680502.45	4207531.65
2118	681157.06	4206210.87	4206504.28	2206	680844.35	4206734.15	2250	680969.34	4207109.38	2294	680948.88	4207477.80	2338	680451.24	4207533.24
2119	681159.09	4206219.06	4206515.65	2207	680850.77	4206744.73	2251	680971.96	4207121.62	2295	680946.16	4207486.68	2339	680324.24	4207496.20
2120	681160.75	4206229.37	4206527.80	2208	680855.98	4206753.58	2252	680976.80	4207132.33	2296	680927.50	4207501.49	2340	680303.93	4207487.69
2121	681158.24	4206244.33	4206538.84	2209	680861.51	4206765.84	2253	680994.81	4207141.17	2297	680901.76	4207511.30	2341	680281.61	4207480.99
2122	681152.38	4206252.52	4206550.16	2210	680867.59	4206776.50	2254	681011.64	4207145.66	2298	680888.91	4207513.09	2342	680257.38	4207476.25
2123	681144.88	4206261.77	4206560.15	2211	680873.51	4206784.13	2255	681026.02	4207149.37	2299	680875.99	4207518.77	2343	680232.03	4207472.24
2124	681149.75	4206295.20	4206571.71	2212	680879.91	4206793.33	2256	681035.67	4207153.47	2300	680860.75	4207519.94	2344	680209.20	4207470.87
2125	681151.00	4206304.59	4206582.19	2213	680889.37	4206805.81	2257	681038.70	4207167.30	2301	680847.39	4207521.14	2345	680181.49	4207472.93
2126	681152.21	4206313.85	4206595.41	2214	680898.68	4206810.74	2258	681035.59	4207184.49	2302	680836.62	4207526.17	2346	680154.71	4207475.17
2127	681155.01	4206323.36	4206606.55	2215	680910.06	4206814.67	2259	681029.21	4207195.03	2303	680832.09	4207533.74	2347	680130.58	4207476.77
2128	681157.28	4206331.52	4206618.69	2216	680923.73	4206815.11	2260	681021.33	4207197.92	2304	680826.39	4207546.72	2348	680080.43	4207478.65
2129	681159.84	4206338.27	4206633.02	2217	680935.78	4206814.81	2261	681011.07	4207196.02	2305	680821.31	4207557.01	2349	680039.12	4207480.05
2130	681171.54	4206343.69	4206657.56	2218	680947.57	4206812.80	2262	681003.77	4207195.41	2306	680816.75	4207562.92	2350	680018.19	4207482.95
2131	681177.74	4206348.93	4206680.42	2219	680957.64	4206812.57	2263	680994.91	4207194.88	2307	680812.70	4207571.17	2351	679997.28	4207484.83
2132	681186.86	4206354.03	4206698.23	2220	680966.63	4206811.41	2264	680988.44	4207196.94	2308	680801.64	4207581.02	2352	679969.00	4207491.51
2133	681198.40	4206368.65	4206695.80	2221	680974.59	4206810.54	2265	680983.09	4207199.71	2309	680795.03	4207584.39	2353	679943.82	4207500.94
2134	681207.77	4206381.24	4206698.98	2222	680984.58	4206809.61	2266	680977.69	4207204.33	2310	680789.86	4207584.35	2354	679928.69	4207504.05
2135	681209.63	4206388.00	4206695.51	2223	680989.64	4206808.72	2267	680976.30	4207214.98	2311	680783.20	4207584.17	2355	679917.33	4207525.11
2136	681215.04	4206396.03	4206698.06	2224	680995.11	4206808.57	2268	680975.53	4207224.16	2312	680774.20	4207581.06	2356	679898.43	4207540.48
2137	681224.15	4206403.65	4206698.44	2225	680998.44	4206812.16	2269	680975.61	4207233.57	2313	680767.24	4207578.70	2357	679880.51	4207550.99
2138	681230.62	4206412.82	4206698.82	2226	681003.39	4206811.65	2270	680975.51	4207246.50	2314	680759.64	4207575.94	2358	679847.98	4207562.39
2139	681230.87	4206414.82	4206698.36	2227	681003.99	4206823.84	2271	680974.25	4207257.07	2315	680753.24	4207571.81	2359	679834.80	4207570.25
2140	681225.16	4206419.28	4206698.17	2228	680997.20	4206830.53	2272	680969.74	4207261.20	2316	680739.99	4207565.98	2360	679816.28	4207577.23
2141	681218.64	4206422.87	4206682.15	2229	680990.58	4206838.33	2273	680968.55	4207267.15	2317	680727.45	4207559.18	2361	679806.99	4207580.98
2142	681208.27	4206427.03	4206681.78	2230	680983.14	4206846.62	2274	680974.57	4207276.04	2318	680717.66	4207553.93	2362	679793.37	4207586.63
2143	681200.77	4206431.05	4206680.18	2231	680976.63	4206854.13	2275	680979.36	4207291.07	2319	680707.54	4207550.21	2363	679779.78	4207588.31
2144	681180.68	4206437.20	4206677.71	2232	680966.35	4206866.87	2276	680976.72	4207297.95	2320	680701.20	4207546.15	2364	679763.87	4207589.43
2145	681167.74	4206440.84	4206670.05	2233	680963.81	4206877.19	2277	680974.27	4207307.46	2321	680692.77	4207542.83	2365	679744.09	4207592.57
2146	681128.77	4206444.15	4206660.92	2234	680969.73	4206888.55	2278	680971.93	4207317.01	2322	680686.75	4207539.65	2366	679724.53	4207593.01
2147	681105.82	4206445.78	4206668.12	2235	681013.30	4206895.67	2279	680967.96	4207324.86	2323	680674.66	4207535.77	2367	679704.42	4207590.94
2148	681094.48	4206444.63	4206661.30	2236	681033.21	4206901.03	2280	680966.94	4207333.17	2324	680665.63	4207532.83	2368	679678.72	4207592.98
2149	681081.41	4206444.01	4206642.38	2237	681062.47	4206903.66	2281	680967.33	4207340.72	2325	680656.11	4207528.78	2369	679649.82	4207596.49
2150	681070.06	4206443.56	4206649.84	2238	681100.60	4206908.49	2282	680973.95	4207349.73	2326	680635.15	4207524.25	2370	679621.81	4207600.67



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

2371	679608.70	4207603.34	2415	687127.34	4211466.34	2459	688024.73	4211286.57	2503	688450.21	4210671.24	2547	688910.68	4210799.72	2591	689257.42	4209969.91
2372	679592.23	4207614.95	2416	687145.19	4211474.97	2460	688020.23	4211277.33	2504	688452.16	4210691.13	2548	688923.51	4210737.29	2592	689276.32	4209914.90
2373	679577.09	4207625.69	2417	687159.85	4211483.92	2461	688011.58	4211286.72	2505	688484.00	4210690.53	2549	688994.95	4210685.82	2593	689288.08	4209895.37
2374	679553.72	4207639.24	2418	687177.53	4211488.61	2462	688001.77	4211286.35	2506	688500.08	4210689.88	2550	688883.73	4210655.24	2594	689310.41	4209866.22
2375	679540.10	4207648.04	2419	687215.87	4211494.88	2463	687993.14	4211244.61	2507	688508.76	4210672.91	2551	688875.35	4210628.90	2595	689310.50	4209866.04
2376	679510.79	4207669.26	2420	687253.96	4211501.15	2464	687987.81	4211232.80	2508	688513.05	4210664.51	2552	688879.87	4210617.89	2596	689328.61	4209831.70
2377	679495.75	4207681.32	2421	687272.42	4211504.71	2465	687984.78	4211220.54	2509	688526.68	4210637.86	2553	688890.50	4210612.95	2597	689304.02	4209796.76
2378	679498.00	4207685.36	2422	687285.50	4211510.84	2466	687984.52	4211208.97	2510	688531.46	4210635.74	2554	688902.88	4210574.64	2598	689260.41	4209801.12
2379	679554.11	4207683.59	2423	687296.62	4211518.95	2467	687991.15	4211190.43	2511	688540.15	4210631.89	2555	688922.69	4210557.25	2599	689245.56	4209796.94
2380	679562.50	4207688.45	2424	687310.21	4211530.42	2468	688004.12	4211161.09	2512	688591.09	4210609.31	2556	688938.75	4210543.16	2600	689224.99	4209791.14
2381	679579.64	4207760.72	2425	687320.16	4211539.90	2469	688018.23	4211131.40	2513	688591.07	4210609.08	2557	688964.46	4210520.60	2601	689190.58	4209789.17
2382	679633.15	4207763.16	2426	687334.32	4211554.43	2470	688031.10	4211106.25	2514	688593.45	4210608.26	2558	688963.67	4210491.40	2602	689160.09	4209786.47
2383	686592.72	4211707.51	2427	687346.94	4211563.98	2471	688054.81	4211067.61	2515	688610.21	4210559.34	2559	688962.88	4210455.04	2603	689131.32	4209782.06
2384	686771.43	4211695.00	2428	687361.91	4211570.65	2472	688006.69	4211053.82	2516	688638.74	4210559.98	2560	688926.76	4210457.40	2604	689117.01	4209761.70
2385	686774.51	4211687.07	2429	687375.77	4211575.26	2473	688003.48	4211042.74	2517	688646.10	4210621.01	2561	688915.44	4210440.31	2605	689103.92	4209733.38
2386	686785.30	4211689.72	2430	687391.89	4211575.72	2474	688105.54	4211036.57	2518	688645.79	4210663.88	2562	688947.85	4210403.49	2606	689066.65	4209700.00
2387	686786.63	4211690.05	2431	687408.33	4211573.40	2475	688135.72	4211030.76	2519	688661.59	4210715.00	2563	688981.06	4210387.03	2607	689081.65	4209661.64
2388	686796.05	4211692.32	2432	687423.68	4211588.39	2476	688168.44	4211024.22	2520	688639.09	4210741.00	2564	688981.06	4210371.93	2608	689087.18	4209639.80
2389	686807.42	4211692.64	2433	687438.55	4211581.96	2477	688187.02	4211021.81	2521	688637.06	4210757.14	2565	689020.02	4210344.51	2609	689087.12	4209639.53
2390	686819.43	4211692.64	2434	687508.34	4211581.32	2478	688205.40	4211015.07	2522	688642.96	4210769.02	2566	689056.66	4210352.19	2610	689087.23	4209639.12
2391	686828.76	4211690.16	2435	687593.43	4211466.61	2479	688227.84	4210999.76	2523	688653.07	4210795.43	2567	689080.85	4210325.36	2611	689083.18	4209621.44
2392	686835.72	4211687.42	2436	687632.31	4211442.64	2480	688334.51	4210926.65	2524	688661.68	4210818.91	2568	689089.10	4210321.17	2612	689077.94	4209597.38
2393	686839.57	4211685.72	2437	687660.59	4211427.10	2481	688373.43	4210901.77	2525	688670.86	4210837.70	2569	689095.45	4210322.51	2613	689057.24	4209591.93
2394	686848.03	4211681.84	2438	687687.82	4211414.62	2482	688382.99	4210892.71	2526	688676.66	4210851.99	2570	689103.57	4210324.23	2614	689030.53	4209588.49
2395	686857.31	4211675.68	2439	687710.30	4211409.25	2483	688387.94	4210882.22	2527	688683.85	4210867.45	2571	689104.20	4210324.36	2615	689007.69	4209603.01
2396	686860.13	4211672.98	2440	687734.34	4211405.52	2484	688392.70	4210867.02	2528	688686.22	4210872.94	2572	689123.60	4210293.55	2616	689004.65	4209605.51
2397	686864.58	4211668.71	2441	687757.61	4211410.33	2485	688397.38	4210846.49	2529	688701.05	4210875.70	2573	689129.51	4210284.16	2617	688997.57	4209609.43
2398	686875.88	4211661.54	2442	687778.32	4211421.44	2486	688398.29	4210834.05	2530	688791.12	4210892.45	2574	689136.85	4210277.92	2618	688975.52	4209623.39
2399	686883.44	4211615.18	2443	687807.60	4211441.12	2487	688401.38	4210819.99	2531	688791.06	4210891.71	2575	689143.22	4210272.52	2619	688924.26	4209643.62
2400	686915.00	4211576.24	2444	687842.29	4211463.57	2488	688409.44	4210803.56	2532	688789.80	4210880.36	2576	689145.65	4210268.41	2620	688916.58	4209646.65
2401	686932.47	4211543.95	2445	687871.33	4211482.35	2489	688422.65	4210793.29	2533	688788.99	4210870.37	2577	689157.85	4210247.82	2621	688889.89	4209710.34
2402	686944.31	4211519.42	2446	687886.61	4211491.95	2490	688462.38	4210763.89	2534	688787.91	4210859.48	2578	689160.53	4210243.31	2622	688863.65	4209777.89
2403	686953.58	4211502.20	2447	687898.82	4211496.91	2491	688460.78	4210762.48	2535	688788.82	4210821.40	2579	689173.73	4210221.02	2623	688859.20	4209789.35
2404	686960.85	4211489.27	2448	687916.84	4211497.42	2492	688463.04	4210760.65	2536	688794.53	4210821.84	2580	689182.08	4210210.46	2624	688852.42	4209806.81
2405	686969.87	4211477.38	2449	687932.91	4211494.71	2493	688442.59	4210743.23	2537	688793.70	4210859.95	2581	689201.48	4210185.91	2625	688844.36	4209827.56
2406	686981.07	4211465.04	2450	687949.01	4211489.96	2494	688434.80	4210736.60	2538	688794.93	4210878.74	2582	689213.70	4210158.05	2626	688833.98	4209853.68
2407	686992.97	4211455.12	2451	687963.03	4211481.87	2495	688401.31	4210698.46	2539	688796.01	4210892.79	2583	689219.82	4210137.66	2627	688833.91	4209853.86
2408	687001.36	4211448.82	2452	687975.71	4211471.21	2496	688401.22	4210698.35	2540	688796.10	4210893.38	2584	689241.00	4210125.36	2628	688829.46	4209865.03
2409	687016.68	4211439.48	2453	687984.22	4211459.69	2497	688402.14	4210697.87	2541	688829.43	4210899.58	2585	689259.76	4210104.17	2629	688827.80	4209869.22
2410	687033.47	4211432.72	2454	687996.85	4211428.32	2498	688428.41	4210684.05	2542	688838.84	4210893.41	2586	689259.86	4210103.74	2630	688813.64	4209879.00
2411	687055.21	4211431.40	2455	688016.85	4211350.58	2499	688428.98	4210678.55	2543	688848.15	4210887.30	2587	689274.67	4210036.23	2631	688809.77	4209881.68
2412	687072.69	4211433.80	2456	688024.65	4211324.82	2500	688429.58	4210672.67	2544	688883.36	4210864.21	2588	689286.04	4209979.60	2632	688784.01	4209899.47
2413	687088.31	4211439.34	2457	688028.39	4211310.79	2501	688443.80	4210665.34	2545	688889.61	4210853.55	2589	689255.47	4209975.57	2633	688773.87	4209906.48
2414	687106.32	4211452.17	2458	688028.05	4211297.32	2502	688445.35	4210666.76	2546	688904.55	4210829.55	2590	689256.62	4209972.23	2634	688751.66	4209921.82



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
2635	688730.38	4209336.11	2679	688254.06	4209393.54	2723	688422.79	4209137.16	2767	688785.15	4209333.13	2811	689239.22	4209255.57	2855	689588.96	4209063.83
2636	688716.31	4209946.24	2680	688250.48	4209392.30	2724	688437.04	4209129.88	2768	688795.15	4209353.51	2812	689228.51	4209233.72	2856	689592.15	4209057.74
2637	688711.81	4209949.35	2681	688237.00	4209390.28	2725	688453.93	4209141.86	2769	688804.45	4209365.86	2813	689222.05	4209217.49	2857	689621.00	4209045.28
2638	688689.86	4209964.51	2682	688225.65	4209388.57	2726	688447.65	4209097.51	2770	688826.08	4209387.00	2814	689220.15	4209192.60	2858	689617.30	4209023.51
2639	688685.06	4209967.83	2683	688202.21	4209388.57	2727	688450.28	4209087.01	2771	688834.24	4209395.20	2815	689218.26	4209168.16	2859	689638.16	4209011.23
2640	688683.11	4209966.47	2684	688176.50	4209370.99	2728	688445.03	4209072.57	2772	688845.36	4209406.38	2816	689231.97	4209154.23	2860	689692.17	4209028.03
2641	688652.39	4209945.05	2685	688191.69	4209366.16	2729	688444.26	4209071.39	2773	688845.97	4209406.39	2817	689237.99	4209153.98	2861	689711.60	4209015.65
2642	688638.62	4209933.44	2686	688196.74	4209363.92	2730	688450.24	4209030.75	2774	688862.76	4209406.54	2818	689260.92	4209153.05	2862	689695.38	4208968.62
2643	688657.58	4209902.44	2687	688200.69	4209363.30	2731	688444.85	4209008.23	2775	688870.49	4209406.61	2819	689299.75	4209153.26	2863	689702.58	4208953.48
2644	688660.59	4209897.21	2688	688236.86	4209362.99	2732	688443.44	4209002.36	2776	688880.15	4209406.69	2820	689323.11	4209135.37	2864	689719.86	4208960.36
2645	688680.89	4209861.88	2689	688261.66	4209361.99	2733	688434.18	4208976.12	2777	688881.51	4209408.36	2821	689329.88	4209135.69	2865	689739.57	4208996.45
2646	688703.59	4209822.39	2690	688272.70	4209361.54	2734	688432.81	4208972.25	2778	688884.71	4209412.31	2822	689329.54	4209129.00	2866	689771.47	4209016.93
2647	688685.13	4209788.71	2691	688285.29	4209340.19	2735	688436.90	4208957.05	2779	688886.83	4209414.92	2823	689328.12	4209124.11	2867	689791.58	4209032.79
2648	688666.92	4209755.48	2692	688293.93	4209334.43	2736	688440.62	4208965.07	2780	688888.18	4209438.50	2824	689324.92	4209119.84	2868	689795.48	4209014.56
2649	688660.71	4209744.14	2693	688297.18	4209332.26	2737	688493.71	4208990.27	2781	688888.65	4209465.51	2825	689337.11	4209115.85	2869	689816.15	4209021.13
2650	688661.29	4209743.49	2694	688296.09	4209329.75	2738	688505.07	4209002.68	2782	688917.29	4209473.29	2826	689335.48	4209118.71	2870	689837.72	4209026.47
2651	688631.56	4209690.96	2695	688287.36	4209309.76	2739	688525.88	4209011.27	2783	688919.36	4209473.72	2827	689334.86	4209121.58	2871	689854.95	4208996.26
2652	688623.94	4209677.07	2696	688286.50	4209307.78	2740	688529.94	4209012.95	2784	688949.55	4209479.98	2828	689334.41	4209125.59	2872	689872.94	4208958.63
2653	688607.73	4209647.49	2697	688284.15	4209306.35	2741	688544.47	4209038.72	2785	688969.24	4209471.93	2829	689334.22	4209135.90	2873	689846.41	4208941.79
2654	688591.69	4209618.24	2698	688281.63	4209304.83	2742	688555.99	4209060.92	2786	688992.66	4209478.89	2830	689353.51	4209136.81	2874	689835.70	4208934.62
2655	688574.57	4209621.20	2699	688259.64	4209291.51	2743	688560.32	4209069.73	2787	689003.96	4209498.52	2831	689369.45	4209135.93	2875	689828.68	4208929.64
2656	688572.65	4209621.53	2700	688264.63	4209286.47	2744	688563.88	4209076.99	2788	689035.94	4209524.81	2832	689388.09	4209131.39	2876	689802.80	4208933.02
2657	688551.73	4209627.34	2701	688264.99	4209286.11	2745	688572.29	4209094.01	2789	689037.07	4209544.65	2833	689405.35	4209128.01	2877	689798.66	4208899.51
2658	688510.17	4209588.30	2702	688275.89	4209275.11	2746	688599.15	4209090.02	2790	689036.41	4209564.29	2834	689416.37	4209123.44	2878	689799.97	4208899.71
2659	688531.73	4209559.90	2703	688276.84	4209237.50	2747	688615.59	4209114.42	2791	689040.85	4209565.38	2835	689425.27	4209119.92	2879	689816.38	4208902.92
2660	688545.05	4209542.34	2704	688300.87	4209245.73	2748	688628.03	4209135.62	2792	689063.86	4209571.03	2836	689438.56	4209113.51	2880	689810.91	4208873.77
2661	688534.05	4209523.00	2705	688322.47	4209229.45	2749	688646.61	4209141.61	2793	689089.88	4209572.56	2837	689458.12	4209105.49	2881	689808.48	4208861.39
2662	688516.43	4209492.03	2706	688325.33	4209215.65	2750	688656.09	4209159.30	2794	689099.61	4209546.73	2838	689455.53	4209086.18	2882	689810.75	4208859.92
2663	688497.91	4209459.46	2707	688324.80	4209202.55	2751	688662.28	4209170.87	2795	689109.50	4209520.46	2839	689458.73	4209067.51	2883	689832.32	4208846.14
2664	688487.07	4209440.42	2708	688318.06	4209177.15	2752	688673.89	4209191.90	2796	689118.08	4209499.18	2840	689465.29	4209029.20	2884	689853.67	4208865.50
2665	688472.56	4209414.91	2709	688316.23	4209168.02	2753	688675.82	4209195.39	2797	689118.65	4209497.04	2841	689466.05	4209024.74	2885	689871.36	4208878.95
2666	688471.09	4209412.32	2710	688316.00	4209149.89	2754	688712.14	4209222.36	2798	689131.32	4209464.61	2842	689466.12	4209024.34	2886	689870.06	4208877.22
2667	688414.68	4209408.24	2711	688316.56	4209142.31	2755	688740.90	4209205.76	2799	689138.89	4209445.88	2843	689471.90	4209021.70	2887	689856.74	4208862.47
2668	688385.31	4209406.12	2712	688349.44	4209130.46	2756	688761.33	4209195.26	2800	689169.71	4209429.72	2844	689485.64	4209015.42	2888	689836.90	4208844.78
2669	688362.29	4209404.45	2713	688362.89	4209121.28	2757	688773.48	4209201.69	2801	689174.42	4209408.74	2845	689507.30	4209025.82	2889	689810.31	4208830.00
2670	688341.48	4209402.95	2714	688363.95	4209120.55	2758	688783.33	4209200.46	2802	689156.46	4209395.46	2846	689509.05	4209046.52	2890	689805.64	4208830.60
2671	688336.58	4209402.59	2715	688375.56	4209112.63	2759	688784.38	4209202.82	2803	689161.55	4209380.82	2847	689511.68	4209078.02	2891	689802.06	4208830.48
2672	688335.71	4209402.53	2716	688374.08	4209109.05	2760	688790.65	4209216.84	2804	689168.67	4209360.32	2848	689517.38	4209078.54	2892	689796.80	4208832.95
2673	688334.06	4209402.53	2717	688367.70	4209093.58	2761	688785.04	4209239.04	2805	689187.26	4209316.53	2849	689528.92	4209075.58	2893	689801.49	4208827.59
2674	688332.51	4209402.30	2718	688382.29	4209104.93	2762	688784.56	4209271.17	2806	689186.80	4209305.10	2850	689545.25	4209081.18	2894	689805.23	4208824.08
2675	688305.68	4209400.34	2719	688387.73	4209109.16	2763	688782.11	4209287.54	2807	689191.17	4209295.57	2851	689562.96	4209083.16	2895	689811.89	4208819.76
2676	688302.73	4209400.14	2720	688400.87	4209120.54	2764	688780.94	4209300.41	2808	689196.57	4209282.27	2852	689571.95	4209083.99	2896	689814.02	4208818.94
2677	688273.09	4209400.14	2721	688410.44	4209128.13	2765	688781.80	4209316.29	2809	689205.30	4209281.92	2853	689578.09	4209084.55	2897	689813.46	4208820.86
2678	688270.37	4209399.20	2722	688412.04	4209129.40	2766	688783.84	4209330.47	2810	689215.73	4209281.49	2854	689579.11	4209082.61	2898	689815.05	4208823.37



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
2899	689821.36	4208827.61	2943	689993.00	4208520.12	2987	690041.89	4207504.06	3031	689722.71	4206606.13	3075	689241.40	4206578.36	3119	688797.61	4206323.62
2900	689839.83	4208840.23	2944	689971.82	4208520.45	2988	690049.27	4207496.17	3032	689648.71	4206513.99	3076	689241.37	4206578.23	3120	688812.89	4206290.84
2901	689845.11	4208845.07	2945	689969.99	4208511.30	2989	690051.55	4207493.37	3033	689584.59	4206447.68	3077	689241.59	4206574.29	3121	688801.79	4206284.57
2902	689854.84	4208854.01	2946	689967.25	4208485.12	2990	690053.12	4207491.45	3034	689584.32	4206447.39	3078	689239.06	4206496.36	3122	688738.29	4206248.69
2903	689868.72	4208866.74	2947	689960.98	4208462.49	2991	690055.93	4207487.68	3035	689587.17	4206417.00	3079	689242.77	4206469.62	3123	688725.91	4206258.48
2904	689879.42	4208879.17	2948	689956.84	4208452.08	2992	690058.53	4207483.70	3036	689586.75	42064165.09	3080	689250.15	4206423.69	3124	688674.93	4206298.82
2905	689900.73	4208878.43	2949	689955.24	4208448.04	2993	690061.83	4207478.63	3037	689566.70	42064164.15	3081	689250.21	4206418.92	3125	688669.58	4206326.85
2906	689931.54	4208863.01	2950	689949.24	4208434.69	2994	690066.92	4207469.11	3038	689566.62	42064162.43	3082	689246.11	4206416.01	3126	688623.89	4206340.30
2907	689958.63	4208847.63	2951	689945.15	4208426.23	2995	690067.18	4207468.52	3039	689564.70	42064161.28	3083	689242.79	4206413.68	3127	688618.77	4206341.81
2908	689988.39	4208814.27	2952	689944.05	4208416.96	2996	690067.48	4207467.81	3040	689563.18	42064160.93	3084	689234.28	4206407.72	3128	688585.07	4206351.73
2909	690005.27	4208814.11	2953	689943.51	4208402.24	2997	690075.46	4207437.13	3041	689554.70	42064159.03	3085	689201.27	4206411.60	3129	688576.22	4206343.31
2910	690007.59	4208793.46	2954	689942.43	4208310.04	2998	690078.78	4207424.36	3042	689545.44	42064157.28	3086	689164.50	4206415.92	3130	688568.52	4206335.98
2911	690027.03	4208778.44	2955	689942.54	4208308.88	2999	690078.54	4207414.07	3043	689539.20	42064156.40	3087	689122.77	4206454.71	3131	688561.59	4206329.38
2912	690028.23	4208766.78	2956	689942.75	4208308.73	3000	690079.39	4207396.60	3044	689534.82	42064156.16	3088	689101.94	4206487.05	3132	688523.19	4206292.86
2913	690029.24	4208757.03	2957	689978.99	4208308.88	3001	690081.57	4207351.21	3045	689530.57	42064156.16	3089	689059.58	4206491.96	3133	688515.41	4206285.46
2914	690031.22	4208756.36	2958	689962.55	4208285.71	3002	690078.59	4207347.62	3046	689525.82	42064156.28	3090	689057.93	4206448.15	3134	688497.31	4206266.62
2915	690068.22	4208745.90	2959	689966.22	4208263.98	3003	690078.09	4207347.01	3047	689520.70	42064156.66	3091	689039.93	4206480.00	3135	688446.61	4206213.85
2916	690108.53	4208733.76	2960	689956.12	4208234.13	3004	690070.22	4207337.51	3048	689514.94	42064156.53	3092	689031.66	4206459.60	3136	688446.42	4206213.86
2917	690111.12	4208719.16	2961	689955.82	4208233.51	3005	690062.45	4207328.13	3049	689508.20	42064158.90	3093	689039.52	4206428.11	3137	688444.78	4206210.95
2918	690114.27	4208701.38	2962	689955.85	4208233.37	3006	690055.63	4207317.48	3050	689501.57	42064160.40	3094	689032.49	4206359.29	3138	688443.75	4206208.84
2919	690109.33	4208686.78	2963	689954.27	4208228.68	3007	690006.15	4207309.10	3051	689462.46	4206213.20	3095	689071.80	4206294.83	3139	688440.86	4206208.65
2920	690096.83	4208682.70	2964	689952.33	4208222.97	3008	689982.86	4207311.22	3052	689429.61	4206254.09	3096	689090.46	4206256.39	3140	688440.49	4206208.65
2921	690085.03	4208678.84	2965	689913.72	4208109.07	3009	689964.99	4207312.84	3053	689413.15	4206276.24	3097	689011.59	4206251.02	3141	688438.75	4206208.65
2922	690082.90	4208656.45	2966	689913.82	4208108.99	3010	689960.08	4207313.29	3054	689410.27	4206280.22	3098	688972.47	4206248.27	3142	688434.99	4206208.65
2923	690080.44	4208640.76	2967	689930.53	4208095.15	3011	689918.19	4207286.76	3055	689406.98	4206287.38	3099	688966.97	4206247.52	3143	688428.25	4206209.15
2924	690067.83	4208629.73	2968	689931.22	4208076.30	3012	689915.40	4207256.05	3056	689405.74	4206291.37	3100	688957.23	4206247.27	3144	688417.75	4206209.52
2925	690048.91	4208612.89	2969	689933.24	4208069.50	3013	689926.57	4207235.11	3057	689403.57	4206297.45	3101	688941.85	4206246.52	3145	688401.62	4206210.39
2926	690036.51	4208602.35	2970	689936.81	4208057.46	3014	689930.78	4207220.95	3058	689396.98	4206390.04	3102	688934.87	4206246.04	3146	688372.87	4206212.27
2927	690032.54	4208598.98	2971	689950.07	4208041.40	3015	689967.07	4207211.42	3059	689391.79	4206470.46	3103	688934.81	4206246.03	3147	688326.63	4206216.15
2928	690024.69	4208596.30	2972	689950.07	4208020.12	3016	690007.56	4207197.46	3060	689388.03	4206517.14	3104	688913.23	4206244.52	3148	688291.19	4206219.30
2929	690007.05	4208590.01	2973	689947.75	4208012.43	3017	690029.90	4207185.35	3061	689388.03	4206518.58	3105	688911.02	4206258.08	3149	688289.87	4206219.42
2930	689992.76	4208607.27	2974	689939.13	4207983.82	3018	690034.09	4207105.33	3062	689387.07	4206522.21	3106	688897.32	4206332.16	3150	688271.76	4206221.02
2931	689989.01	4208610.10	2975	689928.43	4207953.45	3019	690012.93	4207025.41	3063	689385.86	4206525.35	3107	688875.23	4206346.99	3151	688282.13	4206230.99
2932	689986.15	4208609.79	2976	689924.19	4207938.18	3020	690011.59	4207020.35	3064	689383.92	4206528.25	3108	688844.14	4206367.85	3152	688340.58	4206325.08
2933	689975.27	4208610.08	2977	689917.96	4207915.76	3021	690008.95	4207010.35	3065	689381.99	4206529.45	3109	688844.24	4206415.07	3153	688347.11	4206335.59
2934	689996.09	4208596.68	2978	689918.26	4207906.22	3022	689954.49	4206923.80	3066	689378.52	4206631.54	3110	688834.85	4206427.49	3154	688350.58	4206355.26
2935	689987.57	4208596.59	2979	689929.60	4207747.25	3023	689922.38	4206894.48	3067	689371.97	4206653.52	3111	688831.63	4206431.73	3155	688358.65	4206400.97
2936	689969.10	4208612.76	2980	689942.38	4207645.02	3024	689883.28	4206869.35	3068	689365.99	4206656.01	3112	688825.67	4206425.29	3156	688358.89	4206415.08
2937	689963.93	4208608.60	2981	689965.10	4207576.87	3025	689854.28	4206833.44	3069	689340.37	4206546.59	3113	688775.81	4206371.29	3157	688358.94	4206418.12
2938	689983.88	4208593.72	2982	689988.18	4207549.09	3026	689849.39	4206827.37	3070	689272.49	4206571.99	3114	688778.48	4206365.45	3158	688357.04	4206418.57
2939	689998.66	4208584.39	2983	690000.59	4207534.15	3027	689830.90	4206797.58	3071	689253.55	4206579.96	3115	688778.60	4206360.60	3159	688323.30	4206426.55
2940	690014.99	4208577.21	2984	690001.11	4207533.80	3028	689813.47	4206769.46	3072	689245.07	4206581.45	3116	688769.50	4206360.39	3160	688298.41	4206432.44
2941	690024.29	4208575.35	2985	690025.21	4207517.75	3029	689770.18	4206699.66	3073	689243.07	4206580.46	3117	688769.61	4206355.39	3161	688288.91	4206434.68
2942	690016.04	4208539.20	2986	690033.85	4207511.27	3030	689759.36	4206678.35	3074	689241.58	4206578.96	3118	688782.94	4206355.70	3162	688281.83	4206434.45



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
3163	688270.89	4206434.10	3207	688126.68	4206521.32	3251	687751.28	4206719.88	3298	687556.07	4207234.09	3339	687826.40	4208464.41	3383	687138.27	4208149.00
3164	688257.76	4206433.68	3208	688066.45	4206536.76	3252	687748.98	4206738.21	3299	687547.88	4207234.42	3340	687817.33	4208461.16	3384	687113.99	4208172.71
3165	688245.92	4206433.31	3209	688042.84	4206470.57	3253	687745.63	4206764.91	3300	687533.85	4207238.47	3341	687777.83	4208447.00	3385	687074.48	4208175.23
3166	688235.78	4206432.85	3210	688021.24	4206410.02	3254	687762.31	4206780.55	3301	687520.61	4207238.76	3342	687759.27	4208456.35	3386	687070.59	4208170.68
3167	688235.54	4206432.84	3211	687958.16	4206369.00	3255	687761.85	4206751.05	3302	687509.44	4207230.85	3343	687710.26	4208442.71	3387	687050.92	4208147.66
3168	688200.71	4206493.83	3212	687943.00	4206339.09	3256	687769.44	4206767.74	3303	687505.09	4207231.60	3344	687695.69	4208438.66	3388	687004.70	4208160.66
3169	688200.99	4206493.99	3213	687935.70	4206324.69	3257	687759.15	4206776.33	3304	687505.16	4207231.86	3345	687656.43	4208387.65	3389	686979.48	4208159.78
3170	688210.73	4206499.42	3214	687924.02	4206300.92	3258	687759.63	4206776.67	3305	687502.52	4207233.16	3346	687640.68	4208367.18	3390	686972.41	4208131.12
3171	688218.15	4206502.65	3215	687909.64	4206253.15	3259	687758.85	4206798.35	3306	687500.54	4207233.84	3347	687618.26	4208361.92	3391	686928.33	4208112.13
3172	688229.11	4206506.36	3216	687861.52	4206257.65	3260	687752.81	4206790.54	3307	687500.54	4207235.82	3348	687608.55	4208367.83	3392	686921.24	4208116.60
3173	688242.76	4206508.86	3217	687853.29	4206258.48	3261	687752.11	4206796.09	3308	687500.09	4207236.02	3349	687551.56	4208356.17	3393	686909.55	4208123.98
3174	688255.63	4206512.48	3218	687852.61	4206258.55	3262	687752.17	4206812.15	3309	687500.09	4207237.20	3350	687506.04	4208346.85	3394	686905.08	4208126.80
3175	688271.91	4206516.58	3219	687824.28	4206261.39	3263	687473.00	4206811.58	3310	687500.09	4207236.30	3351	687485.11	4208370.79	3395	686847.60	4208096.98
3176	688286.36	4206517.82	3220	687804.78	4206263.27	3264	687458.69	4206801.48	3311	687500.09	4207236.82	3352	687483.54	4208370.47	3396	686845.19	4208095.73
3177	688286.67	4206525.84	3221	687795.52	4206264.39	3265	687458.27	4206813.72	3312	687500.09	4207240.29	3353	687427.37	4208353.79	3397	686811.95	4208154.67
3178	688285.66	4206531.03	3222	687786.90	4206268.39	3266	687456.08	4206818.65	3313	687500.09	4207244.29	3354	687424.99	4208353.08	3398	686838.26	4208176.90
3179	688283.28	4206539.74	3223	687777.15	4206268.39	3267	687455.86	4206884.99	3314	687500.09	4207248.40	3355	687417.97	4208350.99	3399	686829.81	4208216.94
3180	688279.89	4206543.47	3224	687766.90	4206271.65	3268	687455.76	4206895.79	3315	687500.09	4207252.26	3356	687414.03	4208328.45	3400	686927.79	4208268.21
3181	688272.25	4206549.26	3225	687783.16	4206303.44	3269	687501.12	4206897.24	3316	687500.09	4207252.26	3357	687408.44	4208325.48	3401	686926.34	4208270.96
3182	688264.83	4206553.80	3226	687781.71	4206318.82	3270	687519.35	4206902.82	3317	687500.09	4207252.26	3358	687393.89	4208317.77	3402	686912.36	4208297.57
3183	688251.10	4206562.21	3227	687787.43	4206333.08	3271	687579.71	4206921.31	3318	687500.09	4207252.26	3359	687389.67	4208315.53	3403	686905.68	4208333.44
3184	688198.30	4206596.37	3228	687807.85	4206365.83	3272	687596.58	4206931.35	3319	687500.09	4207252.26	3360	687386.21	4208307.25	3404	686963.21	4208335.29
3185	688191.85	4206600.53	3229	687819.74	4206381.70	3273	687624.97	4206956.67	3320	687500.09	4207252.26	3361	687382.05	4208297.31	3405	687007.86	4208376.13
3186	688187.57	4206598.77	3230	687835.49	4206405.16	3274	687625.43	4206968.04	3321	687500.09	4207252.26	3362	687361.95	4208296.44	3406	687013.76	4208374.87
3187	688187.15	4206598.31	3231	687846.67	4206421.80	3275	687632.33	4206974.77	3322	687500.09	4207252.26	3363	687352.40	4208296.03	3407	687028.20	4208371.78
3188	688183.74	4206594.61	3232	687860.97	4206443.09	3276	687644.46	4206987.05	3323	687500.09	4207252.26	3364	687279.46	4208273.82	3408	687047.75	4208384.36
3189	688183.44	4206593.59	3233	687860.82	4206445.59	3277	687649.67	4206992.33	3324	687500.09	4207252.26	3365	687269.37	4208265.78	3409	687058.09	4208404.51
3190	688181.86	4206588.21	3234	687858.05	4206449.163	3278	687655.75	4207017.51	3325	687500.09	4207252.26	3366	687254.85	4208254.22	3410	687062.30	4208412.69
3191	688180.78	4206580.68	3235	687856.28	4206520.94	3279	687662.54	4207047.69	3326	687500.09	4207252.26	3367	687254.00	4208236.93	3411	687085.46	4208437.75
3192	688178.32	4206567.27	3236	687866.94	4206603.22	3280	687678.19	4207060.13	3327	687500.09	4207252.26	3368	687253.21	4208220.70	3412	687104.13	4208459.54
3193	688174.81	4206554.85	3237	687920.78	4206622.61	3281	687681.26	4207102.60	3328	687500.09	4207252.26	3369	687253.71	4208219.01	3413	687105.45	4208461.08
3194	688168.68	4206541.09	3238	687913.32	4206644.35	3282	687682.71	4207133.88	3329	687500.09	4207252.26	3370	687269.93	4208190.64	3414	687118.73	4208463.64
3195	688160.35	4206528.30	3239	687906.92	4206628.35	3283	687682.96	4207139.20	3330	687500.09	4207252.26	3371	687247.84	4208188.59	3415	687142.78	4208502.39
3196	688158.53	4206525.64	3240	687884.18	4206615.91	3284	687684.68	4207161.69	3331	687500.09	4207252.26	3372	687243.83	4208188.22	3416	687128.41	4208516.13
3197	688154.22	4206519.38	3241	687879.97	4206613.92	3285	687665.73	4207175.14	3332	687500.09	4207252.26	3373	687218.45	4208159.49	3417	687127.63	4208567.82
3198	688153.08	4206517.90	3242	687869.22	4206608.78	3286	687661.42	4207170.80	3333	687500.09	4207252.26	3374	687205.13	4208111.13	3418	687139.87	4208578.06
3199	688146.26	4206509.07	3243	687887.61	4206636.04	3287	687657.69	4207182.49	3334	687500.09	4207252.26	3375	687200.16	4208093.06	3419	687187.75	4208618.11
3200	688142.95	4206504.79	3244	687863.08	4206662.35	3288	687654.17	4207193.59	3335	687500.09	4207252.26	3376	687198.53	4208087.15	3420	687221.75	4208603.27
3201	688142.90	4206504.73	3245	687840.49	4206667.70	3289	687647.59	4207217.45	3336	687500.09	4207252.26	3377	687213.14	4208090.45	3421	687256.46	4208620.21
3202	688120.53	4206481.20	3246	687810.45	4206690.90	3290	687623.07	4207219.86	3337	687500.09	4207252.26	3378	687212.22	4208070.40	3422	687269.65	4208658.11
3203	688125.27	4206503.30	3247	687801.83	4206717.94	3291	687603.43	4207222.73	3338	687500.09	4207252.26	3379	687152.77	4208078.08	3423	687262.95	4208684.37
3204	688126.55	4206500.27	3248	687797.22	4206723.00	3292	687585.49	4207224.38	3339	687500.09	4207252.26	3380	687145.71	4208078.99	3424	687266.90	4208720.21
3205	688124.62	4206500.94	3249	687792.22	4206723.26	3293	687584.79	4207224.44	3340	687500.09	4207252.26	3381	687144.39	4208091.40	3425	687288.18	4208722.12
3206	688121.02	4206511.18	3250	687765.55	4206724.64	3294	687570.72	4207225.72	3341	687500.09	4207252.26	3382	687143.34	4208101.27	3426	687294.38	4208724.43



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
3427	687307.43	4208729.30	3471	686547.76	4208831.99	3515	685959.69	4209221.06	3559	685531.58	4209497.87	3603	685599.14	4210729.08	3647	686022.84	4211418.35
3428	687325.10	4208735.89	3472	686537.32	4208823.66	3516	685953.23	4209187.43	3560	685496.70	4209522.36	3604	685599.14	4210750.99	3648	686047.08	4211438.89
3429	687329.16	4208737.41	3473	686534.63	4208822.63	3517	685949.61	4209168.57	3561	685491.58	4209525.96	3605	685598.16	4210779.39	3649	686047.82	4211438.68
3430	687366.05	4208764.92	3474	686524.73	4208815.58	3518	685912.36	4209137.91	3562	685470.81	4209512.94	3606	685597.96	4210809.00	3650	686048.07	4211439.98
3431	687377.21	4208775.24	3475	686521.11	4208791.19	3519	685908.88	4209134.29	3563	685456.44	4209503.94	3607	685597.39	4210837.27	3651	686055.08	4211451.02
3432	687383.45	4208774.75	3476	686519.43	4208779.91	3520	685842.82	4209078.69	3564	685445.15	4209496.86	3608	685598.34	4210861.87	3652	686061.96	4211451.23
3433	687396.95	4208778.01	3477	686435.09	4208743.11	3521	685834.71	4209042.69	3565	685439.18	4209493.12	3609	685603.32	4210882.85	3653	686082.28	4211468.93
3434	687398.82	4208783.43	3478	686377.44	4208717.64	3522	685818.96	4208982.37	3566	685374.59	4209567.57	3610	685608.33	4210891.81	3654	686083.13	4211469.67
3435	687403.57	4208797.15	3479	686352.03	4208703.28	3523	685814.87	4208985.79	3567	685374.04	4209573.34	3611	685613.99	4210899.10	3655	686093.78	4211478.95
3436	687350.06	4208768.79	3480	686334.71	4208683.49	3524	685780.55	4209014.91	3568	685371.94	4209595.55	3612	685621.18	4210905.51	3656	686108.89	4211495.85
3437	687337.35	4208762.05	3481	686279.22	4208730.00	3525	685773.24	4209021.10	3569	685387.03	4209629.43	3613	685630.26	4210913.71	3657	686159.96	4211552.95
3438	687328.63	4208749.52	3482	686275.19	4208732.65	3526	685745.13	4209044.90	3570	685351.11	4209625.84	3614	685642.89	4210922.33	3658	686169.21	4211563.30
3439	687293.83	4208741.77	3483	686275.85	4208745.71	3527	685729.33	4209058.29	3571	685351.34	4209638.21	3615	685792.10	4211017.69	3659	686229.33	4211630.52
3440	687287.73	4208743.78	3484	686276.77	4208763.85	3528	685719.38	4209037.45	3572	685348.93	4209700.14	3616	685879.81	4211073.23	3660	686234.23	4211632.16
3441	687223.17	4208765.03	3485	686294.55	4208788.48	3529	685710.63	4209019.13	3573	685350.05	4209737.51	3617	685894.21	4211084.27	3661	686260.24	4211640.82
3442	687180.82	4208736.35	3486	686303.64	4208801.07	3530	685703.68	4209004.56	3574	685351.62	4209747.48	3618	685908.21	4211101.22	3662	686260.85	4211641.03
3443	687161.17	4208744.11	3487	686315.98	4208817.45	3531	685695.36	4208977.28	3575	685355.85	4209758.65	3619	685917.49	4211118.96	3663	686269.00	4211643.74
3444	687133.74	4208735.61	3488	686335.09	4208842.80	3532	685693.18	4208970.12	3576	685362.34	4209774.46	3620	685921.23	4211139.77	3664	686273.66	4211645.30
3445	687060.68	4208734.43	3489	686307.28	4208842.35	3533	685585.55	4209026.94	3577	685370.43	4209796.25	3621	685919.65	4211159.28	3665	686288.18	4211650.14
3446	687045.88	4208725.75	3490	686291.77	4208842.10	3534	685589.34	4209063.26	3578	685384.26	4209830.68	3622	685916.68	4211175.52	3666	686310.18	4211722.61
3447	687006.59	4208711.22	3491	686277.88	4208841.87	3535	685590.76	4209076.82	3579	685396.97	4209862.55	3623	685913.33	4211186.76	3667	686318.50	4211749.99
3448	686958.74	4208710.26	3492	686218.90	4208811.66	3536	685620.58	4209126.76	3580	685410.38	4209902.18	3624	685907.81	4211200.75	3668	686439.77	4211794.57
3449	686955.51	4208710.20	3493	686213.20	4208815.58	3537	685617.77	4209215.18	3581	685431.68	4209956.23	3625	685902.88	4211217.11	3669	686452.03	4211778.58
3450	686953.58	4208712.29	3494	686141.85	4208877.21	3538	685598.94	4209239.49	3582	685449.63	4210001.11	3626	685903.99	4211239.32	3670	686458.36	4211770.33
3451	686948.60	4208717.69	3495	686135.70	4208882.44	3539	685584.92	4209250.54	3583	685471.93	4210056.69	3627	685904.76	4211250.52	3671	686480.79	4211741.07
3452	686938.12	4208729.04	3496	686068.87	4208985.70	3540	685553.65	4209254.20	3584	685498.08	4210125.78	3628	685903.07	4211264.21	3672	686559.26	4211732.16
3453	686925.42	4208749.78	3497	686113.30	4209054.96	3541	685487.80	4209226.93	3585	685516.40	4210170.79	3629	685900.31	4211273.71	3673	686569.98	4211712.25
3454	686899.75	4208791.69	3498	686120.75	4209060.13	3542	685461.93	4209238.44	3586	685530.81	4210212.46	3630	685900.05	4211279.14	3674	686571.75	4211708.98
3455	686885.98	4208906.44	3499	686155.39	4209088.35	3543	685444.82	4209246.05	3587	685538.34	4210241.75	3631	685996.22	4211279.14	3675	686592.72	4211707.51
3456	686876.87	4208923.55	3500	686193.44	4209117.87	3544	685461.03	4209294.58	3588	685545.31	4210273.51	3632	685892.85	4211284.57	3676	686570.72	4211697.61
3457	686865.60	4208944.72	3501	686228.26	4209153.48	3545	685465.45	4209307.82	3589	685550.12	4210295.85	3633	685899.96	4211290.28	3677	686579.10	4211697.60
3458	6868603.02	4208944.83	3502	686237.50	4209153.48	3546	685465.45	4209381.04	3590	685554.71	4210331.36	3634	685887.58	4211296.22	3678	686579.10	4211705.30
3459	686753.60	4208914.30	3503	686198.43	4209223.74	3547	685572.25	4209435.02	3591	685561.62	4210366.83	3635	685885.73	4211302.34	3679	686570.72	4211705.30
3460	686705.13	4208909.85	3504	686216.36	4209283.22	3548	685572.58	4209435.41	3592	685566.10	4210398.28	3636	685885.11	4211304.98	3680	686570.72	4211697.61
3461	686695.64	4208908.98	3505	686237.41	4209351.69	3549	685610.24	4209480.27	3593	685574.32	4210442.99	3637	685884.42	4211308.60	3681	686099.38	4211471.94
3462	686694.88	4208909.62	3506	686142.89	4209317.22	3550	685610.97	4209481.14	3594	685581.04	4210484.18	3638	685883.66	4211314.95	3682	686105.04	4211467.90
3463	686690.48	4208913.33	3507	686149.56	4209256.12	3551	685589.14	4209478.68	3595	685588.54	4210527.06	3639	685883.46	4211321.34	3683	686108.61	4211472.92
3464	686647.20	4208949.83	3508	686123.25	4209227.86	3552	685573.31	4209476.90	3596	685593.73	4210555.13	3640	685883.81	4211327.72	3684	686102.95	4211476.95
3465	686642.06	4208936.93	3509	686055.83	4209236.88	3553	685572.40	4209477.36	3597	685597.80	4210582.16	3641	685884.72	4211334.05	3685	686099.38	4211471.94
3466	686637.02	4208924.28	3510	685991.98	4209247.63	3554	685552.40	4209472.62	3598	685599.34	4210606.21	3642	685886.18	4211340.28	3686	686088.40	4211463.19
3467	686627.88	4208900.83	3511	685979.54	4209249.42	3555	685433.98	4209466.18	3599	685601.08	4210634.85	3643	685897.49	4211367.85	3687	686088.40	4211468.39
3468	686618.06	4208888.52	3512	685967.75	4209251.36	3556	685430.72	4209472.22	3600	685600.88	4210654.16	3644	685908.37	4211371.60	3688	686082.28	4211468.39
3469	686588.15	4208850.26	3513	685965.57	4209251.72	3557	685511.74	4209479.94	3601	685599.72	4210680.70	3645	685914.22	4211371.02	3689	686082.28	4211463.19
3470	686580.35	4208846.73	3514	685963.56	4209241.27	3558	685562.30	4209482.43	3602	685600.30	4210705.82	3646	685961.45	4211366.35	3690	686088.40	4211463.19

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
3955	692542.90	4205011.37	3999	692602.14	4204569.96	4043	692756.54	4204234.05	4087	692857.37	4203954.13	4131	692943.75	4203337.14	4175	693843.59	4202945.64
3956	692541.42	4204988.41	4000	692581.97	4204552.94	4044	692758.43	4204226.49	4088	692868.03	4203955.60	4132	692952.68	4203326.35	4176	693844.43	4202919.67
3957	692540.68	4204966.92	4001	692568.74	4204540.34	4045	692760.32	4204221.45	4089	692873.91	4203954.50	4133	692964.82	4203310.67	4177	693846.45	4202843.13
3958	692536.24	4204947.66	4002	692552.35	4204530.89	4046	692764.11	4204214.51	4090	692879.42	4203952.30	4134	692976.96	4203295.32	4178	693844.77	4202759.33
3959	692530.31	4204933.59	4003	692510.76	4204497.48	4047	692767.26	4204208.21	4091	692888.61	4203951.56	4135	692982.69	4203287.40	4179	693840.55	4202718.70
3960	692522.16	4204918.77	4004	692498.16	4204485.51	4048	692771.04	4204202.54	4092	692902.58	4203950.46	4136	692985.22	4203282.85	4180	693834.31	4202704.20
3961	692515.50	4204912.85	4005	692487.44	4204477.95	4049	692776.08	4204198.76	4093	692910.66	4203950.46	4137	692985.39	4203278.12	4181	693827.23	4202694.59
3962	692508.83	4204906.92	4006	692480.51	4204468.49	4050	692782.38	4204195.61	4094	692921.69	4203949.72	4138	692982.02	4203268.85	4182	693822.68	4202687.84
3963	692492.53	4204897.29	4007	692468.70	4204466.60	4051	692786.79	4204192.45	4095	692932.72	4203950.09	4139	692979.83	4203262.28	4183	693821.33	4202682.61
3964	692485.87	4204888.40	4008	692502.57	4204469.75	4052	692789.31	4204188.04	4096	692943.01	4203950.09	4140	692978.48	4203255.19	4184	693819.65	4202661.03
3965	692478.46	4204880.25	4009	692512.02	4204467.23	4053	692791.21	4204182.37	4097	692955.50	4203948.99	4141	692978.48	4203247.10	4185	693822.34	4202640.29
3966	692468.83	4204868.40	4010	692517.69	4204457.78	4054	692795.62	4204176.07	4098	692965.42	4203946.78	4142	692979.32	4203239.51	4186	693828.41	4202602.19
3967	692459.94	4204854.33	4011	692522.10	4204447.70	4055	692796.00	4204170.98	4099	692969.84	4203944.21	4143	692980.84	4203235.47	4187	693830.10	4202588.20
3968	692456.98	4204838.03	4012	692537.23	4204445.17	4056	692801.88	4204164.36	4100	692965.79	4203940.54	4144	692985.22	4203228.89	4188	693827.57	4202561.89
3969	692458.46	4204828.40	4013	692559.92	4204450.85	4057	692805.18	4204157.38	4101	692966.97	4203931.35	4145	692995.85	4203217.76	4189	693821.84	4202539.47
3970	692459.94	4204816.55	4014	692576.30	4204454.00	4058	692807.02	4204146.35	4102	692948.15	4203923.26	4146	693006.30	4203209.67	4190	693820.49	4202532.89
3971	692463.64	4204803.95	4015	692585.76	4204456.52	4059	692806.29	4204135.70	4103	692935.66	4203912.24	4147	693006.81	4203209.44	4191	693820.99	4202526.82
3972	692462.90	4204797.29	4016	692594.58	4204443.91	4060	692808.12	4204127.24	4104	692906.99	4203885.77	4148	693014.56	4203205.96	4192	693822.85	4202522.95
3973	692453.27	4204788.40	4017	692605.29	4204438.24	4061	692813.64	4204119.89	4105	692906.97	4203885.86	4149	693033.95	4203207.48	4193	693820.32	4202516.54
3974	692444.38	4204780.99	4018	692610.96	4204402.95	4062	692819.52	4204114.38	4106	692897.15	4203873.23	4150	693053.17	4203144.59	4194	693814.59	4202504.06
3975	692431.79	4204770.62	4019	692616.01	4204387.19	4063	692826.06	4204106.29	4107	692897.13	4203872.66	4151	693056.54	4203154.54	4195	693813.74	4202499.00
3976	692423.64	4204759.51	4020	692622.31	4204374.59	4064	692845.24	4204101.88	4108	692896.73	4203859.66	4152	693083.86	4203150.32	4196	693816.44	4202491.08
3977	692419.20	4204746.17	4021	692625.46	4204366.40	4065	692854.43	4204097.84	4109	692896.23	4203857.95	4153	693113.87	4203119.81	4197	693819.81	4202481.47
3978	692422.16	4204738.02	4022	692633.02	4204358.20	4066	692862.15	4204095.63	4110	692898.73	4203856.77	4154	693127.53	4203105.47	4198	693821.67	4202470.85
3979	692428.09	4204723.95	4023	692640.58	4204349.38	4067	692862.15	4204090.49	4111	692895.36	4203813.95	4155	693146.58	4203098.75	4199	693816.11	4202391.94
3980	692429.57	4204710.62	4024	692645.63	4204338.67	4068	692856.64	4204087.18	4112	692891.65	4203757.80	4156	693169.51	4203092.66	4200	693808.35	4202330.06
3981	692426.60	4204698.02	4025	692643.74	4204326.69	4069	692849.65	4204081.30	4113	692889.62	4203743.30	4157	693177.77	4203093.67	4201	693799.75	4202258.24
3982	692425.12	4204688.39	4026	692639.95	4204319.13	4070	692844.51	4204075.42	4114	692887.10	4203727.62	4158	693198.68	4203105.98	4202	693796.88	4202224.18
3983	692434.01	4204673.58	4027	692634.91	4204315.35	4071	692840.10	4204070.27	4115	692886.08	4203715.99	4159	693214.86	4203110.36	4203	693789.30	4202132.96
3984	692445.86	4204656.54	4028	692633.02	4204308.42	4072	692836.79	4204061.45	4116	692886.40	4203696.94	4160	693220.93	4203112.22	4204	693786.43	4202127.40
3985	692459.20	4204655.06	4029	692633.65	4204300.22	4073	692833.48	4204053.37	4117	692882.88	4203671.82	4161	693253.98	4203116.94	4205	693784.07	4202122.01
3986	692485.13	4204657.28	4030	692649.41	4204292.03	4074	692830.54	4204046.38	4118	692881.36	4203626.80	4162	693260.39	4203117.28	4206	693782.55	4202113.24
3987	692506.61	4204656.54	4031	692663.90	4204285.10	4075	692829.44	4204039.40	4119	692880.86	4203583.97	4163	693270.84	4203113.23	4207	693781.71	4202094.69
3988	692523.94	4204657.28	4032	692672.73	4204278.17	4076	692831.65	4204033.89	4120	692881.87	4203517.88	4164	693289.89	4203112.89	4208	693781.20	4202083.90
3989	692550.31	4204658.02	4033	692683.44	4204271.23	4077	692834.22	4204028.38	4121	692879.68	4203435.94	4165	693325.64	4203108.00	4209	693780.36	4202079.69
3990	692562.16	4204658.02	4034	692693.52	4204266.82	4078	692837.16	4204019.55	4122	692884.57	4203422.11	4166	693432.36	4203091.65	4210	693777.49	4202076.31
3991	692576.98	4204656.54	4035	692708.65	4204268.71	4079	692835.69	4204008.90	4123	692888.95	4203411.15	4167	693535.04	4203020.50	4211	693770.58	4202068.56
3992	692588.09	4204660.98	4036	692735.23	4204276.90	4080	692835.32	4203997.50	4124	692895.86	4203404.07	4168	693549.71	4203011.06	4212	693764.01	4202060.46
3993	692599.94	4204660.98	4037	692743.94	4204278.17	4081	692835.69	4203985.74	4125	692905.81	4203395.14	4169	693568.83	4203000.60	4213	693760.13	4202053.38
3994	692615.50	4204657.28	4038	692743.94	4204268.08	4082	692839.00	4203976.19	4126	692916.26	4203385.02	4170	693750.01	4202985.29	4214	693757.26	4202046.13
3995	692634.76	4204631.35	4039	692746.46	4204259.89	4083	692840.83	4203970.67	4127	692922.67	4203376.59	4171	693776.82	4202952.72	4215	693755.91	4202040.23
3996	692641.43	4204611.35	4040	692748.35	4204254.22	4084	692843.41	4203963.32	4128	692928.91	4203363.94	4172	693803.80	4202954.57	4216	693750.86	4202029.78
3997	692637.72	4204597.28	4041	692752.13	4204245.39	4085	692845.98	4203958.18	4129	692938.52	4203345.57	4173	693814.25	4202954.24	4217	693747.31	4202020.34
3998	692618.46	4204580.98	4042	692754.02	4204240.35	4086	692850.02	4203953.77	4130	692940.54	4203341.52	4174	693841.73	4202956.60	4218	693738.21	4202006.85



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
4219	693730.12	4201992.69	4263	693570.79	4202194.17	4307	693474.51	4202477.93	4351	693374.87	4202683.46	4395	693307.76	4202879.71	4439	693322.77	4202722.91
4220	693718.99	4201969.59	4264	693566.74	4202202.60	4308	693473.50	4202482.48	4352	693374.87	4202692.39	4396	693302.71	4202880.05	4440	693324.79	4202719.88
4221	693713.26	4201963.52	4265	693561.51	4202213.39	4309	693474.01	4202486.86	4353	693376.72	4202703.18	4397	693294.11	4202872.13	4441	693326.14	4202711.11
4222	693707.19	4201962.51	4266	693556.79	4202218.95	4310	693476.54	4202493.44	4354	693377.40	4202705.54	4398	693288.88	4202868.09	4442	693326.82	4202704.53
4223	693698.25	4201961.83	4267	693552.24	4202225.36	4311	693479.07	4202495.97	4355	693380.60	4202707.40	4399	693285.68	4202868.08	4443	693330.36	4202696.78
4224	693693.36	4201961.83	4268	693551.06	4202232.27	4312	693482.44	4202497.66	4356	693384.98	4202708.82	4400	693282.30	4202869.60	4444	693336.43	4202685.65
4225	693690.33	4201962.51	4269	693548.36	4202245.59	4313	693483.95	4202499.85	4357	693387.68	4202710.43	4401	693277.08	4202875.67	4445	693344.86	4202666.09
4226	693687.46	4201964.36	4270	693545.66	4202257.39	4314	693483.45	4202502.71	4358	693388.36	4202713.64	4402	693272.36	4202884.43	4446	693351.60	4202647.71
4227	693685.94	4201969.76	4271	693544.15	4202262.45	4315	693481.09	4202505.24	4359	693387.85	4202715.83	4403	693269.15	4202888.14	4447	693362.73	4202632.37
4228	693685.27	4201979.53	4272	693540.77	4202265.66	4316	693471.31	4202516.03	4360	693384.31	4202717.01	4404	693263.25	4202895.22	4448	693369.98	4202621.92
4229	693684.09	4201992.52	4273	693537.91	4202271.56	4317	693463.72	4202529.02	4361	693378.91	4202716.67	4405	693257.86	4202902.64	4449	693376.48	4202612.49
4230	693681.05	4202004.99	4274	693534.54	4202284.03	4318	693459.34	4202538.63	4362	693375.54	4202716.50	4406	693251.79	4202911.92	4450	693380.16	4202610.52
4231	693675.66	4202025.56	4275	693533.02	4202292.97	4319	693453.94	4202550.09	4363	693369.47	4202717.52	4407	693246.90	4202921.70	4451	693388.10	4202606.77
4232	693671.11	4202038.88	4276	693533.36	4202299.71	4320	693451.75	4202557.85	4364	693366.27	4202721.22	4408	693245.21	4202928.78	4452	693393.11	4202599.67
4233	693664.19	4202050.18	4277	693535.21	4202305.11	4321	693451.08	4202565.27	4365	693362.22	4202731.34	4409	693243.36	4202934.85	4453	693395.62	4202592.57
4234	693660.31	4202055.74	4278	693537.57	4202313.37	4322	693451.58	4202572.52	4366	693357.50	4202738.09	4410	693241.33	4202939.90	4454	693396.03	4202586.30
4235	693657.45	4202062.15	4279	693539.43	4202320.12	4323	693454.28	4202579.43	4367	693351.77	4202744.49	4411	693238.47	4202943.61	4455	693396.87	4202580.04
4236	693655.76	4202067.71	4280	693539.26	4202326.35	4324	693457.82	4202584.15	4368	693348.40	4202750.22	4412	693233.58	4202944.79	4456	693398.12	4202572.94
4237	693651.88	4202070.41	4281	693537.57	4202332.42	4325	693461.19	4202588.53	4369	693345.70	4202755.96	4413	693227.85	4202944.29	4457	693399.79	4202569.60
4238	693648.01	4202071.76	4282	693535.21	4202336.13	4326	693461.70	4202592.24	4370	693344.18	4202761.18	4414	693224.30	4202942.60	4458	693403.97	4202565.84
4239	693644.30	4202073.11	4283	693531.33	4202337.99	4327	693461.02	4202594.94	4371	693342.66	4202765.57	4415	693221.10	4202939.06	4459	693408.56	4202562.08
4240	693639.07	4202076.14	4284	693528.13	4202339.17	4328	693458.50	4202596.12	4372	693339.80	4202769.45	4416	693219.08	4202933.67	4460	693410.23	4202554.57
4241	693637.05	4202079.69	4285	693525.09	4202340.68	4329	693454.45	4202596.29	4373	693338.45	4202774.00	4417	693217.05	4202923.72	4461	693411.07	4202547.88
4242	693635.87	4202085.42	4286	693525.60	4202366.14	4330	693450.23	4202595.11	4374	693338.28	4202778.55	4418	693216.38	4202908.38	4462	693410.23	4202542.46
4243	693634.69	4202107.17	4287	693524.08	4202373.39	4331	693444.84	4202593.25	4375	693336.26	4202782.93	4419	693217.05	4202899.44	4463	693408.56	4202537.86
4244	693633.00	4202131.45	4288	693518.18	4202384.18	4332	693441.30	4202590.89	4376	693333.56	4202785.97	4420	693222.45	4202884.43	4464	693408.56	4202533.69
4245	693631.99	4202136.17	4289	693513.97	4202390.25	4333	693437.59	4202589.38	4377	693330.36	4202788.67	4421	693226.50	4202875.33	4465	693410.65	4202531.18
4246	693626.26	4202145.78	4290	693508.57	4202393.80	4334	693432.36	4202589.38	4378	693328.50	4202793.56	4422	693235.09	4202862.85	4466	693415.66	4202529.93
4247	693617.66	4202157.92	4291	693503.85	4202398.18	4335	693430.17	4202590.39	4379	693326.14	4202800.13	4423	693244.54	4202848.86	4467	693421.92	4202528.68
4248	693610.58	4202163.99	4292	693500.48	4202402.39	4336	693428.48	4202593.76	4380	693324.12	4202812.10	4424	693252.80	4202838.07	4468	693429.44	4202526.17
4249	693604.51	4202167.70	4293	693500.65	4202408.46	4337	693427.81	4202597.97	4381	693320.24	4202821.71	4425	693258.87	4202829.30	4469	693434.87	4202521.99
4250	693601.64	4202170.73	4294	693501.83	4202412.17	4338	693427.47	4202603.88	4382	693315.86	4202825.25	4426	693261.73	4202821.21	4470	693436.12	4202516.15
4251	693600.29	4202175.45	4295	693503.34	4202415.71	4339	693425.28	4202609.61	4383	693310.63	4202828.12	4427	693262.91	4202813.96	4471	693436.12	4202508.21
4252	693599.11	4202184.56	4296	693503.68	4202420.43	4340	693416.68	4202618.88	4384	693305.23	4202833.35	4428	693264.43	4202807.89	4472	693431.53	4202495.27
4253	693597.43	4202191.64	4297	693501.66	4202424.99	4341	693410.27	4202625.22	4385	693297.31	4202840.26	4429	693267.80	4202803.33	4473	693427.77	4202483.99
4254	693595.23	4202195.35	4298	693497.95	4202427.68	4342	693408.08	4202631.02	4386	693295.96	4202844.81	4430	693272.19	4202796.93	4474	693427.35	4202476.48
4255	693593.72	4202197.37	4299	693493.23	4202428.02	4343	693404.71	4202634.56	4387	693295.46	4202848.69	4431	693279.10	4202789.51	4475	693427.35	4202464.36
4256	693591.69	4202197.71	4300	693490.19	4202430.89	4344	693399.82	4202638.44	4388	693296.13	4202853.75	4432	693284.33	4202782.43	4476	693429.02	4202458.52
4257	693589.67	4202197.37	4301	693488.17	4202435.27	4345	693395.94	4202641.31	4389	693298.49	4202858.13	4433	693287.53	4202772.48	4477	693433.20	4202448.08
4258	693586.63	4202195.52	4302	693487.50	4202441.17	4346	693392.40	4202645.35	4390	693301.69	4202863.53	4434	693286.37	4202763.71	4478	693436.96	4202439.73
4259	693582.59	4202191.47	4303	693485.14	4202456.85	4347	693386.50	4202651.59	4391	693304.56	4202867.57	4435	693289.55	4202757.14	4479	693439.05	4202430.12
4260	693578.71	4202189.62	4304	693483.62	4202463.93	4348	693380.26	4202660.53	4392	693307.26	4202871.79	4436	693294.78	4202750.06	4480	693439.88	4202415.09
4261	693575.00	4202188.94	4305	693481.59	4202468.32	4349	693378.24	4202667.27	4393	693308.94	4202875.33	4437	693307.93	4202737.58	4481	693437.79	4202398.80
4262	693573.15	4202190.29	4306	693477.04	4202472.70	4350	693375.54	4202674.02	4394	693309.11	4202877.86	4438	693317.54	4202729.49	4482	693436.54	4202392.96



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

4483	693433.62	4202389.61	4527	693539.20	4202040.22	4571	692755.44	4202149.50	4615	692815.63	4201700.90	4659	693209.37	4201166.47	4703	693142.93	4200814.62
4484	693428.19	4202388.36	4528	693533.28	4202041.63	4572	692752.51	4202139.06	4616	692815.57	4201700.58	4660	693235.67	4201149.34	4704	693139.63	4200811.09
4485	693420.67	4202388.36	4529	693530.50	4202042.59	4573	692749.17	4202129.03	4617	692808.05	4201680.11	4661	693236.57	4201149.87	4705	693130.86	4200801.07
4486	693413.57	4202388.78	4530	693528.95	4202042.71	4574	692748.34	4202119.85	4618	692805.55	4201672.18	4662	693238.47	4201147.54	4706	693125.43	4200791.04
4487	693405.64	4202388.78	4531	693527.19	4202042.55	4575	692748.75	4202110.66	4619	692807.22	4201666.33	4663	693240.12	4201145.89	4707	693121.67	4200783.53
4488	693398.96	4202387.94	4532	693525.48	4202042.09	4576	692749.17	4202101.05	4620	692824.34	4201637.10	4664	693241.45	4201143.99	4708	693107.89	4200737.59
4489	693398.96	4202384.19	4533	693523.87	4202041.35	4577	692752.09	4202086.44	4621	692843.13	4201609.54	4665	693242.43	4201141.88	4709	693097.87	4200703.77
4490	693400.21	4202379.59	4534	693522.42	4202040.33	4578	692755.44	4202071.82	4622	692848.98	4201605.78	4666	693243.04	4201139.64	4710	693098.70	4200697.08
4491	693405.22	4202372.91	4535	693521.16	4202039.08	4579	692769.22	4202047.18	4623	692856.08	4201605.36	4667	693243.24	4201137.32	4711	693108.17	4200664.18
4492	693413.57	4202365.81	4536	693520.15	4202037.63	4580	692789.26	4202012.52	4624	692864.01	4201606.62	4668	693243.04	4201135.01	4712	693083.73	4200657.82
4493	693423.59	4202362.47	4537	693519.40	4202036.02	4581	692810.14	4201985.38	4625	692874.45	4201609.96	4669	693242.43	4201132.76	4713	692562.08	4200522.10
4494	693434.45	4202357.04	4538	693518.94	4202034.31	4582	692819.75	4201974.94	4626	692963.40	4201660.90	4670	693241.45	4201130.65	4714	692437.69	4200605.62
4495	693444.06	4202355.79	4539	693518.79	4202032.54	4583	692826.84	4201970.34	4627	693052.35	4201746.93	4671	693240.12	4201128.75	4715	691780.93	4201046.60
4496	693453.66	4202355.79	4540	693518.94	4202030.78	4584	692832.69	4201967.42	4628	693056.94	4201748.60	4672	693238.60	4201127.21	4716	691780.02	4201046.47
4497	693459.93	4202353.70	4541	693519.40	4202029.07	4585	692839.37	4201960.74	4629	693064.04	4201741.50	4673	693193.08	4201093.39	4717	691770.76	4201044.96
4498	693462.43	4202347.02	4542	693520.15	4202027.46	4586	692839.79	4201956.56	4630	693067.80	4201720.62	4674	693181.39	4201087.96	4718	691768.39	4201044.47
4499	693464.10	4202337.41	4543	693521.16	4202026.01	4587	692836.87	4201951.97	4631	693069.89	4201720.62	4675	693160.09	4201086.70	4719	691760.76	4201044.47
4500	693463.68	4202330.73	4544	693522.42	4202024.75	4588	692831.86	4201950.72	4632	693071.56	4201709.76	4676	693149.65	4201085.03	4720	691758.63	4201044.69
4501	693460.34	4202324.05	4545	693522.57	4202024.63	4589	692821.83	4201949.05	4633	693092.44	4201652.97	4677	693102.46	4201053.30	4721	691744.52	4201045.35
4502	693458.26	4202314.45	4546	693223.15	4202134.46	4590	692807.64	4201942.78	4634	693093.69	4201644.62	4678	693096.61	4201047.45	4722	691728.26	4201046.23
4503	693459.93	4202304.01	4547	693178.88	4202186.66	4591	692785.88	4201918.56	4635	693090.77	4201638.77	4679	693092.86	4201040.77	4723	691719.76	4201046.73
4504	693463.68	4202291.48	4548	693166.02	4202282.71	4592	692725.79	4201897.26	4636	693061.95	4201615.80	4680	693092.02	4201032.83	4724	691709.39	4201048.10
4505	693470.37	4202274.77	4549	693159.67	4202340.76	4593	692719.10	4201891.42	4637	693050.26	4201604.53	4681	693092.86	4201024.48	4725	691688.39	4201050.35
4506	693477.88	4202258.07	4550	693093.69	4202590.06	4594	692717.02	4201886.82	4638	693043.16	4201594.92	4682	693096.61	4201014.46	4726	691662.39	4201052.35
4507	693487.07	4202233.43	4551	692921.22	4202589.23	4595	692718.69	4201883.48	4639	693038.15	4201583.65	4683	693104.55	4201003.60	4727	691639.26	4201052.35
4508	693496.67	4202215.48	4552	692910.78	4202584.22	4596	692720.36	4201879.31	4640	693031.47	4201561.10	4684	693112.90	4200992.74	4728	691618.89	4201051.35
4509	693507.95	4202191.67	4553	692893.24	4202569.60	4597	692723.70	4201873.04	4641	693008.50	4201475.49	4685	693114.99	4200982.72	4729	691599.52	4201050.60
4510	693523.40	4202164.11	4554	692880.30	4202552.90	4598	692726.62	4201863.44	4642	693005.99	4201462.54	4686	693113.74	4200973.54	4730	691582.39	4201049.60
4511	693536.35	4202146.99	4555	692865.68	4202528.68	4599	692727.04	4201859.68	4643	693007.25	4201453.36	4687	693109.98	4200961.01	4731	691568.52	4201047.97
4512	693545.95	4202135.71	4556	692833.53	4202468.12	4600	692725.79	4201853.00	4644	693013.51	4201436.65	4688	693109.14	4200949.73	4732	691556.52	4201045.10
4513	693556.81	4202126.94	4557	692801.37	4202407.15	4601	692710.33	4201822.10	4645	693025.20	4201404.92	4689	693110.81	4200939.29	4733	691544.52	4201040.97
4514	693568.50	4202117.34	4558	692784.67	4202379.17	4602	692747.08	4201785.30	4646	693030.22	4201398.23	4690	693116.24	4200928.43	4734	691534.39	4201037.23
4515	693574.77	4202107.74	4559	692764.20	4202352.87	4603	692768.80	4201738.16	4647	693036.06	4201394.06	4691	693143.80	4200890.43	4735	691528.02	4201035.47
4516	693579.78	4202089.36	4560	692728.71	4202309.85	4604	692778.82	4201733.98	4648	693055.27	4201381.95	4692	693147.16	4200885.92	4736	691523.52	4201034.60
4517	693582.28	4202061.38	4561	692726.62	4202304.84	4605	692792.18	4201734.40	4649	693060.70	4201376.52	4693	693150.71	4200879.93	4737	691518.89	4201033.47
4518	693582.31	4202060.34	4562	692725.79	4202302.75	4606	692793.11	4201734.22	4650	693063.21	4201365.24	4694	693153.52	4200873.54	4738	691514.39	4201032.10
4519	693581.89	4202056.12	4563	692727.04	4202282.29	4607	692797.82	4201732.77	4651	693067.80	4201345.62	4695	693155.56	4200866.87	4739	691511.02	4201029.97
4520	693580.66	4202052.07	4564	692731.21	4202229.26	4608	692802.22	4201730.56	4652	693086.59	4201294.67	4696	693156.79	4200860.01	4740	691510.52	4201029.35
4521	693578.66	4202046.33	4565	692733.72	4202199.61	4609	692806.19	4201727.62	4653	693104.13	4201201.96	4697	693157.20	4200855.04	4741	691510.14	4201029.23
4522	693576.02	4202045.10	4566	692736.23	4202195.01	4610	692809.60	4201724.07	4654	693173.03	4201204.89	4698	693156.79	4200846.08	4742	691508.89	4201028.73
4523	693563.07	4202042.59	4567	692740.40	4202190.00	4611	692812.36	4201719.98	4655	693176.79	4201202.38	4699	693155.56	4200839.22	4743	691507.02	4201028.47
4524	693557.36	4202040.82	4568	692751.68	4202179.56	4612	692814.39	4201715.49	4656	693178.46	4201197.37	4700	693153.52	4200832.55	4744	691504.26	4201028.10
4525	693551.35	4202039.81	4569	692755.85	4202169.12	4613	692815.63	4201710.72	4657	693180.97	4201189.43	4701	693150.71	4200826.17	4745	691500.26	4201027.73
4526	693545.26	4202039.61	4570	692757.52	4202159.94	4614	692816.05	4201705.81	4658	693187.23	4201182.33	4702	693147.16	4200820.16	4746	691495.89	4201027.47

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

4747	691491.89	4201027.23	4791	691314.89	4201012.23	4835	691158.02	4200942.47	4879	691098.14	4200753.97	4923	691220.14	4200602.47	4967	691398.52	4200570.10
4748	691488.39	4201026.97	4792	691312.14	4201012.35	4836	691153.52	4200939.35	4880	691098.89	4200751.73	4924	691222.89	4200600.23	4968	691402.52	4200568.60
4749	691485.14	4201026.73	4793	691310.26	4201012.35	4837	691150.14	4200937.10	4881	691099.52	4200748.73	4925	691225.26	4200598.47	4969	691405.39	4200567.35
4750	691480.89	4201026.60	4794	691307.26	4201012.35	4838	691146.52	4200934.60	4882	691100.26	4200744.35	4926	691227.89	4200596.60	4970	691407.52	4200566.35
4751	691474.26	4201026.23	4795	691301.52	4201012.23	4839	691141.39	4200930.97	4883	691101.14	4200738.47	4927	691231.14	4200594.47	4971	691409.39	4200565.35
4752	691464.26	4201025.73	4796	691294.52	4201011.73	4840	691136.26	4200927.10	4884	691102.02	4200732.73	4928	691234.76	4200592.10	4972	691411.26	4200564.60
4753	691451.26	4201025.73	4797	691288.14	4201011.35	4841	691132.76	4200924.10	4885	691103.02	4200728.97	4929	691238.26	4200589.73	4973	691413.02	4200563.97
4754	691439.26	4201025.73	4798	691283.26	4201010.35	4842	691130.02	4200921.60	4886	691104.39	4200725.35	4930	691241.76	4200587.73	4974	691415.52	4200562.73
4755	691432.26	4201025.97	4799	691280.39	4201008.73	4843	691127.39	4200918.73	4887	691106.76	4200721.10	4931	691244.76	4200585.97	4975	691419.02	4200561.23
4756	691429.14	4201025.97	4800	691278.52	4201007.10	4844	691125.14	4200916.35	4888	691109.02	4200716.73	4932	691247.52	4200584.35	4976	691422.39	4200559.60
4757	691427.26	4201025.97	4801	691276.76	4201005.47	4845	691123.76	4200914.73	4889	691110.52	4200713.60	4933	691250.39	4200583.23	4977	691425.02	4200558.73
4758	691426.02	4201025.97	4802	691274.14	4201003.73	4846	691122.14	4200912.97	4890	691111.76	4200711.35	4934	691253.76	4200582.23	4978	691430.14	4200558.47
4759	691424.39	4201026.10	4803	691270.52	4201001.60	4847	691119.52	4200909.60	4891	691112.89	4200709.35	4935	691257.89	4200581.35	4979	691440.14	4200558.35
4760	691422.02	4201026.23	4804	691266.52	4200999.10	4848	691116.52	4200905.97	4892	691114.02	4200707.10	4936	691262.14	4200580.73	4980	691450.26	4200557.97
4761	691418.39	4201026.23	4805	691263.14	4200996.47	4849	691114.02	4200902.97	4893	691115.52	4200704.23	4937	691266.26	4200580.35	4981	691455.76	4200557.35
4762	691415.39	4201026.23	4806	691260.39	4200994.10	4850	691112.14	4200900.60	4894	691117.26	4200700.73	4938	691270.39	4200580.35	4982	691457.76	4200556.47
4763	691413.89	4201026.23	4807	691258.76	4200992.10	4851	691111.02	4200899.35	4895	691119.14	4200697.10	4939	691275.02	4200580.35	4983	691459.14	4200555.47
4764	691413.39	4201026.23	4808	691257.52	4200990.35	4852	691109.76	4200898.23	4896	691120.89	4200693.60	4940	691278.89	4200580.35	4984	691461.02	4200553.73
4765	691413.02	4201026.23	4809	691256.76	4200988.73	4853	691108.02	4200896.60	4897	691122.39	4200691.10	4941	691281.02	4200580.47	4985	691463.39	4200550.97
4766	691412.14	4201025.73	4810	691255.89	4200986.73	4854	691105.14	4200894.10	4898	691124.02	4200688.97	4942	691282.14	4200580.60	4986	691465.76	4200547.97
4767	691410.52	4201024.97	4811	691254.89	4200984.23	4855	691101.26	4200890.73	4899	691125.76	4200686.97	4943	691283.26	4200581.10	4987	691467.14	4200545.73
4768	691408.14	4201023.60	4812	691253.89	4200981.35	4856	691097.26	4200887.10	4900	691128.02	4200684.60	4944	691284.52	4200581.47	4988	691468.02	4200543.60
4769	691405.26	4201022.47	4813	691253.14	4200978.73	4857	691094.02	4200883.60	4901	691131.26	4200681.23	4945	691286.26	4200582.23	4989	691469.02	4200540.73
4770	691401.41	4201021.28	4814	691252.39	4200976.73	4858	691090.26	4200879.35	4902	691135.76	4200676.60	4946	691288.14	4200582.73	4990	691470.14	4200537.47
4771	691396.02	4201020.10	4815	691251.39	4200975.47	4859	691085.89	4200873.23	4903	691140.89	4200670.47	4947	691290.26	4200583.23	4991	691471.39	4200534.60
4772	691391.26	4201018.97	4816	691248.02	4200973.60	4860	691081.52	4200866.73	4904	691145.76	4200664.60	4948	691292.76	4200583.73	4992	691473.14	4200531.47
4773	691388.02	4201018.10	4817	691241.14	4200970.35	4861	691078.76	4200861.73	4905	691149.76	4200660.35	4949	691295.39	4200584.10	4993	691475.39	4200527.60
4774	691385.26	4201017.10	4818	691233.02	4200967.23	4862	691077.14	4200858.23	4906	691155.02	4200655.60	4950	691300.14	4200584.47	4994	691477.89	4200523.73
4775	691381.52	4201015.35	4819	691226.39	4200965.35	4863	691076.39	4200855.60	4907	691163.52	4200648.97	4951	691308.02	4200584.97	4995	691479.52	4200520.60
4776	691377.52	4201013.47	4820	691220.89	4200964.60	4864	691076.14	4200853.10	4908	691174.14	4200640.35	4952	691317.39	4200585.35	4996	691481.02	4200518.35
4777	691374.14	4201011.73	4821	691215.26	4200964.23	4865	691076.02	4200848.97	4909	691184.76	4200630.97	4953	691326.39	4200585.60	4997	691482.14	4200516.47
4778	691370.76	4201010.35	4822	691210.14	4200963.73	4866	691076.02	4200844.83	4910	691193.14	4200623.23	4954	691334.02	4200585.73	4998	691483.52	4200514.60
4779	691366.89	4201009.10	4823	691206.26	4200963.35	4867	691081.02	4200845.60	4911	691198.14	4200618.73	4955	691339.39	4200586.73	4999	691485.76	4200512.35
4780	691363.26	4201008.23	4824	691203.14	4200962.73	4868	691081.02	4200841.35	4912	691200.39	4200616.73	4956	691344.39	4200585.60	5000	691487.89	4200509.73
4781	691360.52	4201007.60	4825	691200.39	4200962.10	4869	691080.76	4200839.73	4913	691201.76	4200615.47	4957	691349.89	4200585.23	5001	691489.89	4200507.35
4782	691356.52	4201007.60	4826	691197.76	4200961.23	4870	691080.52	4200815.97	4914	691202.52	4200614.60	4958	691355.02	4200584.73	5002	691491.76	4200504.73
4783	691349.89	4201007.73	4827	691194.52	4200960.10	4871	691080.52	4200802.73	4915	691203.52	4200613.73	4959	691358.52	4200584.23	5003	691494.02	4200501.60
4784	691343.14	4201008.10	4828	691190.76	4200958.35	4872	691081.02	4200792.35	4916	691205.02	4200612.97	4960	691361.14	4200583.60	5004	691496.75	4200498.10
4785	691338.52	4201008.47	4829	691186.14	4200956.35	4873	691082.14	4200785.47	4917	691206.76	4200611.73	4961	691363.76	4200582.97	5005	691500.02	4200494.47
4786	691334.39	4201009.23	4830	691180.89	4200953.97	4874	691084.26	4200779.73	4918	691208.52	4200610.47	4962	691367.39	4200581.35	5006	691503.89	4200490.73
4787	691329.02	4201010.10	4831	691175.14	4200951.60	4875	691087.76	4200772.60	4919	691210.26	4200609.23	4963	691373.26	4200578.73	5007	691508.26	4200486.97
4788	691323.76	4201011.10	4832	691170.02	4200949.60	4876	691091.52	4200765.35	4920	691212.02	4200607.97	4964	691380.26	4200575.97	5008	691512.76	4200482.97
4789	691320.26	4201011.73	4833	691166.26	4200947.73	4877	691094.76	4200759.97	4921	691214.39	4200606.47	4965	691387.26	4200573.60	5009	691516.76	4200478.60
4790	691317.89	4201012.10	4834	691162.52	4200945.73	4878	691096.89	4200756.23	4922	691217.14	4200604.60	4966	691393.39	4200571.60	5010	691520.02	4200474.97

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	
5011	691522.38	4200472.35	5055	691624.75	4200318.47	5099	691641.38	4200098.73	5143	691724.88	4199778.23	5187	691864.01	4199713.35	5231	691963.88	4199623.23				
5012	691525.26	4200470.10	5056	691624.51	4200317.73	5100	691644.38	4200089.47	5144	691726.51	4199777.47	5188	691865.75	4199713.60	5232	691967.51	4199621.35				
5013	691529.14	4200467.23	5057	691624.13	4200316.47	5101	691646.75	4200082.97	5145	691729.01	4199776.97	5189	691867.38	4199713.60	5233	691973.25	4199619.10				
5014	691533.26	4200464.47	5058	691623.75	4200314.73	5102	691648.51	4200078.47	5146	691731.75	4199776.60	5190	691869.13	4199713.60	5234	691979.88	4199616.35				
5015	691536.26	4200462.35	5059	691623.25	4200313.47	5103	691650.38	4200075.10	5147	691734.75	4199776.60	5191	691871.01	4199713.35	5235	691985.51	4199613.60				
5016	691538.26	4200460.60	5060	691622.51	4200312.35	5104	691652.13	4200072.23	5148	691738.51	4199776.73	5192	691873.25	4199713.10	5236	691990.25	4199611.35				
5017	691539.89	4200459.35	5061	691621.75	4200310.97	5105	691654.38	4200069.10	5149	691742.13	4199776.73	5193	691875.75	4199712.60	5237	691994.13	4199609.23				
5018	691541.14	4200457.60	5062	691619.88	4200308.97	5106	691658.25	4200064.35	5150	691745.01	4199776.73	5194	691878.25	4199712.10	5238	691997.88	4199607.23				
5019	691542.76	4200455.47	5063	691617.25	4200305.97	5107	691664.51	4200056.97	5151	691747.51	4199776.35	5195	691880.75	4199711.23	5239	692002.51	4199604.97				
5020	691544.39	4200453.10	5064	691614.25	4200302.60	5108	691670.75	4200049.10	5152	691750.88	4199775.23	5196	691883.13	4199710.10	5240	692008.38	4199602.35				
5021	691546.02	4200450.97	5065	691611.88	4200299.60	5109	691674.75	4200042.97	5153	691754.88	4199773.47	5197	691885.25	4199708.97	5241	692015.38	4199599.35				
5022	691547.51	4200448.73	5066	691609.88	4200297.10	5110	691677.25	4200037.35	5154	691759.25	4199771.35	5198	691887.01	4199707.73	5242	692022.25	4199596.35				
5023	691549.89	4200446.47	5067	691608.51	4200295.10	5111	691679.88	4200030.73	5155	691763.38	4199769.23	5199	691888.38	4199706.60	5243	692027.51	4199594.10				
5024	691554.14	4200442.47	5068	691607.51	4200293.47	5112	691682.38	4200023.73	5156	691766.75	4199767.60	5200	691889.75	4199705.47	5244	692029.07	4199593.44				
5025	691561.51	4200436.10	5069	691606.89	4200290.97	5113	691684.38	4200017.60	5157	691769.01	4199766.60	5201	691891.25	4199703.73	5245	692033.24	4199591.59				
5026	691569.88	4200428.60	5070	691606.38	4200282.73	5114	691685.75	4200012.73	5158	691770.51	4199765.73	5202	691893.51	4199700.97	5246	692037.94	4199587.80				
5027	691577.02	4200421.97	5071	691606.13	4200265.97	5115	691686.51	4200008.97	5159	691771.75	4199765.10	5203	691897.13	4199696.10	5247	692041.41	4199583.05				
5028	691583.88	4200415.47	5072	691605.88	4200248.47	5116	691686.88	4200002.73	5160	691773.01	4199764.23	5204	691901.25	4199690.47	5248	692045.23	4199575.56				
5029	691591.26	4200408.97	5073	691605.88	4200238.60	5117	691687.25	4199990.35	5161	691774.75	4199762.73	5205	691905.13	4199685.60	5249	692049.88	4199567.43				
5030	691597.88	4200403.23	5074	691605.88	4200234.35	5118	691688.38	4199970.23	5162	691777.51	4199761.10	5206	691908.25	4199681.73	5250	692056.95	4199557.38				
5031	691601.75	4200399.60	5075	691606.13	4200231.35	5119	691691.13	4199943.10	5163	691781.13	4199758.73	5207	691910.88	4199678.73	5251	692065.91	4199547.56				
5032	691603.75	4200397.35	5076	691606.51	4200227.73	5120	691693.75	4199916.73	5164	691785.01	4199756.23	5208	691913.38	4199675.60	5252	692074.10	4199539.15				
5033	691605.14	4200395.47	5077	691607.75	4200223.23	5121	691695.13	4199898.97	5165	691789.51	4199753.35	5209	691916.75	4199671.47	5253	692080.70	4199532.53				
5034	691606.14	4200393.60	5078	691609.25	4200217.23	5122	691695.51	4199888.97	5166	691795.01	4199750.47	5210	691920.01	4199667.47	5254	692098.77	4199543.38				
5035	691606.75	4200391.97	5079	691611.38	4200210.35	5123	691696.01	4199884.23	5167	691800.13	4199747.73	5211	691922.51	4199664.47	5255	692108.29	4199549.19				
5036	691607.26	4200389.73	5080	691614.01	4200202.47	5124	691696.25	4199881.47	5168	691803.88	4199745.60	5212	691924.13	4199662.73	5256	692132.77	4199560.78				
5037	691607.75	4200387.35	5081	691616.51	4200194.10	5125	691696.88	4199878.10	5169	691806.88	4199743.73	5213	691925.13	4199661.60	5257	692154.01	4199574.98				
5038	691608.38	4200384.35	5082	691618.51	4200186.97	5126	691697.38	4199873.60	5170	691810.38	4199741.97	5214	691925.88	4199660.97	5258	692182.06	4199579.10				
5039	691609.75	4200381.10	5083	691619.75	4200182.47	5127	691698.25	4199868.47	5171	691814.88	4199739.97	5215	691927.25	4199660.10	5259	692188.11	4199580.59				
5040	691612.01	4200376.97	5084	691620.25	4200179.97	5128	691699.13	4199863.10	5172	691818.25	4199737.73	5216	691930.25	4199658.35	5260	692198.25	4199584.47				
5041	691615.51	4200371.47	5085	691620.75	4200177.47	5129	691699.75	4199857.73	5173	691824.51	4199735.97	5217	691935.51	4199655.10	5261	692199.01	4199584.35				
5042	691619.14	4200366.35	5086	691621.01	4200173.97	5130	691700.25	4199851.60	5174	691827.88	4199734.60	5218	691941.25	4199651.47	5262	692201.01	4199583.47				
5043	691621.51	4200362.60	5087	691621.25	4200167.73	5131	691700.75	4199843.35	5175	691830.25	4199733.60	5219	691945.13	4199648.73	5263	692205.88	4199581.10				
5044	691623.25	4200360.23	5088	691621.51	4200160.73	5132	691701.01	4199831.97	5176	691832.13	4199732.47	5220	691947.38	4199646.47	5264	692215.01	4199576.09				
5045	691624.51	4200357.97	5089	691622.13	4200154.47	5133	691701.13	4199817.23	5177	691834.38	4199730.47	5221	691949.13	4199644.35	5265	692225.75	4199570.23				
5046	691625.25	4200355.73	5090	691622.88	4200148.97	5134	691701.25	4199804.10	5178	691837.51	4199727.35	5222	691950.38	4199642.10	5266	692235.25	4199565.34				
5047	691625.88	4200353.73	5091	691624.13	4200143.47	5135	691702.01	4199797.35	5179	691841.88	4199723.35	5223	691951.38	4199640.10	5267	692242.75	4199561.73				
5048	691626.01	4200351.73	5092	691625.38	4200138.97	5136	691703.01	4199794.97	5180	691847.13	4199719.23	5224	691952.13	4199638.35	5268	692248.01	4199559.10				
5049	691626.13	4200349.35	5093	691626.51	4200135.47	5137	691704.01	4199793.35	5181	691851.75	4199715.47	5225	691952.75	4199636.60	5269	692252.88	4199555.73				
5050	691626.13	4200346.10	5094	691626.38	4200131.23	5138	691705.25	4199791.73	5182	691854.51	4199712.97	5226	691953.25	4199634.97	5270	692258.38	4199551.34				
5051	691626.13	4200341.35	5095	691631.51	4200124.35	5139	691706.75	4199790.10	5183	691856.01	4199710.73	5227	691954.25	4199632.97	5271	692263.74	4199546.96				
5052	691626.13	4200336.35	5096	691634.75	4200117.47	5140	691708.25	4199788.23	5184	691856.01	4199710.60	5228	691956.01	4199630.35	5272	692267.51	4199543.34				
5053	691626.25	4200331.73	5097	691636.75	4200112.73	5141	691711.01	4199784.23	5185	691858.38	4199711.60	5229	691958.38	4199627.60	5273	692271.01	4199540.10				
5054	691626.75	4200325.73	5098	691638.51	4200107.35	5142	691724.01	4199778.47	5186	691861.75	4199712.73	5230	691961.25	4199625.10	5274	692275.01	4199535.96				



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
5275	692279.75	4199531.34	5319	692516.74	4199364.72	5363	692721.24	4199239.09	5407	694361.86	4199008.95	5451	694527.87	4199186.33	5495	694648.74	4199279.07
5276	692285.01	4199526.59	5320	692520.37	4199362.34	5364	692729.24	4199236.96	5408	694437.24	4199006.45	5452	694533.74	4199193.21	5496	694658.00	4199291.95
5277	692291.38	4199521.59	5321	692522.37	4199361.22	5365	692737.74	4199235.09	5409	694491.74	4199005.33	5453	694536.50	4199197.08	5497	694659.62	4199289.27
5278	692299.01	4199516.35	5322	692523.50	4199360.22	5366	692745.87	4199233.46	5410	694522.73	4199005.33	5454	694539.87	4199202.21	5498	694662.36	4199284.62
5279	692306.38	4199511.35	5323	692524.74	4199358.72	5367	692748.15	4199233.13	5411	694535.00	4199006.08	5455	694543.87	4199208.21	5499	694665.38	4199279.54
5280	692312.50	4199507.35	5324	692526.12	4199356.34	5368	692835.81	4199230.65	5412	694537.37	4199007.21	5456	694547.37	4199213.71	5500	694667.41	4199276.10
5281	692317.75	4199503.96	5325	692527.50	4199353.72	5369	692885.49	4199231.14	5413	694537.73	4199008.95	5457	694550.12	4199217.95	5501	694670.25	4199271.29
5282	692323.38	4199500.59	5326	692528.50	4199351.96	5370	692903.79	4199232.77	5414	694537.86	4199011.71	5458	694551.50	4199219.95	5502	694673.51	4199265.77
5283	692332.01	4199495.72	5327	692529.74	4199350.46	5371	692908.93	4199233.23	5415	694537.86	4199016.45	5459	694552.12	4199220.45	5503	694676.76	4199260.27
5284	692345.00	4199488.22	5328	692531.12	4199348.72	5372	692924.95	4199234.66	5416	694537.86	4199025.08	5460	694552.87	4199221.08	5504	694679.04	4199256.42
5285	692359.50	4199480.09	5329	692532.87	4199346.72	5373	692925.68	4199233.23	5417	694538.00	4199038.45	5461	694553.50	4199221.45	5505	694681.32	4199252.55
5286	692372.00	4199473.34	5330	692535.00	4199344.59	5374	692929.72	4199233.23	5418	694538.00	4199051.21	5462	694554.50	4199222.33	5506	694682.24	4199251.39
5287	692381.74	4199468.34	5331	692538.87	4199341.34	5375	693123.86	4199170.10	5419	694538.00	4199058.33	5463	694556.12	4199223.95	5507	694712.50	4199199.70
5288	692388.50	4199464.59	5332	692545.00	4199336.46	5376	693274.06	4199117.86	5420	694537.73	4199061.95	5464	694558.87	4199226.58	5508	694716.40	4199193.01
5289	692393.87	4199461.46	5333	692551.24	4199331.59	5377	693443.85	4199087.38	5421	694537.00	4199065.21	5465	694561.87	4199229.71	5509	694729.71	4199170.16
5290	692398.37	4199458.46	5334	692555.50	4199327.96	5378	693511.33	4199063.43	5422	694536.37	4199068.33	5466	694564.37	4199232.08	5510	694736.94	4199157.73
5291	692403.50	4199454.59	5335	692558.74	4199324.96	5379	693570.10	4199054.73	5423	694536.00	4199071.08	5467	694567.24	4199234.33	5511	694743.62	4199146.30
5292	692409.37	4199449.59	5336	692561.37	4199321.96	5380	693622.35	4199032.96	5424	694535.37	4199073.71	5468	694571.00	4199236.71	5512	694749.72	4199135.82
5293	692415.87	4199444.22	5337	692564.00	4199319.09	5381	693726.83	4199030.78	5425	694534.37	4199077.21	5469	694575.00	4199239.33	5513	694762.08	4199114.98
5294	692422.00	4199438.96	5338	692566.37	4199316.59	5382	693729.12	4199028.08	5426	694533.49	4199080.45	5470	694578.50	4199241.44	5514	694765.26	4199109.64
5295	692427.24	4199434.59	5339	692568.50	4199314.59	5383	693785.00	4199028.08	5427	694532.73	4199082.58	5471	694582.24	4199243.21	5515	694769.19	4199102.97
5296	692430.87	4199431.46	5340	692571.00	4199312.96	5384	693821.37	4199028.21	5428	694531.73	4199084.21	5472	694586.24	4199246.71	5516	694771.74	4199098.65
5297	692433.74	4199428.96	5341	692574.74	4199310.46	5385	693848.74	4199028.21	5429	694530.24	4199085.71	5473	694590.50	4199246.71	5517	694774.16	4199094.21
5298	692436.50	4199426.46	5342	692586.74	4199306.46	5386	693887.37	4199027.45	5430	694528.12	4199087.45	5474	694594.87	4199248.08	5518	694776.30	4199090.26
5299	692439.24	4199424.22	5343	692586.74	4199302.46	5387	693889.87	4199026.08	5431	694525.00	4199089.58	5475	694599.12	4199249.08	5519	694779.82	4199083.22
5300	692441.37	4199422.22	5344	692590.50	4199299.59	5388	693932.87	4199024.58	5432	694520.12	4199093.08	5476	694603.12	4199249.71	5520	694781.57	4199079.58
5301	692443.50	4199420.22	5345	692595.12	4199296.72	5389	693949.37	4199023.95	5433	694513.12	4199098.33	5477	694607.24	4199250.44	5521	694784.03	4199073.53
5302	692446.12	4199418.22	5346	692602.50	4199292.34	5390	693956.74	4199023.71	5434	694505.50	4199104.08	5478	694611.87	4199251.32	5522	694788.04	4199062.74
5303	692449.24	4199416.34	5347	692610.74	4199287.72	5391	693965.37	4199023.71	5435	694499.00	4199108.58	5479	694616.37	4199252.58	5523	694790.70	4199054.94
5304	692453.00	4199414.34	5348	692616.50	4199284.22	5392	693975.74	4199023.71	5436	694493.50	4199112.33	5480	694620.87	4199253.95	5524	694793.50	4199045.70
5305	692456.24	4199412.72	5349	692621.24	4199281.34	5393	693986.00	4199023.58	5437	694489.37	4199115.45	5481	694624.50	4199255.32	5525	694794.84	4199040.23
5306	692458.24	4199411.34	5350	692626.12	4199278.34	5394	693994.99	4199023.45	5438	694486.37	4199118.21	5482	694627.37	4199256.20	5526	694798.05	4199025.84
5307	692459.50	4199409.96	5351	692632.37	4199274.96	5395	694001.74	4199023.33	5439	694484.24	4199120.45	5483	694629.50	4199257.08	5527	694799.26	4199020.19
5308	692460.74	4199408.22	5352	692640.50	4199270.46	5396	694007.74	4199023.21	5440	694482.50	4199123.45	5484	694631.24	4199257.95	5528	694801.84	4199008.01
5309	692462.50	4199405.96	5353	692648.50	4199266.46	5397	694016.50	4199022.58	5441	694478.87	4199132.08	5485	694633.00	4199259.07	5529	694803.35	4199000.86
5310	692465.12	4199402.72	5354	692654.37	4199263.72	5398	694038.37	4199021.95	5442	694475.24	4199135.58	5486	694634.50	4199260.44	5530	694804.33	4198996.36
5311	692468.00	4199399.59	5355	692660.12	4199261.59	5399	694079.24	4199021.08	5443	694476.23	4199136.21	5487	694636.00	4199261.71	5531	694807.88	4198979.97
5312	692470.74	4199396.72	5356	692666.00	4199259.09	5400	694119.50	4199020.08	5444	694477.87	4199137.58	5488	694637.00	4199263.07	5532	694810.36	4198968.05
5313	692473.37	4199394.34	5357	692677.00	4199256.09	5401	694142.24	4199019.21	5445	694481.00	4199140.33	5489	694637.87	4199264.57	5533	694811.97	4198960.89
5314	692476.50	4199391.72	5358	692686.12	4199252.72	5402	694164.12	4199017.95	5446	694486.24	4199144.58	5490	694638.74	4199266.44	5534	694813.47	4198954.24
5315	692482.00	4199387.96	5359	692694.24	4199249.34	5403	694202.00	4199015.95	5447	694491.87	4199149.33	5491	694639.87	4199268.44	5535	694821.69	4198918.90
5316	692491.12	4199382.09	5360	692701.12	4199246.22	5404	694239.50	4199013.95	5448	694497.00	4199153.45	5492	694641.24	4199270.44	5536	694824.68	4198906.09
5317	692501.50	4199375.22	5361	692707.37	4199243.59	5405	694262.24	4199012.71	5449	694504.50	4199160.71	5493	694643.12	4199272.58	5537	694826.24	4198899.42
5318	692510.37	4199369.22	5362	692714.00	4199241.22	5406	694295.23	4199011.45	5450	694516.50	4199173.71	5494	694645.50	4199275.20	5538	694827.27	4198895.05

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
5495	694648.74	4199279.07	5539	694828.01	4198881.87	5583	695109.86	4198926.32	5627	695140.11	4198738.32	5671	695494.86	4198650.70	5715	695667.77	4198520.07
5496	694658.00	4199291.95	5540	694828.02	4198891.86	5584	695112.36	4198925.44	5628	695141.23	4198726.20	5672	695499.49	4198646.70	5716	695669.02	4198519.57
5497	694659.62	4199289.27	5541	694829.19	4198888.70	5585	695115.36	4198924.07	5629	695147.91	4198693.58	5673	695504.99	4198642.07	5717	695670.71	4198519.14
5498	694662.36	4199284.62	5542	694831.07	4198883.95	5586	695119.36	4198921.70	5630	695157.86	4198696.32	5674	695509.93	4198638.11	5718	695671.36	4198518.94
5499	694665.38	4199279.54	5543	694834.20	4198876.00	5587	695123.49	4198919.07	5631	695166.73	4198698.20	5675	695518.86	4198631.32	5719	695671.66	4198518.91
5500	694667.41	4199276.10	5544	694837.48	4198868.98	5588	695126.73	4198916.70	5632	695173.49	4198699.44	5676	695524.29	4198627.50	5720	695674.89	4198518.20
5501	694670.25	4199271.29	5545	694841.71	4198861.96	5589	695129.86	4198913.70	5633	695180.11	4198700.32	5677	695528.52	4198624.44	5721	695678.27	4198517.44
5502	694673.51	4199265.77	5546	694847.98	4198860.67	5590	695133.73	4198909.57	5634	695188.73	4198701.32	5678	695538.52	4198617.44	5722	695681.02	4198517.20
5503	694676.76	4199260.27	5547	694859.07	4198859.02	5591	695137.36	4198905.20	5635	695199.73	4198702.32	5679	695541.79	4198615.20	5723	695683.52	4198516.94
5504	694679.04	4199256.42	5548	694870.56	4198857.78	5592	695142.36	4198898.70	5636	695213.86	4198703.20	5680	695547.49	4198611.20	5724	695685.99	4198516.94
5505	694681.32	4199252.55	5549	694885.75	4198856.55	5593	695143.36	4198897.44	5637	695231.36	4198703.70	5681	695556.11	4198605.32	5725	695688.11	4198517.20
5506	694682.24	4199251.39	5550	694899.70	4198855.73	5594	695145.36	4198894.70	5638	695252.11	4198703.94	5682	695564.23	4198599.44	5726	695689.73	4198517.70
5507	694712.50	4199199.70	5551	694911.19	4198855.32	5595	695147.99	4198891.20	5639	695252.20	4198703.94	5683	695570.99	4198594.32	5727	695690.86	4198518.57
5508	694716.40	4199193.01	5552	694932.60	4198854.62	5596	695150.36	4198897.20	5640	695272.36	4198703.94	5684	695575.73	4198590.70	5728	695692.73	4198519.70
5509	694729.71	4199170.16	5553	694932.99	4198854.57	5597	695153.99	4198890.57	5641	695288.86	4198703.57	5685	695578.86	4198587.94	5729	695695.99	4198521.70
5510	694736.94	4199157.73	5554	694936.94	4198854.32	5598	695159.23	4198896.40	5642	695300.86	4198703.44	5686	695581.99	4198585.07	5730	695701.49	4198524.94
5511	694743.62	4199146.30	5555	694941.11	4198854.32	5599	695162.82	4198892.18	5643	695309.73	4198703.20	5687	695586.36	4198580.32	5731	695707.86	4198528.32
5512	694749.72	4199135.82	5556	694947.49	4198854.57	5600	695164.36	4198858.94	5644	695318.11	4198702.57	5688	695593.36	4198572.57	5732	695713.73	4198531.32
5513	694762.08	4199114.98	5557	694954.23	4198855.20	5601	695167.36	4198852.32	5645	695328.36	4198701.57	5689	695600.99	4198564.07	5733	695719.86	4198535.07
5514	694765.26	4199109.64	5558	694959.86	4198855.94	5602	695168.86	4198848.70	5646	695339.23	4198700.20	5690	695602.67	4198562.43	5734	695727.73	4198540.20
5515	694769.19	4199102.97	5559	694964.86	4198856.94	5603	695169.49	4198845.57	5647	695348.99	4198698.70	5691	695607.52	4198557.20	5735	695735.49	4198545.94
5516	694771.74	4199098.65	5560	694969.73	4198858.07	5604	695169.99	4198842.07	5648	695356.49	4198697.44	5692	695612.27	4198552.44	5736	695741.36	4198550.94
5517	694774.16	4199094.21	5561	694974.49	4198859.44	5605	695170.11	4198837.20	5649	695362.11	4198696.32	5693	695615.65	4198549.44	5737	695746.11	4198555.32
5518	694776.30	4199090.26	5562	694979.23	4198861.20	5606	695169.99	4198832.32	5650	695366.23	4198695.20	5694	695617.79	4198547.69	5738	695751.99	4198561.07
5519	694779.82	4199083.22	5563	694983.99	4198863.32	5607	695169.73	4198828.32	5651	695370.49	4198694.07	5695	695620.86	4198544.70	5739	695763.23	4198574.44
5520	694781.57	4199079.58	5564	694988.73	4198865.94	5608	695168.99	4198824.94	5652	695376.23	4198692.44	5696	695621.51	4198544.29	5740	695783.11	4198600.20
5521	694784.03	4199073.53	5565	694994.36	4198869.32	5609	695168.11	4198821.44	5653	695384.36	4198690.20	5697	695624.39	4198541.94	5741	695803.86	4198627.20
5522	694788.04	4199062.74	5566	695001.36	4198874.07	5610	695166.86	4198818.20	5654	695394.36	4198687.44	5698	695628.89	4198538.20	5742	695817.49	4198644.57
5523	694790.70	4199054.94	5567	695009.23	4198879.20	5611	695165.36	4198814.94	5655	695396.23	4198686.94	5699	695633.65	4198534.70	5743	695825.23	4198653.70
5524	694793.50	4199045.70	5568	695017.11	4198884.20	5612	695163.73	4198811.94	5656	695405.65	4198684.20	5700	695637.89	4198532.32	5744	695830.23	4198658.94
5525	694794.84	4199040.23	5569	695024.36	4198888.70	5613	695161.86	4198808.94	5657	695417.15	4198681.07	5701	695642.52	4198530.20	5745	695835.49	4198663.20
5526	694798.05	4199025.84	5570	695036.11	4198896.32	5614	695159.99	4198806.07	5658	695428.15	4198678.32	5702	695648.27	4198527.32	5746	695843.11	4198668.57
5527	694799.26	4199020.19	5571	695039.11	4198898.20	5615	695157.99	4198803.44	5659	695433.78	4198676.95	5703	695652.71	4198525.05	5747	695850.86	4198673.70
5528	694801.84	4199008.01	5572	695045.49	4198902.20	5616	695155.99	4198800.94	5660	695435.51	4198676.49	5704	695653.49	4198524.57	5748	695855.99	4198676.94
5529	694803.35	4199000.86	5573	695054.23	4198907.44	5617	695154.11	4198798.20	5661	695437.23	4198676.07	5705	695654.35	4198524.57	5749	695859.49	4198678.94
5530	694804.33	4198996.36	5574	695063.73	4198912.57	5618	695151.86	4198794.94	5662	695444.11	4198674.20	5706	695657.52	4198522.07	5750	695863.36	4198680.70
5531	694807.88	4198979.97	5575	695073.11	4198917.32	5619	695149.23	4198790.94	5663	695450.36	4198672.32	5707	695660.15	4198522.20	5751	695869.11	4198683.44
5532	694810.36	4198968.05	5576	695081.99	4198921.20	5620	695146.99	4198786.94	5664	695457.99	4198669.57	5708	695662.27	4198521.44	5752	695877.73	4198687.32
5533	694811.97	4198960.89	5577	695089.49	4198924.07	5621	695145.49	4198783.44	5665	695466.36	4198666.57	5709	695664.02	4198521.07	5753	695886.73	4198691.20
5534	694813.47	4198954.24	5578	695094.73	4198925.70	5622	695144.36	4198778.70	5666	695474.23	4198663.32	5710	695665.52	4198520.57	5754	695893.49	4198693.57
5535	694821.69	4198913.90	5579	695098.49	4198926.57	5623	695142.86	4198771.44	5667	695480.73	4198660.32	5711	695666.82	4198520.37	5755	695899.49	4198695.20
5536	694824.68	4198906.09	5580	695101.86	4198927.07	5624	695141.36	4198763.20	5668	695485.23	4198657.70	5712	695666.97	4198520.32	5756	695905.99	4198696.57
5537	694826.24	4198899.42	5581	695104.73	4198927.07	5625	695140.49	4198755.57	5669	695488.49	4198655.57	5713	695666.99	4198520.32	5757	695912.36	4198698.07
5538	694827.27	4198895.05	5582	695107.36	4198926.94	5626	695140.11	4198747.94	5670	695491.36	4198653.44	5714	695667.02	4198520.30	5758	695917.86	4198699.32



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
5759	695923.49	4198700.44	5803	696262.49	4198665.31	5847	696389.86	4198808.69	5891	696248.73	4198901.93	5935	696016.73	4198865.56	5979	695938.36	4199035.69
5760	695930.73	4198701.44	5804	696269.11	4198656.19	5848	696384.36	4198809.43	5892	696243.23	4198901.31	5936	696013.11	4198865.56	5980	695938.23	4199043.69
5761	695937.73	4198702.20	5805	696276.11	4198657.43	5849	696379.23	4198810.19	5893	696239.49	4198900.93	5937	696011.49	4198865.93	5981	695938.11	4199051.69
5762	695946.86	4198702.93	5806	696289.23	4198659.31	5850	696374.73	4198810.69	5894	696237.36	4198900.43	5938	696010.23	4198866.31	5982	695937.99	4199057.31
5763	695947.02	4198702.93	5807	696300.86	4198661.43	5851	696370.86	4198811.06	5895	696235.11	4198899.56	5939	696008.86	4198867.06	5983	695937.36	4199061.19
5764	695951.86	4198702.93	5808	696311.11	4198663.56	5852	696367.73	4198811.31	5896	696231.99	4198898.06	5940	696007.36	4198867.93	5984	695936.73	4199064.43
5765	695962.49	4198702.69	5809	696320.36	4198666.06	5853	696365.11	4198811.69	5897	696227.73	4198895.56	5941	696005.99	4198868.93	5985	695935.49	4199067.70
5766	695975.99	4198702.43	5810	696328.73	4198669.06	5854	696362.86	4198812.56	5898	696222.49	4198892.43	5942	696004.49	4198870.06	5986	695934.23	4199070.70
5767	695988.11	4198701.57	5811	696338.36	4198672.06	5855	696360.99	4198813.31	5899	696216.11	4198888.69	5943	696003.23	4198871.43	5987	695932.86	4199073.69
5768	695997.49	4198700.56	5812	696345.73	4198674.31	5856	696359.49	4198814.06	5900	696208.11	4198884.56	5944	696001.73	4198873.31	5988	695931.23	4199076.56
5769	696003.99	4198699.56	5813	696352.11	4198676.31	5857	696357.99	4198814.56	5901	696200.86	4198880.93	5945	696000.23	4198875.56	5989	695929.23	4199079.93
5770	696009.49	4198698.06	5814	696358.49	4198678.06	5858	696356.36	4198815.56	5902	696196.23	4198878.31	5946	695998.99	4198878.06	5990	695926.49	4199084.06
5771	696016.36	4198695.69	5815	696365.11	4198679.43	5859	696354.23	4198816.56	5903	696193.23	4198876.69	5947	695997.49	4198880.69	5991	695923.73	4199088.43
5772	696023.99	4198692.56	5816	696371.49	4198680.93	5860	696351.86	4198817.69	5904	696190.49	4198875.56	5948	695996.36	4198883.93	5992	695920.99	4199093.19
5773	696031.86	4198689.20	5817	696377.99	4198682.06	5861	696348.99	4198818.69	5905	696186.99	4198874.43	5949	695995.11	4198887.93	5993	695917.73	4199101.31
5774	696040.86	4198685.20	5818	696385.86	4198683.43	5862	696345.86	4198820.06	5906	696182.23	4198872.69	5950	695993.86	4198893.07	5994	695912.99	4199115.31
5775	696052.11	4198680.69	5819	696401.99	4198686.43	5863	696342.36	4198821.19	5907	696177.73	4198871.31	5951	695992.73	4198898.19	5995	695911.23	4199122.43
5776	696059.47	4198678.09	5820	696411.41	4198689.26	5864	696338.86	4198822.56	5908	696174.86	4198870.69	5952	695991.73	4198902.06	5996	695905.86	4199145.20
5777	696064.49	4198676.31	5821	696426.36	4198694.43	5865	696334.23	4198824.31	5909	696172.73	4198870.93	5953	695990.49	4198905.31	5997	695905.86	4199146.20
5778	696076.23	4198672.31	5822	696449.73	4198699.93	5866	696328.36	4198826.93	5910	696170.49	4198871.31	5954	695989.23	4198908.56	5998	695905.11	4199147.20
5779	696086.99	4198669.06	5823	696464.49	4198710.93	5867	696322.86	4198829.69	5911	696166.99	4198872.56	5955	695987.49	4198911.93	5999	695902.23	4199196.56
5780	696096.23	4198666.43	5824	696486.49	4198721.19	5868	696318.99	4198832.31	5912	696161.73	4198874.69	5956	695985.86	4198915.06	6000	695899.36	4199226.93
5781	696103.73	4198664.69	5825	696492.43	4198723.14	5869	696316.23	4198834.56	5913	696155.86	4198876.93	5957	695984.49	4198917.31	6001	695899.49	4199332.19
5782	696109.36	4198663.69	5826	696492.86	4198723.19	5870	696313.49	4198837.06	5914	696150.49	4198878.19	5958	695983.86	4198918.43	6002	695900.11	4199336.43
5783	696115.36	4198663.06	5827	696472.11	4198766.19	5871	696310.73	4198840.06	5915	696145.49	4198879.06	5959	695976.99	4198930.43	6003	695900.86	4199339.69
5784	696123.49	4198662.43	5828	696464.99	4198777.56	5872	696307.36	4198843.69	5916	696140.36	4198879.56	5960	695975.23	4198934.19	6004	695901.86	4199342.69
5785	696134.99	4198661.56	5829	696460.99	4198783.31	5873	696303.86	4198848.19	5917	696133.73	4198880.06	5961	695973.99	4198936.93	6005	695903.11	4199345.69
5786	696149.73	4198660.31	5830	696458.11	4198786.69	5874	696299.99	4198853.31	5918	696124.86	4198880.56	5962	695972.36	4198940.06	6006	695904.99	4199349.43
5787	696162.86	4198659.19	5831	696455.73	4198789.69	5875	696295.49	4198859.69	5919	696115.99	4198890.93	5963	695970.86	4198943.06	6007	695907.86	4199354.56
5788	696170.86	4198658.19	5832	696452.99	4198792.56	5876	696290.36	4198867.93	5920	696109.73	4198880.56	5964	695969.49	4198946.06	6008	695911.36	4199361.19
5789	696176.73	4198657.31	5833	696450.49	4198795.06	5877	696285.73	4198875.56	5921	696105.11	4198880.06	5965	695967.86	4198950.31	6009	695915.11	4199368.69
5790	696184.11	4198656.31	5834	696448.99	4198796.43	5878	696282.86	4198880.69	5922	696100.73	4198878.93	5966	695965.36	4198956.93	6010	695918.36	4199375.43
5791	696193.11	4198655.31	5835	696447.73	4198797.31	5879	696281.23	4198884.31	5923	696093.99	4198877.19	5967	695962.86	4198963.56	6011	695920.49	4199380.19
5792	696203.11	4198654.43	5836	696446.36	4198798.19	5880	696279.99	4198887.56	5924	696083.86	4198875.06	5968	695960.86	4198968.57	6012	695922.36	4199384.31
5793	696212.11	4198653.93	5837	696444.36	4198799.06	5881	696278.86	4198890.56	5925	696073.49	4198872.93	5969	695958.73	4198973.43	6013	695924.99	4199389.43
5794	696218.99	4198653.69	5838	696441.11	4198800.06	5882	696277.99	4198893.31	5926	696066.49	4198871.56	5970	695956.11	4198979.43	6014	695927.49	4199394.43
5795	696222.44	4198653.61	5839	696435.99	4198801.19	5883	696277.11	4198895.56	5927	696060.49	4198870.43	5971	695953.73	4198985.93	6015	695929.11	4199397.69
5796	696224.49	4198653.56	5840	696428.49	4198802.56	5884	696276.11	4198897.56	5928	696053.11	4198868.93	5972	695951.86	4198991.43	6016	695929.99	4199399.56
5797	696224.65	4198653.56	5841	696421.36	4198803.93	5885	696274.73	4198899.43	5929	696046.11	4198867.43	5973	695950.49	4198995.93	6017	695930.23	4199400.31
5798	696229.86	4198655.56	5842	696416.36	4198804.93	5886	696272.73	4198900.93	5930	696041.49	4198866.56	5974	695949.36	4198999.56	6018	695932.36	4199406.06
5799	696236.11	4198653.69	5843	696412.23	4198805.69	5887	696270.23	4198902.06	5931	696038.49	4198866.31	5975	695947.36	4199005.19	6019	695933.37	4199408.31
5800	696244.11	4198654.06	5844	696407.11	4198806.43	5888	696266.99	4198902.56	5932	696035.36	4198866.19	5976	695943.99	4199014.31	6020	695935.23	4199412.43
5801	696251.73	4198654.43	5845	696401.36	4198807.31	5889	696262.23	4198902.56	5933	696030.49	4198866.06	5977	695940.73	4199022.69	6021	695938.86	4199419.56
5802	696257.23	4198654.93	5846	696395.49	4198808.06	5890	696255.49	4198902.31	5934	696023.36	4198865.93	5978	695939.11	4199027.06	6022	695942.49	4199427.19



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
6023	695944.86	4199432.06	6067	695916.37	4199634.56	6111	695987.00	4199926.93	6155	696359.28	4200157.35	6199	696916.90	4199673.84	6243	697264.60	4199102.46
6024	695946.00	4199434.06	6068	695916.12	4199635.56	6112	695988.74	4199939.93	6156	696358.04	4200148.11	6200	696956.53	4199647.34	6244	697264.60	4199099.59
6025	695946.86	4199437.56	6069	695916.24	4199666.43	6113	695990.37	4199951.43	6157	696353.78	4200127.98	6201	696991.53	4199623.84	6245	697264.86	4199097.09
6026	695947.49	4199440.06	6070	695916.37	4199682.19	6114	695992.00	4199980.43	6158	696345.28	4200091.35	6202	697025.90	4199601.34	6246	697265.23	4199094.22
6027	695948.12	4199442.43	6071	695916.74	4199693.43	6115	695993.12	4199966.93	6159	696336.28	4200052.61	6203	697060.27	4199578.84	6247	697265.86	4199091.59
6028	695948.49	4199445.69	6072	695916.87	4199701.06	6116	695993.74	4199971.56	6160	696330.54	4200026.35	6204	697095.15	4199555.47	6248	697266.36	4199090.22
6029	695948.86	4199450.93	6073	695917.24	4199706.56	6117	695994.12	4199976.19	6161	696327.78	4200011.48	6205	697129.53	4199532.47	6249	697266.86	4199088.96
6030	695949.12	4199454.93	6074	695918.00	4199712.06	6118	695994.50	4199982.31	6162	696326.91	4200003.23	6206	697162.15	4199510.97	6250	697267.36	4199086.96
6031	695949.12	4199463.19	6075	695919.00	4199718.93	6119	695994.74	4199991.19	6163	696327.28	4199997.98	6207	697190.27	4199492.60	6251	697268.36	4199084.22
6032	695949.12	4199468.43	6076	695920.12	4199725.43	6120	695994.87	4200001.19	6164	696328.54	4199993.11	6208	697211.40	4199479.22	6252	697270.10	4199081.22
6033	695949.12	4199472.06	6077	695921.24	4199729.69	6121	695994.87	4200011.31	6165	696330.78	4199988.35	6209	697225.03	4199470.97	6253	697272.73	4199078.34
6034	695948.87	4199474.69	6078	695922.00	4199731.93	6122	695994.12	4200022.19	6166	696333.54	4199983.98	6210	697231.15	4199467.10	6254	697275.98	4199075.46
6035	695948.49	4199477.43	6079	695922.37	4199732.93	6123	695992.12	4200034.31	6167	696337.41	4199979.48	6211	697233.90	4199464.97	6255	697280.36	4199072.72
6036	695948.12	4199480.19	6080	695924.24	4199737.31	6124	695990.37	4200044.06	6168	696341.91	4199975.23	6212	697237.03	4199462.22	6256	697286.73	4199069.96
6037	695947.73	4199482.56	6081	695926.37	4199740.93	6125	695989.37	4200048.69	6169	696346.16	4199971.48	6213	697240.40	4199459.22	6257	697297.73	4199065.96
6038	695947.12	4199485.19	6082	695929.74	4199746.19	6126	695987.92	4200056.97	6170	696349.54	4199968.98	6214	697243.15	4199457.10	6258	697316.98	4199059.96
6039	695946.49	4199487.56	6083	695934.24	4199752.43	6127	696029.24	4200078.43	6171	696353.28	4199966.35	6215	697245.53	4199454.97	6259	697350.23	4199049.96
6040	695945.50	4199490.43	6084	695938.87	4199759.06	6128	696038.87	4200109.19	6172	696358.54	4199963.11	6216	697247.77	4199452.47	6260	697398.23	4199035.96
6041	695943.87	4199494.19	6085	695941.87	4199763.06	6129	696171.87	4200152.56	6173	696364.54	4199959.48	6217	697249.40	4199450.10	6261	697441.10	4199023.59
6042	695941.73	4199498.43	6086	695943.74	4199765.31	6130	696192.87	4200165.31	6174	696373.04	4199955.35	6218	697250.40	4199448.34	6262	697460.73	4199018.09
6043	695939.12	4199502.93	6087	695945.50	4199767.31	6131	696199.70	4200188.64	6175	696395.16	4199945.61	6219	697251.23	4199446.22	6263	697467.73	4199015.96
6044	695938.50	4199506.93	6088	695947.74	4199769.56	6132	696218.78	4200178.35	6176	696439.41	4199927.23	6220	697252.98	4199442.59	6264	697477.86	4199012.09
6045	695934.37	4199510.06	6089	695950.74	4199772.43	6133	696250.78	4200195.11	6177	696490.54	4199906.48	6221	697254.73	4199438.96	6265	697495.23	4199005.34
6046	695932.24	4199513.06	6090	695954.12	4199775.93	6134	696279.28	4200209.61	6178	696531.54	4199891.35	6222	697255.98	4199436.46	6266	697520.60	4198995.34
6047	695930.12	4199516.69	6091	695957.37	4199779.31	6135	696301.16	4200219.98	6179	696560.54	4199881.11	6223	697256.86	4199434.46	6267	697550.36	4198983.72
6048	695928.24	4199519.69	6092	695960.74	4199783.19	6136	696314.91	4200225.48	6180	696580.04	4199873.60	6224	697257.73	4199431.59	6268	697579.86	4198972.72
6049	695927.37	4199521.31	6093	695964.37	4199787.93	6137	696323.16	4200227.48	6181	696593.78	4199867.48	6225	697258.36	4199428.96	6269	697602.86	4198964.46
6050	695921.74	4199531.06	6094	695968.50	4199793.43	6138	696328.91	4200227.35	6182	696604.91	4199862.11	6226	697258.86	4199424.59	6270	697620.36	4198958.22
6051	695919.37	4199535.19	6095	695972.74	4199799.31	6139	696333.41	4200226.11	6183	696613.16	4199857.85	6227	697260.10	4199408.46	6271	697636.23	4198953.20
6052	695917.00	4199539.43	6096	695976.00	4199804.43	6140	696337.91	4200223.85	6184	696617.78	4199855.48	6228	697263.36	4199371.22	6272	697669.49	4198942.57
6053	695914.12	4199544.43	6097	695978.00	4199808.06	6141	696341.91	4200220.61	6185	696621.54	4199853.85	6229	697267.98	4199320.72	6273	697713.36	4198929.07
6054	695911.12	4199550.06	6098	695979.37	4199811.19	6142	696345.54	4200216.35	6186	696627.54	4199850.98	6230	697273.23	4199269.09	6274	697755.23	4198916.57
6055	695908.74	4199555.31	6099	695980.74	4199814.93	6143	696348.28	4200212.11	6187	696636.78	4199846.48	6231	697277.36	4199228.34	6275	697785.73	4198907.94
6056	695907.00	4199559.69	6100	695981.87	4199819.06	6144	696350.04	4200208.35	6188	696649.54	4199840.35	6232	697279.10	4199207.34	6276	697800.72	4198903.57
6057	695906.12	4199563.43	6101	695982.50	4199823.56	6145	696351.54	4200204.23	6189	696664.41	4199833.11	6233	697279.36	4199198.46	6277	697818.49	4198896.50
6058	695905.87	4199567.31	6102	695982.74	4199830.31	6146	696353.91	4200198.48	6190	696679.54	4199824.84	6234	697278.98	4199192.34	6278	697846.35	4198886.26
6059	695905.87	4199572.31	6103	695982.87	4199841.06	6147	696356.04	4200192.23	6191	696694.41	4199816.48	6235	697278.36	4199186.72	6279	697881.17	4198873.97
6060	695906.12	4199577.31	6104	695983.00	4199855.56	6148	696357.78	4200186.48	6192	696708.41	4199808.60	6236	697277.60	4199181.46	6280	697908.21	4198861.68
6061	695906.74	4199580.69	6105	695983.12	4199872.56	6149	696358.54	4200182.11	6193	696722.54	4199800.34	6237	697276.73	4199175.96	6281	697924.19	4198853.07
6062	695907.37	4199583.19	6106	695983.24	4199887.31	6150	696359.04	4200179.48	6194	696738.41	4199790.61	6238	697275.98	4199169.09	6282	697928.97	4198850.92
6063	695908.24	4199585.43	6107	695983.37	4199896.19	6151	696359.16	4200177.48	6195	696759.04	4199777.47	6239	697273.98	4199156.96	6283	697932.75	4198835.34
6064	695909.50	4199588.19	6108	695983.74	4199901.56	6152	696359.28	4200174.61	6196	696787.54	4199758.98	6240	697270.10	4199137.09	6284	697891.61	4198808.45
6065	695910.12	4199589.31	6109	695984.37	4199907.06	6153	696359.54	4200170.23	6197	696825.03	4199734.47	6241	697266.36	4199117.59	6285	697828.11	4198770.87
6066	695913.50	4199591.43	6110	695985.50	4199915.19	6154	696359.54	4200164.35	6198	696870.77	4199704.47	6242	697264.86	4199106.96	6286	697747.11	4198723.24



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
6287	697684.26	4198686.26	6331	696421.21	4197092.31	6375	696246.84	4197192.32	6419	696001.22	4197340.44	6463	695771.10	4197444.44	6507	695554.72	4197454.70
6288	697631.45	4198655.45	6332	696418.21	4197094.06	6376	696245.09	4197193.57	6420	695989.85	4197348.32	6464	695768.98	4197443.94	6508	695551.48	4197456.32
6289	697588.04	4198634.80	6333	696415.21	4197095.70	6377	696243.34	4197195.07	6421	695983.48	4197352.57	6465	695766.98	4197443.32	6509	695547.85	4197458.20
6290	697522.27	4198696.89	6334	696412.34	4197097.57	6378	696241.71	4197196.57	6422	695980.35	4197354.44	6466	695764.85	4197442.57	6510	695544.35	4197459.94
6291	697474.32	4198667.41	6335	696408.84	4197100.06	6379	696240.09	4197198.07	6423	695979.35	4197355.07	6467	695762.48	4197441.32	6511	695542.10	4197461.07
6292	697443.54	4198649.27	6336	696404.09	4197103.31	6380	696238.47	4197199.44	6424	695978.98	4197355.20	6468	695760.10	4197439.70	6512	695540.22	4197462.07
6293	697397.86	4198622.38	6337	696399.71	4197106.32	6381	696237.09	4197200.70	6425	695968.35	4197360.94	6469	695757.35	4197437.57	6513	695537.85	4197463.20
6294	697354.12	4198494.19	6338	696396.47	4197108.20	6382	696235.84	4197202.07	6426	695963.22	4197363.44	6470	695754.48	4197435.07	6514	695535.10	4197464.07
6295	697328.53	4198474.43	6339	696394.34	4197109.44	6383	696234.47	4197203.20	6427	695958.85	4197365.32	6471	695750.85	4197431.44	6515	695532.85	4197464.57
6296	697285.76	4198444.95	6340	696392.21	4197110.69	6384	696232.97	4197204.20	6428	695954.98	4197366.20	6472	695746.10	4197426.57	6516	695529.72	4197464.94
6297	697245.91	4198413.52	6341	696389.47	4197113.32	6385	696230.21	4197205.44	6429	695950.35	4197366.57	6473	695741.72	4197422.07	6517	695524.98	4197465.07
6298	697201.85	4198376.91	6342	696385.84	4197114.20	6386	696225.21	4197207.20	6430	695944.10	4197366.70	6474	695738.35	4197418.44	6518	695518.10	4197465.07
6299	697164.92	4198344.19	6343	696381.21	4197116.44	6387	696218.84	4197209.07	6431	695938.22	4197366.94	6475	695734.72	4197413.70	6519	695509.85	4197465.07
6300	697119.56	4198302.07	6344	696376.47	4197118.94	6388	696211.97	4197210.44	6432	695934.48	4197367.20	6476	695728.98	4197406.32	6520	695501.10	4197465.32
6301	697100.12	4198283.93	6345	696372.21	4197121.32	6389	696205.09	4197211.70	6433	695931.10	4197368.44	6477	695723.72	4197399.32	6521	695493.35	4197466.07
6302	697029.49	4198206.50	6346	696366.47	4197123.69	6390	696198.34	4197213.32	6434	695925.48	4197371.44	6478	695721.10	4197395.57	6522	695487.35	4197466.94
6303	696972.14	4198140.09	6347	696364.34	4197126.56	6391	696192.48	4197214.70	6435	695919.10	4197373.44	6479	695719.98	4197393.94	6523	695483.10	4197467.44
6304	696928.08	4198083.71	6348	696358.71	4197130.32	6392	696187.97	4197216.07	6436	695913.72	4197379.57	6480	695718.98	4197391.94	6524	695478.72	4197467.44
6305	696896.98	4198040.40	6349	696351.97	4197134.32	6393	696183.71	4197217.32	6437	695909.72	4197383.20	6481	695717.85	4197389.94	6525	695472.72	4197467.44
6306	696860.05	4197986.52	6350	696345.47	4197138.44	6394	696178.85	4197218.44	6438	695906.85	4197385.94	6482	695716.98	4197388.32	6526	695467.10	4197467.44
6307	696787.47	4197958.87	6351	696339.09	4197142.44	6395	696173.97	4197219.57	6439	695903.48	4197389.32	6483	695716.10	4197387.07	6527	695463.98	4197467.32
6308	696746.97	4197781.12	6352	696331.97	4197146.70	6396	696170.09	4197220.44	6440	695898.22	4197394.32	6484	695714.98	4197385.70	6528	695462.48	4197467.07
6309	696726.89	4197735.76	6353	696324.47	4197150.94	6397	696166.71	4197221.32	6441	695892.48	4197399.57	6485	695713.72	4197384.32	6529	695461.10	4197466.70
6310	696686.39	4197640.19	6354	696316.84	4197155.20	6398	696162.85	4197222.32	6442	695888.35	4197403.07	6486	695712.85	4197383.51	6530	695459.72	4197466.44
6311	696664.36	4197581.87	6355	696310.34	4197158.57	6399	696158.85	4197223.57	6443	695885.22	4197405.57	6487	695671.48	4197397.07	6531	695457.98	4197466.32
6312	696607.01	4197408.86	6356	696306.09	4197160.70	6400	696155.10	4197225.07	6444	695882.22	4197408.07	6488	695644.72	4197396.32	6532	695454.98	4197466.20
6313	696570.73	4197294.82	6357	696302.71	4197162.44	6401	696151.97	4197226.32	6445	695879.48	4197410.32	6489	695638.85	4197396.57	6533	695449.72	4197466.20
6314	696542.86	4197209.29	6358	696298.71	4197164.70	6402	696149.22	4197227.70	6446	695876.10	4197412.57	6490	695634.48	4197398.07	6534	695443.98	4197466.32
6315	696522.13	4197151.95	6359	696294.34	4197167.44	6403	696145.22	4197230.32	6447	695866.72	4197418.94	6491	695627.35	4197401.32	6535	695439.48	4197466.44
6316	696506.90	4197104.97	6360	696289.97	4197169.94	6404	696138.10	4197234.94	6448	695848.10	4197431.57	6492	695618.98	4197405.44	6536	695435.72	4197466.94
6317	696483.57	4197082.94	6361	696285.34	4197172.07	6405	696130.34	4197240.07	6449	695829.85	4197444.07	6493	695616.22	4197409.07	6537	695430.85	4197467.32
6318	696468.57	4197053.13	6362	696280.21	4197174.07	6406	696124.47	4197243.57	6450	695823.35	4197448.44	6494	695607.22	4197411.94	6538	695419.10	4197467.94
6319	696455.47	4197070.43	6363	696275.09	4197175.94	6407	696120.71	4197246.07	6451	695819.20	4197453.29	6495	695603.35	4197414.32	6539	695395.85	4197468.20
6320	696451.47	4197073.70	6364	696270.71	4197177.70	6408	696118.22	4197247.57	6452	695814.22	4197453.20	6496	695598.48	4197417.94	6540	695362.85	4197467.07
6321	696448.09	4197076.43	6365	696266.47	4197179.70	6409	696115.71	4197249.32	6453	695807.48	4197453.07	6497	695591.10	4197423.70	6541	695325.22	4197466.07
6322	696444.84	4197079.19	6366	696262.71	4197181.94	6410	696112.22	4197251.32	6454	695802.22	4197452.70	6498	695583.35	4197429.94	6542	695294.35	4197464.07
6323	696442.09	4197081.31	6367	696259.34	4197184.07	6411	696109.34	4197253.07	6455	695796.98	4197451.57	6499	695577.48	4197434.94	6543	695279.35	4197463.07
6324	696439.71	4197083.19	6368	696256.84	4197185.94	6412	696107.98	4197253.94	6456	695796.48	4197451.44	6500	695572.98	4197438.94	6544	695273.72	4197462.70
6325	696437.34	4197084.56	6369	696254.84	4197187.32	6413	696086.22	4197271.20	6457	695791.85	4197450.07	6501	695568.85	4197442.44	6545	695268.35	4197462.70
6326	696435.21	4197085.70	6370	696253.34	4197188.44	6414	696077.71	4197278.44	6458	695790.22	4197449.57	6502	695565.10	4197445.57	6546	695263.35	4197463.07
6327	696432.97	4197087.06	6371	696252.21	4197189.07	6415	696087.98	4197287.07	6459	695783.72	4197447.44	6503	695562.72	4197447.94	6547	695259.72	4197463.44
6328	696430.34	4197088.31	6372	696251.09	4197189.57	6416	696054.48	4197299.20	6460	695779.22	4197446.07	6504	695560.85	4197449.94	6548	695256.85	4197463.94
6329	696427.34	4197089.70	6373	696249.84	4197190.32	6417	696037.48	4197313.57	6461	695776.10	4197445.32	6505	695559.10	4197451.44	6549	695254.35	4197464.32
6330	696424.34	4197091.06	6374	696248.34	4197191.20	6418	696018.35	4197328.20	6462	695773.48	4197444.94	6506	695556.98	4197453.20	6550	695252.10	4197464.57



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
6551	695249.72	4197465.21	6595	695017.22	4197536.71	6639	693241.14	4198383.86	6683	692647.15	4197747.45	6727	692573.34	4197749.56	6771	691581.87	4197424.56
6552	695247.72	4197465.94	6596	695011.85	4197536.33	6640	693135.40	4198380.75	6684	692645.05	4197747.45	6728	692573.34	4197747.45	6772	691594.25	4197372.66
6553	695246.10	4197466.57	6597	695006.35	4197536.08	6641	693126.07	4198349.65	6685	692645.05	4197749.56	6729	692571.23	4197745.34	6773	691448.52	4197279.17
6554	695244.35	4197467.57	6598	694999.35	4197536.08	6642	693129.18	4198318.55	6686	692642.94	4197749.56	6730	692571.23	4197745.23	6774	691275.29	4197166.09
6555	695241.98	4197469.32	6599	694989.98	4197536.08	6643	693154.06	4198290.56	6687	692642.94	4197751.67	6731	692569.12	4197743.23	6775	691096.90	4197055.42
6556	695239.10	4197471.44	6600	694981.22	4197536.21	6644	693154.06	4198197.26	6688	692640.83	4197751.67	6732	692567.01	4197741.12	6776	691026.44	4197005.92
6557	695236.10	4197474.07	6601	694975.72	4197536.21	6645	693157.17	4198125.72	6689	692638.72	4197751.67	6733	692564.90	4197739.01	6777	690946.94	4196978.04
6558	695233.35	4197476.57	6602	694966.72	4197535.33	6646	693182.05	4198079.07	6690	692638.72	4197753.77	6734	692564.90	4197736.90	6778	690948.02	4196983.94
6559	695231.35	4197478.57	6603	694956.22	4197533.33	6647	693122.95	4198035.53	6691	692636.61	4197753.77	6735	692564.90	4197734.79	6779	690949.01	4196989.44
6560	695229.85	4197480.32	6604	694944.10	4197531.33	6648	693057.64	4198004.43	6692	692634.50	4197753.77	6736	692564.90	4197732.69	6780	690950.13	4196996.87
6561	695228.48	4197482.07	6605	694934.60	4197529.71	6649	692992.33	4197936.01	6693	692634.50	4197755.88	6737	692562.80	4197732.69	6781	690950.61	4197001.10
6562	695227.10	4197483.70	6606	694933.10	4197530.33	6650	692911.46	4197852.04	6694	692632.39	4197755.88	6738	692566.47	4197715.81	6782	690951.56	4197009.43
6563	695225.85	4197485.33	6607	694920.22	4197536.08	6651	692846.15	4197780.51	6695	692630.28	4197755.88	6739	692541.65	4197713.70	6783	690952.26	4197018.62
6564	695223.98	4197486.94	6608	694909.72	4197541.08	6652	692787.06	4197761.84	6696	692628.17	4197755.88	6740	692541.16	4197705.90	6784	690951.27	4197027.53
6565	695221.22	4197489.07	6609	694905.71	4197541.62	6653	692724.96	4197755.63	6697	692626.06	4197755.88	6741	692520.72	4197681.40	6785	690949.25	4197034.57
6566	695218.10	4197491.57	6610	694904.25	4197561.33	6654	692710.45	4197745.34	6698	692626.06	4197757.99	6742	692470.72	4197648.90	6786	690947.42	4197039.09
6567	695214.85	4197494.07	6611	694896.93	4197614.51	6655	692710.42	4197745.34	6699	692623.96	4197757.99	6743	692427.09	4197631.40	6787	690944.84	4197041.30
6568	695211.48	4197496.57	6612	694896.28	4197667.61	6656	692708.31	4197745.34	6700	692621.85	4197757.99	6744	692396.97	4197610.40	6788	690940.23	4197045.27
6569	695206.10	4197499.57	6613	694912.23	4197718.20	6657	692706.21	4197745.34	6701	692619.74	4197757.99	6745	692355.72	4197573.48	6789	690935.39	4197047.34
6570	695188.72	4197507.07	6614	694928.18	4197795.31	6658	692704.10	4197745.34	6702	692617.63	4197757.99	6746	692344.47	4197563.40	6790	690929.06	4197050.04
6571	695153.72	4197521.32	6615	694946.80	4197864.44	6659	692699.88	4197745.34	6703	692617.63	4197760.10	6747	692307.66	4197540.40	6791	690922.52	4197052.84
6572	695117.35	4197536.08	6616	694978.70	4197933.57	6660	692697.77	4197745.34	6704	692615.52	4197760.10	6748	692281.61	4197525.37	6792	690911.27	4197056.17
6573	695097.10	4197544.32	6617	694994.66	4198008.02	6661	692695.66	4197745.34	6705	692613.41	4197760.10	6749	692207.74	4197476.12	6793	690898.93	4197059.83
6574	695089.10	4197547.71	6618	695023.90	4198053.22	6662	692693.55	4197745.34	6706	692611.30	4197760.10	6750	692166.18	4197449.88	6794	690881.86	4197062.75
6575	695085.48	4197549.08	6619	695047.83	4198093.10	6663	692691.44	4197745.34	6707	692609.19	4197760.10	6751	692139.97	4197428.41	6795	690863.43	4197070.11
6576	695083.72	4197549.45	6620	695087.72	4198132.98	6664	692689.33	4197745.34	6708	692607.08	4197760.10	6752	692129.36	4197426.62	6796	690847.29	4197074.98
6577	695082.10	4197549.58	6621	695101.01	4198156.91	6665	692685.12	4197745.34	6709	692604.98	4197760.10	6753	692068.13	4197416.33	6797	690832.08	4197080.53
6578	695080.10	4197549.95	6622	695061.13	4198194.14	6666	692683.01	4197745.34	6710	692602.87	4197760.10	6754	692015.09	4197407.41	6798	690819.87	4197086.65
6579	695077.22	4197550.08	6623	695028.63	4198202.05	6667	692680.90	4197745.34	6711	692600.76	4197760.10	6755	692010.68	4197413.83	6799	690805.04	4197087.47
6580	695073.98	4197550.21	6624	694980.32	4198214.93	6668	692678.79	4197745.34	6712	692598.65	4197760.10	6756	691802.97	4197716.41	6800	690791.06	4197086.89
6581	695070.48	4197550.21	6625	694903.02	4198218.15	6669	692676.68	4197745.34	6713	692596.54	4197760.10	6757	691799.60	4197715.72	6801	690780.61	4197089.38
6582	695067.10	4197550.21	6626	694841.82	4198227.82	6670	692674.57	4197745.34	6714	692592.32	4197760.10	6758	691696.90	4197694.65	6802	690772.37	4197095.06
6583	695063.72	4197550.08	6627	694758.08	4198234.26	6671	692672.46	4197745.34	6715	692590.21	4197760.10	6759	691587.37	4197672.18	6803	69074.63	4197101.02
6584	695060.72	4197549.71	6628	694703.32	4198237.48	6672	692670.35	4197745.34	6716	692588.10	4197760.10	6760	691576.28	4197669.91	6804	690776.63	4197103.46
6585	695058.48	4197549.45	6629	694667.89	4198253.59	6673	692668.24	4197745.34	6717	692585.99	4197760.10	6761	691534.92	4197665.31	6805	690779.21	4197112.28
6586	695056.85	4197549.21	6630	694611.78	4198279.23	6674	692666.14	4197745.34	6718	692583.89	4197760.10	6762	691497.43	4197659.06	6806	690782.24	4197118.04
6587	695055.10	4197548.95	6631	694593.17	4198271.25	6675	692664.03	4197745.34	6719	692581.78	4197757.99	6763	691497.43	4197659.06	6807	690785.61	4197124.43
6588	695052.48	4197548.21	6632	694577.22	4198289.86	6676	692661.92	4197745.34	6720	692579.87	4197757.99	6764	691499.07	4197652.46	6808	690789.86	4197129.51
6589	695048.10	4197546.71	6633	694555.29	4198297.84	6677	692659.81	4197745.34	6721	692579.87	4197755.88	6765	691515.58	4197635.61	6809	690796.75	4197137.77
6590	695042.72	4197544.58	6634	694470.86	4198295.18	6678	692657.70	4197745.34	6722	692577.56	4197755.88	6766	691516.27	4197632.27	6810	690801.72	4197143.23
6591	695037.10	4197542.21	6635	694419.27	4198291.96	6679	692655.59	4197745.34	6723	692577.56	4197753.78	6767	691517.53	4197630.78	6811	690807.51	4197148.45
6592	695031.98	4197540.08	6636	694342.12	4198339.64	6680	692653.48	4197745.34	6724	692577.56	4197751.67	6768	691566.02	4197573.06	6812	690815.12	4197155.31
6593	695027.22	4197538.45	6637	694303.63	4198355.86	6681	692651.37	4197745.34	6725	692575.45	4197751.67	6769	691615.97	4197513.64	6813	690821.52	4197161.08
6594	695022.72	4197537.45	6638	693664.12	4198371.42	6682	692649.26	4197745.34	6726	692575.45	4197749.56	6770	691562.28	4197487.80	6814	690827.05	4197166.00

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
6815	690833.84	4197171.98	6859	690284.19	4198046.94	6903	689401.28	4197849.00	6947	688786.32	4197849.00	6991	688034.11	4197904.50	7035	688167.87	4197401.91
6816	690840.92	4197178.21	6860	690210.57	4197982.00	6904	689384.73	4198051.49	6948	688782.13	4197836.62	6992	688007.98	4197909.50	7036	688167.80	4197398.71
6817	690849.22	4197185.52	6861	690147.82	4198005.50	6905	689372.92	4198043.49	6949	688766.70	4197910.00	6993	687993.73	4197911.50	7037	688167.47	4197384.26
6818	690855.45	4197191.48	6862	690121.48	4198000.00	6906	689372.89	4198040.56	6950	688759.89	419788.50	6994	687992.48	4197906.50	7038	688167.72	4197365.13
6819	690862.49	4197198.34	6863	690095.14	4197994.49	6907	689371.42	4197913.50	6951	688752.32	419782.50	6995	687975.61	4197834.50	7039	688168.34	4197349.76
6820	690868.07	4197203.77	6864	690066.89	4198006.00	6908	689348.86	4197893.00	6952	688718.07	4197713.01	6996	688021.42	4197824.10	7040	688168.72	4197341.26
6821	690878.34	4197213.77	6865	689987.52	4198006.99	6909	689289.05	4197929.00	6953	688704.45	4197718.25	6997	688021.41	4197824.08	7041	688169.72	4197334.76
6822	690884.40	4197221.90	6866	689971.27	4198025.00	6910	689292.11	4197935.00	6954	688690.83	4197723.50	6998	688027.35	4197822.75	7042	688171.60	4197325.51
6823	690888.91	4197230.39	6867	689957.52	4198058.49	6911	689252.80	4197958.00	6955	688678.83	419732.50	6999	688074.35	4197811.88	7043	688173.97	4197314.26
6824	690893.64	4197239.29	6868	689950.27	4198061.49	6912	689252.55	4197987.50	6956	688663.08	419746.50	7000	688102.61	4197804.50	7044	688175.97	4197302.40
6825	690899.37	4197251.47	6869	689920.02	4198070.99	6913	689229.97	4197988.47	6957	688648.95	419758.00	7001	688117.11	4197800.25	7045	688177.60	4197288.14
6826	690902.84	4197259.33	6870	689913.75	4198091.11	6914	689217.21	4198015.74	6958	688634.95	419767.00	7002	688125.73	4197797.50	7046	688178.72	4197270.14
6827	690910.92	4197277.67	6871	689905.52	4198117.49	6915	689204.93	4198042.99	6959	688611.16	419770.82	7003	688131.73	4197795.50	7047	688179.34	4197251.77
6828	690911.60	4197307.38	6872	689900.83	4198131.24	6916	689184.93	4198028.49	6960	688606.63	4197771.40	7004	688137.11	4197793.12	7048	688179.47	4197236.64
6829	690921.93	4197324.35	6873	689897.33	4198141.49	6917	689208.55	4197969.00	6961	688561.71	419764.50	7005	688143.11	4197789.75	7049	688178.72	4197225.27
6830	690883.08	4197333.04	6874	689893.65	4198144.99	6918	689207.74	4197899.00	6962	688531.09	419757.50	7006	688149.48	4197785.75	7050	688177.34	4197216.90
6831	690883.98	4197354.67	6875	689886.65	4198148.99	6919	689187.74	4197874.00	6963	688498.46	419748.50	7007	688154.35	4197782.12	7051	688175.97	4197209.40
6832	690880.19	4197413.41	6876	689880.64	4198149.46	6920	689176.43	4197874.00	6964	688479.96	419743.17	7008	688156.61	4197780.25	7052	688175.60	4197200.77
6833	690851.77	4197464.58	6877	689867.27	4198165.99	6921	689149.37	4197873.50	6965	688470.71	419740.50	7009	688157.73	4197778.75	7053	688176.10	4197192.90
6834	690829.03	4197470.26	6878	689869.15	4198172.49	6922	689137.93	4197894.00	6966	688441.84	419727.50	7010	688159.84	4197776.38	7054	688176.97	4197187.77
6835	690802.50	4197449.42	6879	689866.88	4198176.60	6923	689110.18	4197906.00	6967	688438.71	419739.00	7011	688162.97	4197772.75	7055	688177.84	4197184.77
6836	690802.50	4197413.41	6880	689866.52	4198181.99	6924	689095.06	4197874.50	6968	688419.02	419784.87	7012	688166.84	4197767.62	7056	688178.84	4197182.64
6837	690804.39	4197369.83	6881	689864.59	4198194.49	6925	689065.37	4197888.00	6969	688410.59	4197804.50	7013	688171.60	4197760.62	7057	688179.97	4197180.52
6838	690774.07	4197350.88	6882	689859.15	4198201.99	6926	689045.94	4197871.50	6970	688393.71	4197835.00	7014	688178.34	4197749.75	7058	688181.72	4197177.77
6839	690743.75	4197360.36	6883	689850.15	4198206.99	6927	689006.75	4197890.50	6971	688377.34	4197873.00	7015	688192.97	4197725.62	7059	688183.72	4197175.27
6840	690715.33	4197409.62	6884	689842.46	4198206.99	6928	689011.06	4197946.50	6972	688369.59	4197887.50	7016	688219.10	4197683.50	7060	688185.60	4197172.90
6841	690700.17	4197479.74	6885	689834.52	4198203.49	6929	688936.25	4197949.50	6973	688363.34	4197893.00	7017	688245.60	4197640.89	7061	688187.10	4197171.27
6842	690703.96	4197549.85	6886	689823.03	4198190.99	6930	688932.07	4197956.50	6974	688357.12	4197895.00	7018	688268.10	4197604.26	7062	688188.60	4197170.14
6843	690696.38	4197635.13	6887	689810.53	4198152.49	6931	688939.75	4197974.50	6975	688350.90	4197897.00	7019	688274.28	4197594.56	7063	688189.84	4197169.14
6844	690683.11	4197695.77	6888	689783.72	4198059.99	6932	688932.69	4197980.50	6976	688336.66	4197896.79	7020	688267.70	4197585.74	7064	688191.34	4197167.90
6845	690692.59	4197733.67	6889	689731.03	4198033.50	6933	688879.13	4198027.00	6977	688316.47	4197896.50	7021	688262.47	4197580.63	7065	688193.10	4197166.14
6846	690709.64	4197799.99	6890	689681.03	4198038.49	6934	688862.19	4198007.50	6978	688309.12	4197896.18	7022	688249.60	4197567.76	7066	688195.72	4197163.40
6847	690734.28	4197870.10	6891	689610.91	4198063.49	6935	688880.81	4197989.28	6979	688291.09	4197895.50	7023	688233.47	4197549.39	7067	688198.47	4197159.90
6848	690745.65	4197930.74	6892	689567.54	4197981.50	6936	688905.63	4197965.00	6980	688261.97	4197891.00	7024	688218.84	4197529.13	7068	688200.72	4197156.52
6849	690749.44	4197997.07	6893	689519.54	4197957.50	6937	688885.51	4197927.50	6981	688220.35	4197886.00	7025	688208.72	4197512.76	7069	688202.47	4197153.64
6850	690728.59	4198019.81	6894	689495.12	4197950.46	6938	688856.94	4197938.50	6982	688209.66	4197885.30	7026	688203.84	4197503.89	7070	688203.60	4197151.40
6851	690690.69	4198034.97	6895	689476.17	4197945.00	6939	688827.76	4197978.00	6983	688197.47	4197884.50	7027	688199.84	4197495.89	7071	688205.34	4197146.90
6852	690647.11	4198031.18	6896	689458.48	4197974.50	6940	688789.32	4197943.50	6984	688184.23	4197885.21	7028	688192.84	4197482.26	7072	688207.97	4197138.90
6853	690597.84	4198014.12	6897	689447.79	4198001.00	6941	688819.82	4197903.00	6985	688169.47	4197886.00	7029	688185.84	4197468.89	7073	688210.60	4197130.77
6854	690563.73	4198006.54	6898	689446.67	4198018.50	6942	688779.26	4197909.50	6986	688137.73	4197889.00	7030	688182.10	4197461.76	7074	688211.84	4197126.52
6855	690520.81	4198009.68	6899	689446.49	4198023.81	6943	688770.70	4197894.50	6987	688116.56	4197891.67	7031	688180.33	4197456.96	7075	688212.34	4197124.14
6856	690480.03	4198042.95	6900	689446.29	4198029.50	6944	688779.66	4197885.08	6988	688105.98	4197893.00	7032	688179.41	4197454.45	7076	688212.72	4197120.40
6857	690416.75	4198083.99	6901	689443.87	4198035.22	6945	688797.95	4197866.50	6989	688071.51	4197897.03	7033	688174.84	4197440.39	7077	688213.72	4197112.64
6858	690308.35	4198033.50	6902	689417.96	4198042.35	6946	688792.32	4197859.50	6990	688067.48	4197897.50	7034	688170.47	4197421.89	7078	688215.72	4197099.14



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
7343	682285.40	4203964.35	7387	682845.24	4204176.33	7431	683340.98	4204237.58	7475	683487.84	4204302.64	7563	683765.20	4204370.58
7344	682292.77	4203964.47	7388	682850.50	4204175.33	7432	683344.72	4204237.58	7476	683494.97	4204302.58	7564	683770.46	4204371.45
7345	682308.53	4203965.10	7389	682852.00	4204167.71	7433	683349.22	4204227.95	7477	683501.71	4204302.58	7565	683777.20	4204373.21
7346	682337.46	4203966.57	7390	682855.24	4204150.33	7434	683353.85	4204227.58	7478	683505.84	4204302.95	7566	683784.83	4204375.58
7347	682337.58	4203966.58	7391	682860.50	4204115.58	7435	683357.10	4204227.45	7479	683507.71	4204303.45	7567	683791.96	4204378.45
7348	682340.52	4203966.73	7392	682865.00	4204117.33	7436	683359.72	4204227.33	7480	683508.47	4204304.71	7568	683797.96	4204381.45
7349	682373.39	4203968.35	7393	682872.24	4204118.71	7437	683361.85	4204227.45	7481	683508.84	4204307.21	7569	683802.33	4204383.95
7350	682391.02	4203969.23	7394	682880.12	4204120.08	7438	683363.85	4204227.71	7482	683509.21	4204309.71	7570	683805.83	4204385.95
7351	682398.02	4203969.47	7395	682886.37	4204121.33	7439	683365.98	4204228.08	7483	683509.47	4204311.95	7571	683808.83	4204387.45
7352	682403.14	4203969.60	7396	682890.74	4204122.33	7440	683367.98	4204228.45	7484	683509.71	4204314.45	7572	683811.33	4204389.08
7353	682408.76	4203970.23	7397	682893.37	4204123.08	7441	683370.22	4204229.08	7485	683509.84	4204317.71	7573	683813.33	4204390.58
7354	682415.76	4203971.35	7398	682897.74	4204123.71	7442	683372.48	4204229.71	7486	683509.97	4204321.33	7574	683815.08	4204392.33
7355	682423.89	4203973.47	7399	682907.00	4204124.58	7443	683375.10	4204230.95	7487	683510.47	4204324.45	7575	683816.46	4204394.45
7356	682441.76	4203980.47	7400	682920.00	4204125.95	7444	683377.72	4204232.21	7488	683511.47	4204327.08	7576	683818.08	4204398.08
7357	682448.98	4203979.92	7401	682935.12	4204127.58	7445	683380.48	4204233.71	7489	683513.21	4204329.95	7577	683819.96	4204403.21
7358	682450.89	4203979.09	7402	682953.87	4204129.95	7446	683384.22	4204235.71	7490	683515.47	4204333.95	7578	683821.83	4204408.45
7359	682459.52	4203980.09	7403	682975.87	4204132.58	7447	683389.10	4204238.45	7491	683518.34	4204339.58	7579	683823.70	4204412.45
7360	682473.14	4203983.34	7404	682993.86	4204135.08	7448	683394.85	4204241.21	7492	683521.47	4204345.71	7580	683825.33	4204415.32
7361	682489.89	4203990.09	7405	683007.17	4204136.82	7449	683400.35	4204243.45	7493	683524.84	4204350.71	7581	683827.08	4204417.44
7362	682504.02	4203996.46	7406	683013.34	4204137.70	7450	683405.22	4204245.21	7494	683528.09	4204355.08	7582	683828.83	4204419.32
7363	682511.89	4203999.59	7407	683034.48	4204179.08	7451	683409.10	4204246.33	7495	683531.21	4204359.08	7583	683830.83	4204421.07
7364	682521.14	4204002.72	7408	683039.98	4204179.71	7452	683411.86	4204247.16	7496	683533.84	4204362.33	7584	683832.83	4204422.57
7365	682539.13	4204009.09	7409	683315.72	4204180.58	7453	683413.85	4204247.71	7497	683535.71	4204364.58	7585	683835.08	4204424.07
7366	682558.13	4204015.96	7410	683312.98	4204184.95	7454	683418.48	4204247.71	7498	683536.97	4204366.21	7586	683837.33	4204425.32
7367	682569.88	4204020.46	7411	683308.10	4204192.95	7455	683423.85	4204248.21	7499	683537.84	4204367.45	7587	683839.96	4204426.57
7368	682579.88	4204025.09	7412	683304.10	4204200.21	7456	683428.10	4204248.21	7500	683538.71	4204368.71	7588	683842.46	4204427.70
7369	682594.13	4204031.96	7413	683301.48	4204205.95	7457	683431.47	4204247.71	7501	683539.84	4204369.95	7589	683845.20	4204428.57
7370	682610.01	4204040.22	7414	683299.98	4204209.45	7458	683434.71	4204247.08	7502	683541.71	4204371.08	7590	683847.96	4204429.20
7371	682623.88	4204048.34	7415	683298.72	4204213.21	7459	683437.47	4204246.21	7503	683544.84	4204372.45	7591	683850.96	4204429.57
7372	682637.13	4204057.34	7416	683297.40	4204216.82	7460	683440.21	4204245.21	7504	683550.21	4204373.58	7592	683854.20	4204429.94
7373	682651.75	4204067.95	7417	683301.39	4204222.27	7461	683442.47	4204244.08	7505	683552.71	4204374.21	7593	683858.33	4204430.20
7374	682663.51	4204076.95	7418	683305.20	4204224.48	7462	683444.84	4204242.71	7506	683554.34	4204374.45	7594	683864.70	4204430.44
7375	682669.38	4204081.58	7419	683309.34	4204224.48	7463	683447.09	4204241.58	7507	683560.97	4204374.33	7595	683874.08	4204430.94
7376	682673.88	4204088.45	7420	683311.23	4204225.26	7464	683449.34	4204240.58	7508	683561.84	4204373.95	7596	683882.82	4204431.32
7377	682681.88	4204091.95	7421	683316.35	4204227.21	7465	683451.84	4204239.71	7509	683561.47	4204373.45	7597	683887.69	4204432.20
7378	682691.51	4204099.21	7422	683321.48	4204229.08	7466	683454.47	4204239.08	7510	683561.91	4204372.71	7598	683891.69	4204434.32
7379	682700.01	4204105.33	7423	683325.10	4204230.08	7467	683457.09	4204238.45	7511	683562.109	4204371.71	7599	683898.07	4204438.70
7380	682706.01	4204109.71	7424	683327.48	4204230.45	7468	683459.97	4204238.08	7512	683562.97	4204370.95	7600	683905.45	4204444.32
7381	682710.01	4204112.58	7425	683329.72	4204230.71	7469	683463.47	4204237.71	7513	683562.97	4204370.33	7601	683911.82	4204449.57
7382	682716.25	4204116.95	7426	683331.72	4204230.71	7470	683468.09	4204237.58	7514	683562.709	4204369.95	7602	683916.45	4204453.70
7383	682728.01	4204124.71	7427	683333.48	4204230.71	7471	683472.47	4204237.58	7515	683562.97	4204368.71	7603	683919.95	4204456.57
7384	682740.88	4204132.95	7428	683335.22	4204230.45	7472	683475.84	4204237.71	7516	683563.221	4204368.71	7604	683924.19	4204459.44
7385	682751.75	4204138.95	7429	683336.72	4204230.08	7473	683478.84	4204237.71	7517	683563.84	4204369.95	7605	683930.45	4204463.44
7386	682769.74	4204146.45	7430	683338.35	4204229.58	7474	683482.34	4204237.58	7518	683563.74	4204370.08	7606	683936.45	4204467.44



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
7607	683939.95	4204469.94	7651	684073.19	4204540.32	7695	684211.44	4204681.94	7739	684350.17	4204889.19	7783	684576.16	4204940.06	7827	684735.66	4204976.19
7608	683941.82	4204471.44	7652	684076.82	4204542.57	7696	684215.31	4204684.70	7740	684352.05	4204891.93	7784	684578.29	4204941.31	7828	684749.42	4204978.56
7609	683943.07	4204472.70	7653	684080.19	4204545.07	7697	684219.94	4204687.94	7741	684354.93	4204895.93	7785	684580.79	4204942.43	7829	684761.29	4204981.06
7610	683944.32	4204473.94	7654	684082.32	4204546.57	7698	684224.68	4204690.94	7742	684357.93	4204900.06	7786	684583.42	4204943.06	7830	684768.03	4204982.19
7611	683945.32	4204475.44	7655	684083.69	4204547.94	7699	684228.68	4204693.20	7743	684360.17	4204902.56	7787	684586.29	4204943.19	7831	684773.28	4204982.56
7612	683946.32	4204477.32	7656	684084.95	4204549.44	7700	684231.31	4204694.57	7744	684362.05	4204904.31	7788	684588.42	4204943.19	7832	684781.65	4204983.19
7613	683947.07	4204479.44	7657	684087.95	4204551.44	7701	684232.94	4204695.57	7745	684364.43	4204906.06	7789	684590.42	4204942.93	7833	684793.41	4204984.00
7614	683947.45	4204481.94	7658	684102.06	4204556.70	7702	684234.44	4204696.94	7746	684367.43	4204907.69	7790	684592.29	4204942.43	7834	684799.12	4204984.19
7615	683947.95	4204484.32	7659	684101.69	4204559.07	7703	684236.68	4204699.32	7747	684370.43	4204909.31	7791	684594.29	4204941.93	7835	684804.28	4204984.31
7616	683948.32	4204487.32	7660	684101.31	4204562.94	7704	684239.18	4204702.20	7748	684373.93	4204910.69	7792	684596.42	4204941.06	7836	684814.65	4204984.19
7617	683948.95	4204491.32	7661	684101.06	4204569.32	7705	684241.44	4204704.70	7749	684377.93	4204911.93	7793	684599.04	4204939.69	7837	684820.78	4204983.19
7618	683949.32	4204495.32	7662	684100.81	4204576.57	7706	684243.31	4204707.07	7750	684384.17	4204913.19	7794	684602.79	4204938.31	7838	684824.78	4204981.69
7619	683949.95	4204498.70	7663	684100.81	4204583.07	7707	684244.68	4204708.70	7751	684393.80	4204914.69	7795	684608.16	4204936.31	7839	684828.91	4204980.06
7620	683950.69	4204501.57	7664	684101.31	4204590.94	7708	684246.06	4204710.57	7752	684404.93	4204916.43	7796	684615.29	4204934.06	7840	684832.91	4204978.56
7621	683951.45	4204504.57	7665	684102.94	4204602.07	7709	684247.44	4204713.07	7753	684415.30	4204918.06	7797	684621.66	4204932.31	7841	684835.91	4204977.31
7622	683952.32	4204507.44	7666	684104.31	4204611.70	7710	684249.44	4204715.94	7754	684423.43	4204919.69	7798	684625.16	4204931.06	7842	684838.28	4204976.31
7623	683953.32	4204510.20	7667	684105.18	4204616.70	7711	684251.81	4204719.32	7755	684428.67	4204919.69	7799	684626.66	4204931.06	7843	684841.65	4204975.19
7624	683954.45	4204512.57	7668	684109.41	4204622.94	7712	684255.94	4204724.32	7756	684431.67	4204919.93	7800	684627.92	4204930.56	7844	684850.65	4204972.69
7625	683956.07	4204515.07	7669	684109.81	4204622.94	7713	684262.44	4204731.94	7757	684433.80	4204919.93	7801	684629.66	4204930.19	7845	684868.41	4204967.93
7626	683957.69	4204516.94	7670	684113.06	4204624.44	7714	684269.44	4204739.44	7758	684436.05	4204919.93	7802	684632.66	4204929.56	7846	684890.15	4204962.06
7627	683959.32	4204518.32	7671	684116.94	4204626.94	7715	684275.06	4204744.70	7759	684440.87	4204918.19	7803	684636.79	4204929.31	7847	684909.65	4204956.43
7628	683960.95	4204519.20	7672	684120.81	4204629.32	7716	684279.94	4204748.44	7760	684453.93	4204915.69	7804	684641.92	4204929.19	7848	684923.91	4204952.06
7629	683963.07	4204519.94	7673	684123.81	4204631.07	7717	684284.81	4204751.44	7761	684479.80	4204911.69	7805	684646.66	4204929.43	7849	684934.65	4204947.43
7630	683966.69	4204520.70	7674	684126.06	4204632.07	7718	684288.94	4204753.94	7762	684506.05	4204908.31	7806	684649.42	4204930.06	7850	684955.91	4204936.56
7631	683972.69	4204521.94	7675	684128.18	4204633.07	7719	684291.44	4204755.32	7763	684520.80	4204906.69	7807	684651.04	4204930.93	7851	684997.27	4204915.31
7632	683979.07	4204523.07	7676	684131.31	4204634.20	7720	684293.06	4204756.44	7764	684527.05	4204907.06	7808	684652.16	4204931.93	7852	685039.02	4204893.93
7633	683984.07	4204524.07	7677	684135.68	4204635.44	7721	684294.44	4204757.57	7765	684531.05	4204907.93	7809	684653.29	4204933.31	7853	685054.77	4204885.93
7634	683987.82	4204525.20	7678	684140.81	4204637.07	7722	684296.18	4204758.94	7766	684534.67	4204909.56	7810	684654.42	4204935.06	7854	685055.51	4204887.44
7635	683991.19	4204526.44	7679	684145.68	4204638.57	7723	684298.44	4204760.44	7767	684538.67	4204912.06	7811	684655.42	4204936.69	7855	685074.77	4204927.06
7636	683994.95	4204528.20	7680	684149.94	4204640.20	7724	684300.81	4204762.07	7768	684542.30	4204914.31	7812	684656.16	4204938.19	7856	685083.02	4204945.93
7637	683999.32	4204530.44	7681	684153.06	4204641.57	7725	684302.44	4204763.44	7769	684545.16	4204916.19	7813	684656.79	4204939.56	7857	685088.77	4204959.43
7638	684003.45	4204532.57	7682	684155.68	4204642.94	7726	684304.06	4204765.20	7770	684546.99	4204917.36	7814	684657.92	4204942.43	7858	685091.40	4204965.93
7639	684006.69	4204533.94	7683	684158.06	4204643.94	7727	684306.18	4204767.57	7771	684547.77	4204917.92	7815	684662.66	4204948.56	7859	685105.14	4204997.93
7640	684009.82	4204534.57	7684	684160.31	4204644.94	7728	684308.31	4204770.32	7772	684549.29	4204919.06	7816	684672.29	4204959.31	7860	685133.02	4205062.93
7641	684013.95	4204535.20	7685	684162.68	4204646.20	7729	684310.06	4204772.44	7773	684551.79	4204920.69	7817	684682.16	4204969.43	7861	685163.27	4205133.69
7642	684019.82	4204535.32	7686	684166.81	4204648.57	7730	684311.31	4204774.57	7774	684554.92	4204923.43	7818	684687.29	4204973.93	7862	685182.40	4205178.34
7643	684023.32	4204535.32	7687	684173.68	4204653.07	7731	684313.06	4204778.56	7775	684558.29	4204926.31	7819	684689.92	4204974.69	7863	685183.22	4205180.27
7644	684029.49	4204535.32	7688	684180.68	4204657.57	7732	684318.06	4204794.19	7776	684561.16	4204929.06	7820	684692.79	4204974.93	7864	685194.27	4205206.05
7645	684035.45	4204535.20	7689	684185.68	4204660.94	7733	684328.05	4204826.93	7777	684563.66	4204931.31	7821	684696.29	4204974.93	7865	685196.15	4205209.16
7646	684043.19	4204535.20	7690	684189.31	4204663.57	7734	684338.17	4204859.93	7778	684565.79	4204933.19	7822	684700.79	4204974.69	7866	685200.77	4205217.68
7647	684051.07	4204535.57	7691	684193.44	4204666.70	7735	684343.67	4204876.31	7779	684567.79	4204934.69	7823	684705.16	4204974.56	7867	685213.63	4205241.55
7648	684059.32	4204536.57	7692	684198.18	4204670.57	7736	684345.80	4204881.43	7780	684569.79	4204936.06	7824	684708.92	4204974.43	7868	685226.89	4205266.55
7649	684066.45	4204537.70	7693	684203.18	4204674.94	7737	684347.30	4204884.43	7781	684571.79	4204937.43	7825	684714.29	4204974.56	7869	685234.01	4205280.30
7650	684070.45	4204538.70	7694	684207.81	4204678.70	7738	684348.80	4204887.06	7782	684574.04	4204938.69	7826	684723.29	4204974.93	7870	685236.76	4205285.42

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
7871	685238.01	4205288.30	7915	685343.76	4205401.92	7959	685763.11	4205802.67	8003	686347.84	4206061.03	8047	686687.52	4206206.77	8091	686909.32	4206271.65
7872	685239.39	4205290.68	7916	685344.01	4205403.18	7960	685778.24	4205811.54	8004	686373.34	4206095.40	8048	686690.70	4206206.40	8092	686912.56	4206272.52
7873	685241.01	4205293.92	7917	685344.01	4205404.55	7961	685789.87	4205818.17	8005	686400.34	4206132.16	8049	686701.57	4206205.28	8093	686914.69	4206273.02
7874	685242.76	4205296.68	7918	685344.13	4205406.05	7962	685799.99	4205824.04	8006	686420.34	4206159.90	8050	686708.07	4206204.66	8094	686916.69	4206273.27
7875	685244.01	4205299.42	7919	685344.26	4205407.68	7963	685806.87	4205828.17	8007	686433.28	4206177.61	8051	686713.20	4206204.53	8095	686919.69	4206273.65
7876	685245.39	4205300.05	7920	685344.76	4205409.30	7964	685813.99	4205832.17	8008	686433.47	4206177.87	8052	686720.95	4206204.53	8096	686924.06	4206273.89
7877	685247.89	4205302.30	7921	685345.26	4205410.92	7965	685824.37	4205837.67	8009	686434.58	4206179.40	8053	686730.20	4206204.66	8097	686929.82	4206274.15
7878	685250.63	4205304.92	7922	685346.13	4205412.42	7966	685835.74	4205843.29	8010	686445.71	4206194.90	8054	686739.83	4206205.03	8098	686936.19	4206274.27
7879	685253.39	4205307.92	7923	685350.01	4205415.55	7967	685844.99	4205847.29	8011	686454.71	4206207.40	8055	686746.70	4206205.16	8099	686942.19	4206274.27
7880	685256.63	4205310.92	7924	685354.39	4205417.42	7968	685853.61	4205850.54	8012	686461.96	4206217.90	8056	686752.86	4206205.43	8100	686947.19	4206274.52
7881	685260.63	4205314.05	7925	685382.16	4205423.43	7969	685862.99	4205854.04	8013	686467.85	4206226.55	8057	686758.95	4206205.66	8101	686951.32	4206274.89
7882	685264.63	4205316.92	7926	685389.14	4205424.40	7970	685870.87	4205856.67	8014	686472.25	4206224.64	8058	686768.19	4206206.16	8102	686955.19	4206275.02
7883	685268.01	4205319.18	7927	685389.13	4205424.55	7971	685876.61	4205858.54	8015	686479.58	4206224.03	8059	686776.82	4206206.40	8103	686959.32	4206275.27
7884	685270.63	4205320.92	7928	685388.76	4205432.30	7972	685889.23	4205862.91	8016	686493.21	4206223.53	8060	686783.82	4206206.90	8104	686964.06	4206276.02
7885	685272.39	4205322.05	7929	685388.89	4205440.92	7973	685891.98	4205871.66	8017	686506.84	4206223.28	8061	686788.06	4206207.03	8105	686968.94	4206277.02
7886	685273.76	4205322.92	7930	685390.26	4205459.42	7974	685944.86	4205881.16	8018	686514.08	4206223.03	8062	686790.94	4206207.16	8106	686973.19	4206278.52
7887	685275.01	4205323.92	7931	685393.13	4205494.05	7975	685953.36	4205887.03	8019	686517.96	4206222.53	8063	686793.69	4206207.53	8107	686977.32	4206280.39
7888	685276.13	4205324.68	7932	685396.13	4205527.91	7976	685974.60	4205890.28	8020	686522.84	4206221.90	8064	686796.19	4206208.03	8108	686981.69	4206282.65
7889	685277.39	4205325.92	7933	685398.01	4205544.91	7977	685984.10	4205893.40	8021	686529.34	4206220.52	8065	686798.82	4206208.66	8109	686985.94	4206285.15
7890	685279.13	4205327.92	7934	685399.63	4205551.54	7978	685991.86	4205896.28	8022	686536.84	4206219.16	8066	686801.32	4206209.66	8110	686989.82	4206286.89
7891	685281.89	4205331.05	7935	685402.01	4205558.17	7979	685997.60	4205898.90	8023	686544.08	4206217.90	8067	686803.69	4206210.90	8111	686993.55	4206288.15
7892	685284.89	4205334.55	7936	685404.76	4205564.67	7980	686006.86	4205903.40	8024	686550.07	4206217.16	8068	686805.94	4206212.28	8112	686997.05	4206289.27
7893	685287.76	4205337.42	7937	685406.76	4205569.04	7981	686024.10	4205911.40	8025	686556.20	4206216.66	8069	686808.32	4206214.03	8113	687000.81	4206290.52
7894	685290.63	4205340.05	7938	685408.26	4205572.04	7982	686043.23	4205920.03	8026	686564.33	4206216.66	8070	686811.19	4206216.28	8114	687004.81	4206292.27
7895	685294.01	4205342.68	7939	685409.89	4205574.67	7983	686057.60	4205925.66	8027	686575.57	4206217.03	8071	686814.82	4206219.16	8115	687008.68	4206293.89
7896	685297.39	4205345.42	7940	685411.89	4205577.41	7984	686067.86	4205929.16	8028	686590.07	4206217.53	8072	686818.32	4206222.16	8116	687011.93	4206295.15
7897	685300.26	4205347.55	7941	685414.26	4205580.54	7985	686078.60	4205932.28	8029	686603.83	4206218.03	8073	686820.94	4206224.27	8117	687016.68	4206296.39
7898	685302.89	4205349.55	7942	685417.39	4205584.41	7986	686079.25	4205932.45	8030	686612.95	4206218.16	8074	686823.19	4206226.02	8118	687024.18	4206298.02
7899	685305.63	4205351.68	7943	685421.63	4205589.04	7987	686101.97	4205938.40	8031	686618.95	4206217.90	8075	686826.32	4206227.89	8119	687032.81	4206299.65
7900	685308.63	4205354.05	7944	685425.01	4205593.91	7988	686145.35	4205949.28	8032	686624.33	4206217.40	8076	686832.32	4206230.52	8120	687040.31	4206300.89
7901	685311.39	4205356.92	7945	685430.76	4205598.41	7989	686187.35	4205959.90	8033	686628.95	4206216.90	8077	686842.32	4206234.27	8121	687047.05	4206301.89
7902	685314.39	4205360.05	7946	685435.00	4205602.29	7990	686207.35	4205964.66	8034	686632.20	4206216.28	8078	686852.32	4206237.89	8122	687053.81	4206302.52
7903	685317.39	4205363.68	7947	685438.62	4205605.29	7991	686214.97	4205966.66	8035	686635.07	4206215.66	8079	686858.32	4206240.27	8123	687059.93	4206303.27
7904	685320.26	4205367.42	7948	685442.00	4205607.67	7992	686223.85	4205969.53	8036	686637.95	4206215.28	8080	686862.06	4206242.15	8124	687066.05	4206304.39
7905	685323.26	4205371.05	7949	685446.00	4205610.29	7993	686234.59	4205973.53	8037	686641.70	4206214.90	8081	686865.56	4206244.15	8125	687075.55	4206307.02
7906	685326.13	4205374.18	7950	685449.62	4205612.67	7994	686245.22	4205978.16	8038	686646.20	4206214.03	8082	686869.32	4206246.52	8126	687110.93	4206318.15
7907	685328.63	4205377.30	7951	685453.12	4205615.17	7995	686257.09	4205984.16	8039	686650.95	4206213.28	8083	686873.94	4206249.65	8127	687111.05	4206318.15
7908	685331.63	4205381.30	7952	685462.75	4205621.17	7996	686270.85	4205991.40	8040	686654.57	4206212.53	8084	686879.32	4206253.65	8128	687119.18	4206321.02
7909	685335.63	4205386.92	7953	685487.62	4205636.29	7997	686283.85	4205998.90	8041	686657.57	4206211.90	8085	686884.94	4206257.89	8129	687129.05	4206324.65
7910	685339.26	4205392.55	7954	685543.00	4205669.91	7998	686293.72	4206005.28	8042	686660.70	4206211.16	8086	686889.50	4206261.32	8130	687137.31	4206328.15
7911	685341.63	4205396.18	7955	685634.00	4205725.17	7999	686302.09	4206011.53	8043	686664.70	4206210.28	8087	686891.94	4206263.15	8131	687140.86	4206329.65
7912	685342.76	4205398.30	7956	685686.20	4205756.72	8000	686310.97	4206018.90	8044	686670.20	4206209.16	8088	686896.19	4206266.02	8132	687147.49	4206332.65
7913	685343.26	4205399.55	7957	685686.78	4205757.07	8001	686320.59	4206027.90	8045	686678.95	4206207.90	8089	686899.94	4206268.02	8133	687149.68	4206333.52
7914	685343.63	4205400.68	7958	685720.24	4205777.29	8002	686331.08	4206039.66	8046	686683.33	4206207.28	8090	686904.82	4206270.15	8134	687156.55	4206336.27



ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETRS S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETRS S89, Fus 30).

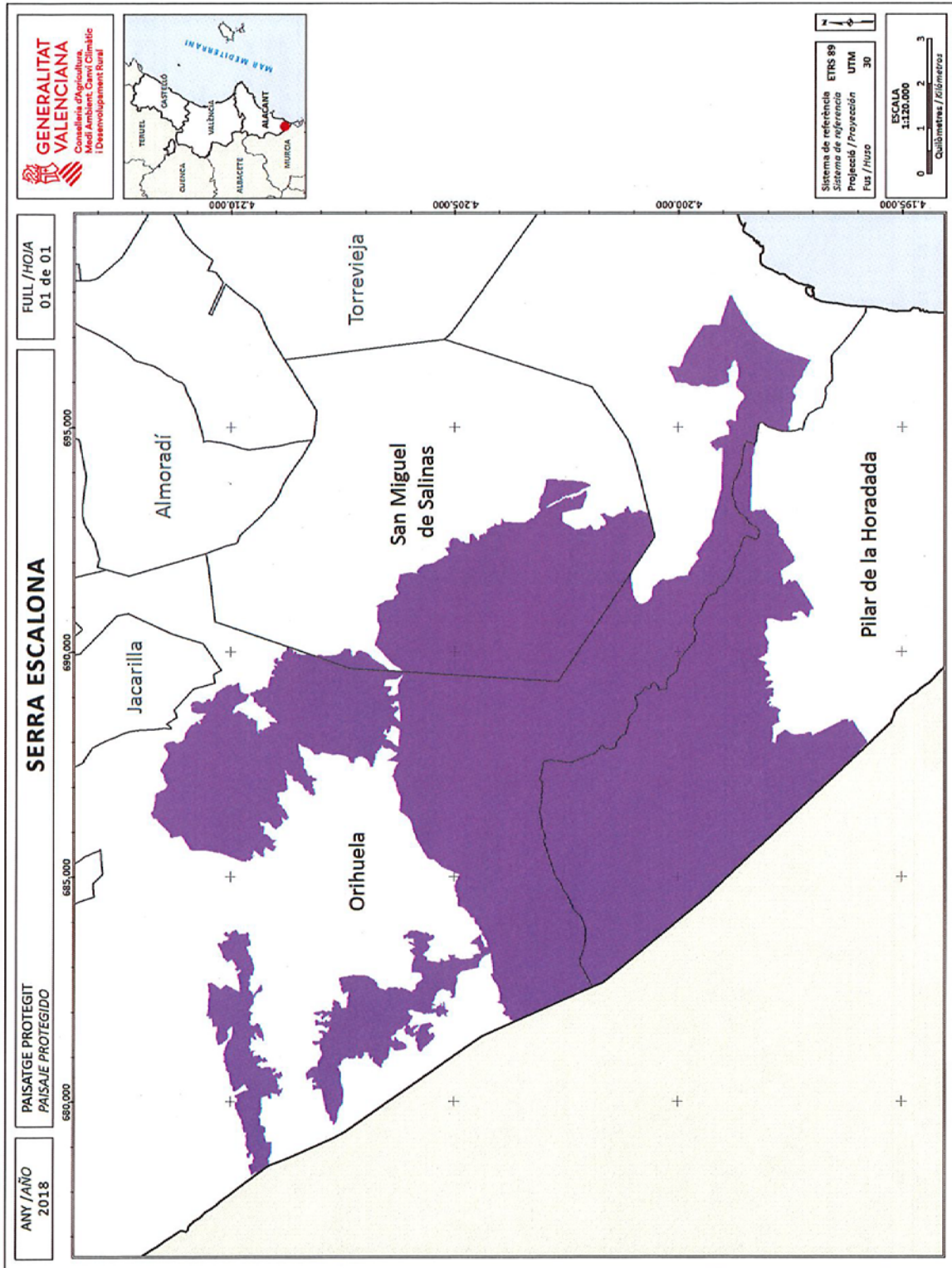
N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
8135	687165.81	4206339.65	8179	687364.32	4206343.24	8223	687518.79	4206269.89	8267	687594.53	4206492.27	8311	688030.56	4206242.51	8355	689335.95	4206234.02
8136	687174.68	4206343.02	8180	687366.04	4206343.02	8224	687529.91	4206261.15	8268	687595.53	4206493.89	8312	688034.77	4206242.15	8356	689388.71	4206209.52
8137	687180.21	4206345.35	8181	687368.54	4206342.65	8225	687543.03	4206255.15	8269	687598.03	4206496.39	8313	688064.01	4206239.52	8357	689436.45	4206186.89
8138	687181.56	4206345.93	8182	687371.30	4206341.89	8226	687548.10	4206255.24	8270	687598.20	4206496.10	8314	688109.88	4206235.52	8358	689461.57	4206174.66
8139	687183.81	4206346.89	8183	687376.04	4206340.39	8227	687548.53	4206256.52	8271	687602.66	4206498.52	8315	688163.88	4206230.65	8359	689472.20	4206170.03
8140	687186.93	4206348.15	8184	687381.67	4206338.52	8228	687549.91	4206259.39	8272	687612.53	4206472.27	8316	688217.63	4206225.89	8360	689480.57	4206166.90
8141	687190.18	4206349.39	8185	687386.92	4206336.52	8229	687552.79	4206264.52	8273	687618.16	4206462.89	8317	688271.76	4206221.02	8361	689488.20	4206164.28
8142	687193.68	4206351.02	8186	687391.54	4206334.65	8230	687556.03	4206271.15	8274	687620.79	4206458.39	8318	688289.87	4206219.42	8362	689495.07	4206162.28
8143	687197.05	4206352.65	8187	687395.54	4206333.02	8231	687558.79	4206277.52	8275	687622.66	4206455.27	8319	688326.19	4206215.94	8363	689501.57	4206160.40
8144	687200.18	4206354.27	8188	687399.17	4206331.27	8232	687560.79	4206283.15	8276	687626.91	4206448.52	8320	688372.87	4206212.27	8364	689508.20	4206158.90
8145	687202.68	4206355.89	8189	687402.80	4206329.39	8233	687562.29	4206287.65	8277	687635.29	4206434.52	8321	688401.62	4206210.39	8365	689514.94	4206157.53
8146	687204.68	4206357.15	8190	687406.30	4206327.52	8234	687563.53	4206291.39	8278	687645.91	4206417.02	8322	688417.75	4206209.52	8366	689520.70	4206156.66
8147	687206.18	4206358.39	8191	687409.92	4206325.89	8235	687564.53	4206295.02	8279	687655.79	4206400.39	8323	688428.25	4206209.15	8367	689525.82	4206156.28
8148	687208.18	4206359.89	8192	687413.30	4206324.15	8236	687565.53	4206298.89	8280	687665.15	4206384.65	8324	688434.99	4206208.65	8368	689530.57	4206156.16
8149	687211.31	4206362.27	8193	687416.92	4206322.52	8237	687567.03	4206303.89	8281	687674.52	4206368.65	8325	688438.75	4206208.65	8369	689534.82	4206156.16
8150	687216.55	4206370.39	8194	687420.30	4206321.39	8238	687568.66	4206309.52	8282	687684.02	4206352.89	8326	688440.49	4206208.65	8370	689539.20	4206156.40
8151	687221.80	4206372.89	8195	687423.30	4206320.02	8239	687570.16	4206315.52	8283	687693.65	4206337.65	8327	688440.86	4206208.65	8371	689545.44	4206157.28
8152	687225.30	4206373.27	8196	687426.17	4206320.02	8240	687571.79	4206323.65	8284	687701.28	4206326.15	8328	688443.75	4206208.84	8372	689554.70	4206159.03
8153	687227.67	4206375.39	8197	687429.30	4206319.15	8241	687573.53	4206334.52	8285	687705.52	4206319.39	8329	688662.74	4206224.52	8373	689563.18	4206160.93
8154	687229.54	4206377.15	8198	687432.30	4206318.27	8242	687575.16	4206345.27	8286	687709.15	4206314.27	8330	688718.61	4206228.39	8374	689564.70	4206161.28
8155	687230.92	4206378.89	8199	687435.30	4206317.27	8243	687576.66	4206353.02	8287	687715.02	4206307.27	8331	688746.98	4206230.52	8375	689572.94	4206163.66
8156	687231.92	4206380.27	8200	687437.79	4206316.27	8244	687577.91	4206359.27	8288	687720.85	4206301.02	8332	688767.48	4206232.27	8376	689579.57	4206166.16
8157	687233.04	4206382.52	8201	687440.29	4206315.65	8245	687579.16	4206366.27	8289	687723.85	4206298.02	8333	688783.97	4206234.02	8377	689585.07	4206168.90
8158	687234.54	4206386.02	8202	687445.29	4206314.52	8246	687580.53	4206374.39	8290	687726.15	4206295.65	8334	688799.10	4206235.39	8378	689589.82	4206171.40
8159	687235.92	4206389.65	8203	687454.53	4206312.89	8247	687581.53	4206383.15	8291	687731.02	4206291.52	8335	688824.47	4206237.65	8379	689593.70	4206173.40
8160	687237.54	4206392.52	8204	687463.66	4206311.15	8248	687582.29	4206391.15	8292	687737.65	4206286.52	8336	688868.23	4206241.15	8380	689597.82	4206176.03
8161	687238.92	4206394.65	8205	687469.03	4206310.15	8249	687583.03	4206396.65	8293	687744.78	4206282.02	8337	688913.23	4206244.52	8381	689603.20	4206179.66
8162	687240.17	4206396.39	8206	687471.53	4206309.52	8250	687583.53	4206401.02	8294	687750.52	4206278.65	8338	688934.81	4206246.03	8382	689609.07	4206184.39
8163	687241.17	4206397.52	8207	687473.03	4206308.89	8251	687583.91	4206405.27	8295	687754.02	4206276.65	8339	688941.85	4206246.52	8383	689614.57	4206189.27
8164	687242.04	4206397.52	8208	687474.66	4206307.89	8252	687584.29	4206409.52	8296	687758.52	4206274.85	8340	688957.23	4206247.27	8384	689619.07	4206193.89
8165	687244.54	4206396.02	8209	687476.79	4206306.02	8253	687584.53	4206413.65	8297	687766.90	4206271.65	8341	688966.97	4206247.52	8385	689623.82	4206199.39
8166	687249.80	4206392.27	8210	687478.91	4206304.15	8254	687584.79	4206417.65	8298	687777.15	4206268.39	8342	688972.47	4206248.27	8386	689632.82	4206212.65
8167	687255.30	4206388.52	8211	687480.79	4206302.65	8255	687585.03	4206421.39	8299	687786.90	4206266.02	8343	689011.59	4206251.02	8387	689649.07	4206238.27
8168	687259.92	4206385.65	8212	687482.29	4206301.39	8256	687585.53	4206424.52	8300	687795.52	4206264.39	8344	689090.46	4206256.39	8388	689666.57	4206266.02
8169	687270.80	4206379.02	8213	687483.91	4206300.02	8257	687585.91	4206427.52	8301	687804.78	4206263.27	8345	689172.09	4206262.15	8389	689678.56	4206285.52
8170	687293.54	4206365.27	8214	687485.91	4206298.39	8258	687586.53	4206431.15	8302	687824.28	4206261.39	8346	689214.22	4206265.15	8390	689687.81	4206301.39
8171	687317.04	4206351.89	8215	687488.16	4206296.65	8259	687587.66	4206436.15	8303	687852.61	4206258.55	8347	689228.71	4206266.15	8391	689697.93	4206319.39
8172	687330.67	4206346.02	8216	687491.16	4206294.39	8260	687589.03	4206443.89	8304	687853.29	4206258.48	8348	689236.95	4206266.65	8392	689708.06	4206337.27
8173	687337.54	4206345.15	8217	687494.91	4206291.27	8261	687590.79	4206454.52	8305	687861.52	4206257.65	8349	689242.95	4206266.89	8393	689716.08	4206350.17
8174	687343.80	4206345.15	8218	687498.53	4206288.27	8262	687592.03	4206466.65	8306	687909.64	4206253.15	8350	689247.21	4206266.65	8394	689716.29	4206350.51
8175	687349.54	4206344.89	8219	687500.79	4206286.02	8263	687592.91	4206477.65	8307	687957.89	4206248.65	8351	689251.83	4206266.15	8395	689716.69	4206351.15
8176	687354.54	4206344.39	8220	687502.29	4206284.52	8264	687593.16	4206485.65	8308	687994.14	4206245.52	8352	689259.71	4206264.27	8396	689723.06	4206360.89
8177	687358.80	4206344.02	8221	687503.91	4206282.89	8265	687593.53	4206489.39	8309	688010.77	4206244.15	8353	689273.83	4206259.89	8397	689727.43	4206367.27
8178	687358.92	4206344.02	8222	687508.79	4206278.39	8266	687593.79	4206490.89	8310	688026.01	4206242.89	8354	689297.71	4206250.52	8398	689730.56	4206372.02

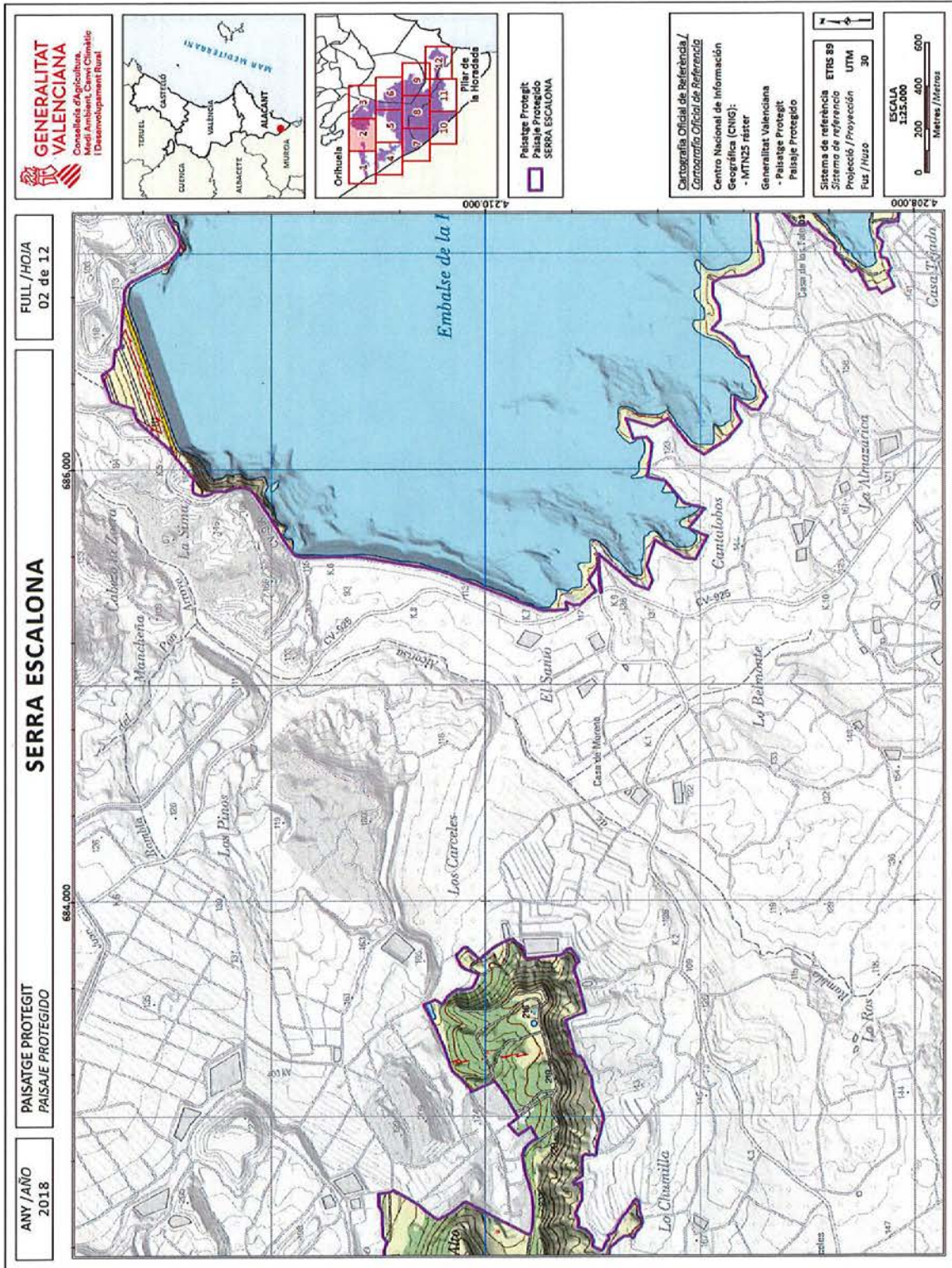


ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30).
 Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Serra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y	N.º	X	Y
8399	689733.81	4206376.39	8442	690254.41	4206754.38												
8400	689737.81	4206381.27	8443	690256.54	4206753.38												
8401	689743.06	4206387.15	8444	690258.79	4206752.26												
8402	689749.06	4206393.39	8445	690261.79	4206751.01												
8403	689755.81	4206399.65	8446	690264.54	4206749.64												
8404	689763.93	4206407.27	8447	690266.54	4206748.88												
8405	689775.43	4206418.02	8448	690267.91	4206748.14												
8406	689794.56	4206435.89	8449	690269.41	4206747.51												
8407	689824.56	4206463.27	8450	690271.67	4206747.01												
8408	689861.81	4206497.52	8451	690275.41	4206746.01												
8409	689901.80	4206534.89	8452	690279.54	4206745.01												
8410	689944.05	4206574.14	8453	690283.17	4206744.01												
8411	689988.05	4206614.51	8454	690286.91	4206743.14												
8412	689997.68	4206623.29	8455	690291.17	4206742.38												
8413	689998.40	4206623.95	8456	690295.79	4206741.64												
8414	690029.18	4206652.01	8457	690301.41	4206740.88												
8415	690062.68	4206682.88	8458	690313.04	4206738.38												
8416	690088.18	4206706.38	8459	690334.41	4206733.88												
8417	690106.68	4206723.26	8460	690354.78	4206728.64												
8418	690118.67	4206734.26	8461	690364.40	4206724.64												
8419	690125.41	4206740.64	8462	690367.03	4206721.88												
8420	690129.04	4206744.88	8463	690368.66	4206719.14												
8421	690132.17	4206748.51	8464	690370.40	4206716.38												
8422	690135.04	4206752.01	8465	690372.40	4206713.51												
8423	690137.54	4206755.14	8466	690374.16	4206711.01												
8424	690139.91	4206758.51	8467	690375.66	4206709.26												
8425	690143.17	4206762.88	8468	690376.90	4206708.14												
8426	690146.54	4206767.38	8469	690378.40	4206707.14												
8427	690149.17	4206772.01	8470	690380.40	4206706.38												
8428	690151.79	4206777.26	8471	690383.03	4206706.14												
8429	690153.69	4206781.66	8472	690385.90	4206706.01												
8430	690153.87	4206782.06	8473	690388.66	4206705.88												
8431	690155.67	4206786.26	8474	690391.90	4206705.64												
8432	690157.66	4206791.09															
8433	690159.24	4206790.42															
8434	690172.41	4206785.51															
8435	690201.67	4206774.51															
8436	690231.41	4206763.51															
8437	690244.91	4206758.38															
8438	690247.79	4206757.38															
8439	690248.67	4206757.01															
8440	690250.04	4206756.26															
8441	690252.04	4206755.38															





684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

684.000

686.000

4210.000

4208.000

4210.000

4212.000

