

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 constituit per areniscles 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 pinera sobre areniscles 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'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 seixes 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 pinera 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'aguiló (*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 aqueducte 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 Comunidad 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 llanuras 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 geneta (*Genetta genetta*) y el tejón (*Meles meles*). Además, la proximidad del área a zonas húmedas litorales de gran interés, 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 tardorromana, cultura islámica 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 caseríos 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'accord 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,

DECREE

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 Paisatge 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 Paisatge 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 Paisatge 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 paisatge protegido regirán las siguientes disposiciones de carácter general:

1. Règim urbanístic:

a) Els sòls urbans i urbanitzables en l'àmbit del paisatge protegit podrán mantener las suyas actuales clasificaciones urbanísticas.

b) Així mateix, els sòls no urbanizables podrán mantener la clasificación que les otorga el planeamiento vigente en la actualidad en los municipios.

c) En el caso de planeamientos urbanísticos municipales que estén en revisión en el momento de la entrada en vigor de este decreto, se conservarán las determinaciones de planeamiento elaboradas y acordadas con la consellería 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 règim de protecció del paisatge protegit està dirigit a les finalitats següents:

a) Conservar, regenerar, si escau, de forma racional i amb les tècniques adecuades, 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, constituit 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 concorrència 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 ambiente promourà l'establiment d'accords 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 plantejament vigente en la actualitat en els municipios.

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 clasificación 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 consellería 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.

d) 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 concurrencia 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 atribuirla 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 coherent con las determinaciones previstas, con la finalidad de implicar a la sociedad civil en la participación y consecución 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 estableixrà, el desenvolupament del règim de protecció estableert 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 establecidas, 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 assistísca 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 puguen corresponder 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 Secretaría, 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 representatives 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 Hidrográfica del Segura.

u) Una persona representante de las comunidades de regantes.

4. La persona titular de la conselleria competente en materia de medio ambiente ostentará 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 seu 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 facilita 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 Presidència del Consejo de Participación será nombrada por la persona titular de la consellería 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 assumidas 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 consellería 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 facilita la persona titular de la consellería 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 entrará 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

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona y su entorno mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huerto 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	420969843	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	4209885.29	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	4209995.57	91 679436.20	4209718.42	134 680257.99	4209629.06	177 680995.70	4210123.27	220 681300.99	4210190.64	6	678449.95	4209411.32	49 678878.61	4209589.13	92 679450.28	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 680339.03	4209670.56	182 681084.84	4210148.58	225 681290.00	4210275.40											
11	678445.98	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	678422.16	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 679500.82	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 679575.59	4209736.72	144 680266.37	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 680262.71	4209862.86	188 681298.71	4210077.71	231 681544.30	4210306.80											
17	678595.33	4209589.62	60 679038.62	4209654.10	103 679500.44	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 681368.98	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	4210266.92	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 681693.53	4210290.68											
23	678735.25	4209464.02	66 679088.02	4209644.43	109 679718.53	4209808.21	152 680313.30	4209933.02	195 681490.12	4209963.66	238 681690.19	4210293.34	24	678746.53	4209455.43	67 679093.60	4209642.82	110 679725.50	4209817.98	153 680339.03	4209939.77	196 681520.66	4209951.66	239 681697.63	4210344.49											
25	678760.49	4209462.95	68 679131.47	4209648.60	111 679735.29	4209822.06	154 680358.44	4209945.25	197 681557.12	4209943.79	240 681665.25	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	4210387.16	28	678846.94	4209506.50	71 679168.68	4209632.64	114 679848.32	4209868.99	157 680365.61	4209970.99	200 681682.30	4209938.42	243 681690.30	4210390.63											
29	678860.36	4209512.35	72 679195.27	4209636.27	115 679888.72	4209868.80	158 680382.06	4209978.84	201 681687.53	4209944.44	244 681709.51	4210408.89	30	678863.58	4209524.16	73 679208.17	4209636.87	116 679886.27	4209872.66	159 680384.29	4209987.44	202 681684.02	4209972.17	245 681746.66	4210393.21											
31	678858.21	4209530.07	74 679323.87	4209647.14	117 679999.53	4209878.78	160 680400.48	4209996.55	203 681683.67	4209977.77	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	4210415.71											
33	678832.33	4209553.56	76 679268.99	4209645.93	119 679950.03	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 679987.19	4209877.19	164 680691.69	4210066.32	207 681644.25	4210023.19	250 681852.77	4210413.63	36	678780.28	4209566.58	79 679306.45	4209630.22	122 67997.66	4209881.64	165 680702.65	4210081.08	208 681636.40	4210029.99	251 681824.75	4210415.71											
37	678749.75	4209581.61	80 679319.14	4209635.66	123 679988.07	4209872.66	166 680717.84	4210087.41	209 681620.44	4210040.98	252 681852.47	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 681852.77	4210464.12											
39	678780.28	4209561.04	82 679329.41	4209661.04	125 680005.01	4209846.44	168 680802.21	4210087.41	211 681591.14	4210063.48	254 681817.45	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	4210478.05	41	678826.53	4209618.66	84 679334.25	4209686.42	127 680041.73	4209833.49	170 680804.59	4210106.82	213 681520.23	4210048.83	256 681914.67	4210483.61
42	678845.86	4209621.88	85 679336.06	4209693.07	128 680051.93	4209882.59	171 680805.53	4210113.99	214 681488.32	4210045.69	257 681915.22	4210496.48	43	678864.11	4209623.49	86 679344.52	4209695.48	129 680067.84	4209826.55	172 680805.43	4210130.86	215 681458.49	4210044.12	258 681915.88	4210509.68											

ANEXO I / ANEXX I

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



N. ^o	X	Y	N. ^o	X	Y	N. ^o	X	Y									
259	681917.05	4210515.39	303	682587.31	4210128.27	347	683150.76	4209945.50	391	683796.01	4209836.42	435	682830.78	4209538.27	479	682425.80	4209441.61
260	681917.05	4210528.13	304	682597.89	4210116.48	348	683169.90	4209958.26	392	683788.47	4209828.88	436	682827.25	4209546.11	480	682437.48	4209431.39
261	681919.42	4210531.39	305	682606.34	4210103.27	349	683118.34	4210070.95	393	683769.33	4209823.66	437	682820.59	4209554.35	481	682446.72	4209433.34
262	681931.11	4210533.25	306	682607.08	4210094.83	350	683136.08	4210075.61	394	683744.39	4209819.60	438	682814.70	4209556.31	482	682452.56	4209438.20
263	681932.37	4210522.44	307	682573.22	4210025.61	351	683173.42	4210109.13	395	683737.43	4209813.22	439	682804.50	4209557.09	483	682457.43	4209429.44
264	681956.87	4210517.36	308	682597.66	4209993.81	352	683199.63	4210139.37	396	683739.17	4209788.29	440	682785.67	4209557.49	484	682459.86	4209421.66
265	681975.20	4210512.30	309	682519.87	4209927.36	353	683206.31	4210148.52	397	683752.51	4209655.48	441	682755.86	4209555.53	485	682465.22	4209410.95
266	681991.32	4210511.67	310	682511.81	4209899.16	354	683217.95	4210157.39	398	683758.31	4209647.94	442	682729.58	4209555.53	486	682473.00	4209402.68
267	682011.55	4210506.62	311	682497.48	4209881.41	355	683230.65	4210164.11	399	683762.37	4209639.25	443	682720.17	4209569.85	487	682491.98	4209395.38
268	682030.51	4210498.71	312	682485.05	4209858.55	356	683240.48	4210167.74	400	683780.35	4209636.49	444	682711.15	4209581.02	488	682512.91	4209385.65
269	682057.06	4210498.08	313	682458.92	4209809.05	357	683207.63	4210189.88	401	683782.09	4209607.93	445	682706.05	4209582.26	489	682546.97	4209382.77
270	682091.82	4210496.50	314	682460.76	4209799.69	358	683234.51	4210198.54	402	683760.05	4209592.85	446	682698.98	4209595.54	490	682556.22	4209351.58
271	682113.31	4210494.92	315	682462.12	4209795.91	359	683391.03	4210224.90	403	683737.43	4209578.35	447	682688.00	4209592.40	491	682560.06	4209336.01
272	682129.12	4210497.45	316	682465.50	4209792.43	360	683222.64	4210238.50	404	683721.84	4209571.29	448	682689.57	4209581.81	492	682609.75	4209316.54
273	682162.62	4210497.77	317	682471.66	4209789.13	361	683449.92	4210253.01	405	683712.50	4209533.57	449	682693.99	4209570.82	493	682619.97	4209305.35
274	682191.69	4210495.87	318	682525.79	4209783.18	362	683503.04	4210280.69	406	683701.48	4209590.53	450	682695.85	4209561.41	494	682612.67	4209296.59
275	682252.06	4210490.18	319	682521.13	4209780.42	363	683525.03	4210290.09	407	683633.50	4209594.01	451	682691.14	4209552.27	495	682598.07	4209291.24
276	682288.40	4210487.65	320	682577.79	4209781.38	364	683545.62	4210237.46	408	683651.60	4209584.15	452	682679.76	4209557.49	496	682572.76	4209288.80
277	682309.89	4210487.65	321	682598.47	4209782.58	365	683523.84	4210202.91	409	683626.67	4209575.45	453	682649.56	4209557.88	497	682546.49	4209283.45
278	682314.32	4210486.39	322	682630.00	4209787.20	366	683555.81	4210181.06	410	683606.95	4209570.24	454	682632.69	4209558.27	498	682527.02	4209276.64
279	682324.55	4210474.38	323	682649.00	4209790.03	367	683580.02	4210156.67	411	683518.51	4209547.91	455	6826216.22	4209557.49	499	682512.91	4209273.72
280	682354.13	4210474.77	324	682672.09	4209797.13	368	683594.27	4210135.40	412	683487.08	4209542.16	456	682601.70	4209566.51	500	682494.41	4209281.02
281	682385.88	4210477.97	325	682691.66	4209802.64	369	683596.60	4210115.16	413	683476.35	4209547.39	457	682580.13	4209577.10	501	682472.03	4209301.46
282	682419.75	4210464.57	326	682718.02	4209809.45	370	683590.90	4210114.43	414	683449.50	4209633.16	458	682556.20	4209587.30	502	682456.46	4209312.16
283	682422.07	4210462.94	327	682752.80	4209818.94	371	683601.73	4210067.23	415	683429.20	4209628.52	459	682545.61	4209584.95	503	682446.72	4209313.13
284	682448.13	4210484.13	328	682767.84	4209822.57	372	683631.43	4210057.95	416	683363.67	4209606.48	460	682538.55	4209578.28	504	682440.88	4209318.00
285	682547.66	4210485.25	329	682784.41	4209825.72	373	683655.08	4210037.07	417	683301.62	4209519.98	461	682526.39	4209574.75	505	682440.40	4209324.33
286	682558.87	4210486.26	330	682805.17	4209829.22	374	683666.10	4210037.07	418	683282.48	4209533.86	462	682516.58	4209573.18	506	682447.21	4209329.68
287	682568.18	4210488.90	331	682816.61	4209828.96	375	683677.12	4210067.23	419	683293.06	4209553.31	463	682529.14	4209575.92	507	682454.02	4209335.52
288	682590.83	4210502.97	332	682830.34	4209828.62	376	683686.98	4210095.64	420	683280.45	4209549.94	464	682511.48	4209573.67	508	682450.13	4209346.23
289	682647.37	4210501.98	333	682841.04	4209827.07	377	683698.74	4210115.94	421	683223.33	4209534.86	465	682492.26	4209576.32	509	682448.18	4209338.39
290	682652.25	4210455.50	334	682853.22	4209822.00	378	683728.15	4210131.02	422	683185.06	420953.98	466	682488.34	4209566.12	510	682440.88	4209337.02
291	682662.63	4210432.81	335	682861.98	4209816.47	379	683753.67	4210139.72	423	683124.75	4209505.86	467	682483.63	4209550.82	511	682427.26	4209390.03
292	682697.80	4210318.45	336	682870.79	4209808.78	380	683787.31	4210106.66	424	683060.95	4209479.19	468	682480.10	4209541.01	512	682412.85	4209406.56
293	682734.29	4210291.22	337	682878.82	4209801.58	381	683789.05	4210092.16	425	683015.72	4209461.79	469	682469.51	4209531.60	513	682400.98	4209424.09
294	682765.13	4210283.48	338	682886.30	4209790.69	382	683765.75	4210063.75	426	682991.36	4209457.15	470	682458.92	4209519.83	514	682387.84	4209449.93
295	682753.36	4210246.90	339	682891.39	4209784.44	383	683741.49	4210038.23	427	682921.77	4209473.39	471	682450.29	4209510.81	515	682359.13	4209453.78
296	682832.51	4210235.46	340	682901.69	4209760.77	384	683734.53	4210026.05	428	682892.78	4209483.83	472	682430.68	4209504.82	516	682332.36	4209442.36
297	682829.59	4210223.28	341	682958.10	4209792.41	385	683755.99	4210002.86	429	682832.46	4209493.11	473	682403.61	4209507.28	517	682322.63	4209442.58
298	682823.45	4210216.73	342	682917.80	4209784.44	386	683737.71	4209879.08	430	682824.87	4209497.50	474	682293.19	4209492.71	518	682322.63	4209450.86
299	682823.36	4210202.99	343	682906.75	4209804.87	387	683703.91	4209837.91	431	682827.65	4209522.18	475	682287.84	4209478.11	519	682329.93	4209453.78
300	682824.49	4210187.32	344	682908.89	4209805.42	388	683732.36	4209901.37	432	682823.72	4209533.36	476	682282.00	4209470.22	520	682353.29	4209454.26
301	682854.46	4210173.05	345	682909.30	4209891.10	389	683732.74	4209873.08	433	682824.12	4209539.64	477	682288.33	4209460.10	521	682360.59	4209455.24
302	682856.99	4210151.81	346	683093.13	4209803.86	390	683705.86	4209852.08	434	682825.69	4209533.17	478	682411.20	4209450.87	522	682361.07	4209462.05

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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	N.º	X	Y
523	682348.42	4209468.86	567	681711.41	4209530.36	611	681143.86	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	4209513.60	612	681130.97	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	680707.41	4209087.80	745	680547.31	4208948.16			
526	682283.21	4209470.81	570	681706.90	4209475.56	614	6811358.12	4209547.12	658	680991.85	4209231.57	702	680753.88	4209068.80	746	680556.40	4208957.25			
527	682253.04	4209471.78	571	681708.19	4209458.15	615	6811353.32	4209531.03	659	680985.98	4209215.87	703	680715.87	4209072.10	747	680556.40	4208966.34			
528	682239.41	4209465.94	572	681733.98	4209420.12	616	6811328.46	4209529.72	660	680980.28	4209210.00	704	680716.70	4209062.19	748	680540.70	4208961.38			
529	682222.87	4209470.32	573	681755.90	4209389.82	617	6811322.01	420934.23	661	680967.88	4209106.04	705	680757.19	4209048.14	749	680472.12	420896.51			
530	682210.21	4209472.27	574	681761.70	4209376.92	618	6811312.99	4209536.81	662	680953.01	4209119.52	706	680752.23	4209033.27	750	680403.54	420894.12			
531	682207.29	4209473.73	575	681726.89	4209343.40	619	6811302.67	4209536.81	663	680948.05	4209167.95	707	680753.05	4209005.18	751	680396.11	4208918.42			
532	682192.21	4209479.08	576	681703.03	4209329.86	620	6811277.53	420935.52	664	680923.69	4209137.38	708	680750.57	420893.61	752	680383.71	4208908.50			
533	682174.69	4209490.76	577	681669.51	4209318.90	621	6811270.92	420945.92	665	680903.43	4209154.73	709	680770.41	4208988.85	753	680349.01	4208902.72			
534	682166.41	4209499.03	578	681632.11	4209305.36	622	6811267.64	4209553.33	666	680906.74	4209119.69	710	680777.84	4208979.56	754	680341.57	4208913.46			
535	682165.93	4209510.71	579	681583.76	4209280.22	623	6811255.36	4209563.03	667	680898.48	4209203.48	711	680765.45	4208977.98	755	680320.09	4208920.90			
536	682150.36	4209523.85	580	681588.63	4209283.45	624	6811241.52	4209568.13	668	680891.87	420923.40	712	680691.91	4208972.12	756	680296.95	4208913.46			
537	682139.65	4209525.80	581	681480.61	4209245.40	625	6811220.15	4209565.82	669	680878.65	420925.79	713	680672.08	4208987.00	757	680285.39	4208897.76			
538	682130.89	4209534.07	582	681484.84	4209240.25	626	681180.82	4209560.02	670	680878.65	4209258.18	714	680666.30	4209003.82	758	680285.39	4208878.76			
539	682109.48	4209542.83	583	681405.18	4209237.67	627	681133.12	420950.35	671	680886.08	4209244.79	715	680657.21	4209031.82	759	680280.34	4208863.06			
540	682099.74	4209550.62	584	681376.81	4209232.51	628	681126.94	4209548.06	672	680884.35	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	680886.00	4209220.41	717	680618.87	4209038.23	761	680307.70	4208841.57			
542	682079.79	4209562.78	586	681374.23	4209257.01	630	681131.34	4209523.16	674	680906.74	4209228.67	718	680605.98	4209030.79	762	680310.95	4208822.83			
543	682056.43	4209571.54	587	681402.60	4209288.61	631	681149.23	4209495.55	675	680913.35	420920.24	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	4208895.26	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	4208892.87	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	4208860.56	766	680285.33	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	4208844.03	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	680641.29	4208822.55	768	680201.39	4208848.75			
549	681957.16	4209519.47	593	681475.45	4209363.37	637	681104.10	4209487.17	681	680872.04	4209369.56	725	680643.99	4208811.81	769	680198.14	4208855.73			
550	681938.18	4209535.53	594	681490.28	4209344.33	638	681080.90	4209487.17	682	680861.29	4209344.43	726	680634.07	4208902.72	770	680200.39	4208869.49			
551	681925.52	4209543.81	595	681508.33	4209391.75	639	681121.58	4209491.68	683	680847.25	420934.35	727	680636.55	4208892.90	771	680177.48	4208860.96			
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	681985.13	4209547.21	597	681538.63	4209433.01	641	681029.32	4209457.51	685	680808.41	420930.30	729	680672.08	4208883.71	773	680139.85	4208891.77			
554	681971.02	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	42088919.91			
555	681954.96	4209547.21	599	681497.37	4209453.64	643	681037.29	4209414.18	687	680806.76	4209363.78	731	680675.38	4208853.87	775	680163.73	42088929.08			
556	681950.58	4209550.13	600	681483.19	4209453.00	644	681040.25	4209406.74	688	680780.32	4209339.16	732	680668.77	4208845.71	776	680169.18	4208891.37			
557	6811339.06	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	4208892.83			
558	681122.30	4209538.74	602	681453.53	4209435.59	646	681033.98	4209378.55	690	680788.75	420934.28	734	680632.42	4208835.79	778	680174.23	4208892.15			
559	6811818.43	4209550.35	603	681431.61	4209422.70	647	681040.59	4209363.78	691	680764.62	420930.15	735	680614.24	4208823.40	779	680178.97	4208974.00			
560	681106.18	4209575.49	604	681417.43	4209409.16	648	681040.59	4209444.77	692	680765.14	4209290.44	736	680658.45	4208819.27	780	680183.71	4208988.82			
561	6811790.71	4209569.04	605	681392.93	4209414.96	649	681036.46	4209319.98	693	680757.95	4209271.44	737	680657.88	4208823.35	781	680186.08	4208988.30			
562	6811782.33	4209563.89	606	681387.77	4209431.72	650	681027.37	4209308.42	694	680759.66	4209258.01	738	680670.45	4208846.53	782	680193.78	4209013.12			
563	681161.70	4209557.44	607	681399.38	4209460.73	651	681005.89	4209313.37	695	680761.32	4209237.36	739	680655.58	4208864.71	783	680195.56	4209026.16			
564	6811748.80	4209556.79	608	681420.01	4209491.03	652	680995.15	4209315.05	696	680764.62	4209228.27	740	680629.96	4208878.76	784	680192.01	4209040.38			
565	6811740.42	4209550.35	609	681429.68	4209500.06	653	680978.62	4209300.15	697	680776.19	4209230.83	741	680619.22	4208886.9	785	680197.34	4209044.53			
566	6811716.57	4209543.25	610	681442.57	4209512.31	654	680963.85	4209280.31	698	680776.19	4209173.73	742	680614.26	4208806.85	786	680203.86	42089056.38			

ANEXO I / ANEXX I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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									
787	680209.19	4209070.02	831	679913.30	4209303.39	875	678556.17	4209175.22	919	680547.57	4208129.59	963	681551.11	4208007.28	1007	681806.45	4208014.79			
788	680206.23	4209077.72	832	679906.68	4209307.89	876	678444.69	420927.57	920	680534.14	4208181.11	964	681575.88	4208008.93				1008	681791.76	4208008.93
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				1009	681781.29	4208002.66
790	680151.70	4209077.13	834	679893.45	4209288.89	878	679633.15	4207763.16	922	680643.37	4208308.15	966	681594.48	4207991.12				1010	681779.52	4207990.87
791	680131.55	4209077.72	835	679889.22	4209292.01	879	679671.72	4207767.82	923	680755.32	4208190.77	967	681594.90	4207946.24				1011	681784.21	4207974.71
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				1012	681792.08	4207956.64
793	680110.91	4209074.16	837	679866.93	4209286.45	881	679703.82	4207778.88	925	680783.35	4208132.78	969	681571.11	4207878.11				1013	681795.59	4207954.41
794	680098.36	4209072.39	838	679843.70	4208291.22	882	679720.67	4207789.21	926	680792.10	4208055.46	970	681565.34	4207864.26				1014	681791.77	4207919.73
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				1015	681787.11	4207909.19
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				1016	681789.84	4207884.09
797	680074.66	4209115.65	841	679742.87	4208319.27	885	679760.70	4207813.99	929	680883.69	4208038.61	973	681545.04	4207821.51				1017	681797.87	4207881.65
798	680078.21	4209122.76	842	679698.08	4208311.95	886	679761.56	4207818.85	930	680928.78	4208008.61	974	681552.19	4207818.83				1018	681805.02	4207871.11
799	680085.92	4209127.50	843	679703.71	4209348.91	887	679762.00	4207822.50	931	680964.54	4207983.62	975	681587.80	4207813.20				1019	681816.54	4207867.69
800	680098.96	4209127.50	844	679640.19	4209346.79	888	679780.16	4207845.58	932	681033.33	4207981.29	976	681606.73	4207809.86				1020	681828.35	4207893.83
801	680113.77	4209128.69	845	679637.02	4209325.62	889	679922.08	4207877.20	933	681077.68	4207986.05	977	681608.41	4207796.25				1021	681840.16	4207852.66
802	680120.29	4209137.58	846	679626.43	4209319.27	890	680070.24	4207914.25	934	681116.62	4207983.04	978	681650.12	4207791.69				1022	681835.69	4207837.06
803	680126.22	4209147.06	847	679522.56	4209316.09	891	680264.57	4207955.40	935	681207.95	4207988.33	979	681667.63	4207792.63				1023	681817.91	4207842.76
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				1024	681805.08	4207845.50
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				1025	681796.49	4207837.62
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				1026	681799.45	4207822.08
807	680132.42	4209186.69	851	679478.23	4209232.86	895	680284.11	4208082.76	939	681288.96	4208084.47	983	681657.55	4207849.24				1027	681803.82	4207812.77
808	680125.54	4209200.45	852	679466.59	4209258.93	896	680276.95	4208108.92	940	681294.27	4208024.14	984	681660.31	4207861.68				1028	681802.66	4207799.08
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				1029	681802.22	4207887.51
810	680127.92	4209212.36	854	679450.71	4209241.71	898	680310.79	4208138.99	942	681280.29	4208089.54	986	681665.05	4207889.74				1030	681809.71	4207766.67
811	680127.66	4209221.62	855	679442.07	4209206.00	899	680343.90	4208150.17	943	681295.07	4208081.65	987	681672.35	4207890.43				1031	681817.81	4207764.28
812	680122.10	4209231.14	856	679393.55	4209200.71	900	680382.45	4208147.98	944	681270.98	4208088.82	988	681680.46	4207881.48				1032	681829.90	4207760.92
813	680117.07	4209239.08	857	679330.04	4209206.00	901	680380.24	4208143.54	945	681286.29	4208109.35	989	681694.16	4207916.55				1033	681846.93	4207755.27
814	680115.22	4209249.88	858	679310.98	4209241.99	902	680376.45	4208101.07	946	681295.11	4208131.75	990	681706.53	4207939.97				1034	681809.51	4207748.84
815	680110.72	4209257.34	859	679101.39	4209178.48	903	680368.82	4208072.55	947	681302.48	4208163.95	991	681711.54	4207965.37				1035	681893.59	4207766.07
816	680109.66	4209266.34	860	679115.15	4209108.62	904	680388.57	4208065.03	948	681319.78	4208143.90	992	681716.43	4207990.18				1036	681890.79	4207772.25
817	680112.31	4209277.46	861	679115.15	4209082.15	905	680388.60	4208065.04	949	681350.59	4208140.70	993	681714.38	4208033.12				1037	681884.34	4207775.43
818	680112.31	4209288.57	862	679108.80	4209070.51	906	680407.06	4208062.44	950	681357.90	4208108.33	994	681700.94	4208051.75				1038	681883.36	4207783.93
819	680106.49	4209294.39	863	679080.22	4209075.80	907	680416.86	4208061.75	951	681361.41	4208057.12	995	681709.26	4208082.89				1039	681889.78	4207783.55
820	680087.70	4209294.32	864	679055.17	4209067.33	908	680426.02	4208062.25	952	681361.97	4208041.62	996	681711.65	4208010.85				1040	681919.28	4207785.78
821	680074.99	4209294.66	865	679094.95	4209066.27	909	680433.49	4208063.38	953	681379.18	4207966.63	997	681735.12	4208095.59				1041	681928.33	4207803.77
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				1042	681933.91	4207814.56
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				1043	681927.50	4207825.93
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				1044	681924.53	4207835.57
825	680035.03	4209304.45	869	678793.35	4209113.91	913	680428.40	4208148.94	957	681435.21	4207933.32	1001	681796.51	4208094.14				1045	681918.45	4207841.05
826	680022.33	4209302.86	870	678729.84	4209146.72	914	680440.66	4208168.25	958	681455.88	4207981.89	1002	681818.38	4208088.81				1046	681913.34	4207849.90
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				1047	681907.45	4207858.17
828	679973.37	4209298.36	872	678652.56	4209123.44	916	680514.51	4208135.02	960	681515.48	4207982.96	1004	681820.78	4208047.24				1048	681897.05	4207867.83
829	679949.56	4209296.51	873	678609.16	4209119.20	917	680512.94	4208120.42	961	681529.52	4207944.25	1005	681817.42	4208032.47						

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
1051	6811989.69	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	681193.96	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	6811883.81	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	6811877.42	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	4206658.41
1055	6811874.88	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	4206649.68
1056	6811870.07	4207905.86	1100	682020.54	4207905.62	1144	682151.55	4207690.63	1188	682344.65	4207386.32	1232	682723.63	4207560.01	1276	682533.21	4206647.91
1057	6811865.91	4207908.41	1101	682024.25	4207980.75	1145	682154.91	4207694.30	1189	682353.81	4207386.35	1233	682742.56	4207561.94	1277	68250.45	4206646.83
1058	6811859.09	4207908.40	1102	682030.78	4207975.10	1146	682160.46	4207692.00	1190	682388.26	4207385.57	1234	682765.44	4207561.56	1278	682545.53	42066463.09
1059	6811853.29	4207908.72	1103	682035.70	4207967.45	1147	682171.28	4207695.27	1191	682394.82	4207385.72	1235	682775.32	4207534.45	1279	682545.68	4206644.15
1060	6811845.57	4207912.50	1104	682041.12	4207956.73	1148	682190.47	4207709.92	1192	682416.13	4207389.18	1236	682786.50	4207489.40	1280	682548.29	42066437.67
1061	6811841.99	4207919.12	1105	682043.61	4207943.50	1149	682198.92	4207718.80	1193	682462.08	4207383.91	1237	682792.90	4207447.37	1281	682555.71	42066437.78
1062	6811841.01	4207929.65	1106	682043.83	4207933.92	1150	682207.37	4207716.56	1194	682454.75	4207378.40	1238	682797.61	4207409.22	1282	682550.71	4206643.51
1063	6811841.58	4207938.49	1107	682042.40	4207939.26	1151	682229.25	4207692.00	1195	682446.14	4207401.38	1239	682801.02	4207591.98	1283	682546.75	42066363.78
1064	6811849.10	4207948.20	1108	682041.60	4207907.92	1152	682273.01	4207701.64	1196	682441.35	4207419.66	1240	682807.50	4207372.16	1284	682550.59	42066347.21
1065	6811854.70	4207956.89	1109	682035.58	4207898.98	1153	682244.03	4207625.98	1197	682455.61	4207488.81	1241	682809.76	4207361.51	1285	682557.52	42066355.36
1066	6811867.02	4207961.81	1110	682029.64	4207890.33	1154	682229.25	4207575.58	1198	682430.82	4207441.52	1242	682810.50	4207383.38	1286	682558.98	4206633.82
1067	6811880.43	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	42066299.16
1068	6811892.36	4207958.06	1112	682020.53	4207871.07	1156	682162.85	4207547.43	1200	682420.53	4207460.89	1244	682823.29	4207271.07	1288	682550.39	4206629.67
1069	6811905.48	4207958.85	1113	682014.85	4207846.01	1157	682144.17	4207536.75	1201	682413.23	4207466.37	1245	682834.16	4207254.11	1289	682549.03	42066261.98
1070	6811914.48	4207952.38	1114	682010.26	4207830.06	1158	682135.79	4207528.95	1202	682417.49	4207473.53	1246	682826.05	4207211.01	1290	682559.30	42066254.89
1071	6811917.91	4207942.54	1115	682016.49	4207824.01	1159	682123.88	4207521.95	1203	682410.65	4207471.88	1247	682823.49	4207181.41	1291	682528.74	42066219.18
1072	6811919.33	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	42066230.70
1073	6811933.15	4207925.42	1117	682025.95	4207811.87	1161	682106.27	4207514.64	1205	682423.14	4207487.70	1249	682825.10	4207149.36	1293	682525.25	42066219.18
1074	6811938.34	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	42066210.59
1075	6811945.67	4207923.08	1119	682029.36	4207895.53	1163	682090.78	4207504.72	1207	682462.16	4207488.06	1251	682820.19	4207093.21	1295	682546.22	42066201.05
1076	6811951.60	4207928.10	1120	682031.80	4207889.88	1164	682092.79	4207491.19	1208	682463.55	4207509.70	1252	682820.95	4207061.31	1296	682550.98	42066187.36
1077	6811967.49	4207940.76	1121	682033.67	4207880.36	1165	682097.91	4207472.47	1209	682464.24	4207510.41	1253	682821.72	4207038.30	1297	682547.65	42066179.65
1078	6811970.86	4207955.40	1122	682033.85	4207773.06	1166	682098.99	4207464.87	1210	682351.35	4207517.61	1254	682819.50	4207010.94	1298	682540.03	42066171.19
1079	6811974.16	4207974.78	1123	682023.50	4207768.04	1167	682104.51	4207449.97	1211	682358.64	4207523.58	1255	682813.49	4206976.35	1299	682551.91	42066155.73
1080	6811967.90	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	42066109.36
1081	6811955.39	4207984.31	1125	682021.49	4207746.36	1169	682095.09	4207418.83	1213	682531.35	4207527.42	1257	682802.05	4206933.55	1301	682522.20	42066100.78
1082	6811944.22	4207994.88	1126	682023.25	4207736.81	1170	682104.56	4207410.76	1214	682538.70	4207527.93	1258	682789.61	4206908.68	1302	682524.95	42066094.31
1083	6811935.07	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	42066069.12
1084	6811932.80	4208019.71	1128	682031.64	4207722.37	1172	682118.79	4207396.95	1216	682559.21	4207518.53	1260	682768.50	4206882.11	1304	682525.15	42066058.38
1085	6811932.13	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	42066053.56
1086	6811935.17	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	42066041.70
1087	6811942.41	4208061.04	1131	682044.33	4207734.33	1175	682178.63	4207386.66	1219	682584.58	4207515.98	1263	682734.95	4206801.82	1307	682475.31	42066010.38
1088	6811947.26	4208066.66	1132	682061.25	4207726.46	1176	682198.71	4207383.38	1220	682588.04	4207537.81	1264	682727.16	4206792.90	1308	682464.16	4205989.79
1089	6811952.09	4208092.78	1133	682079.77	4207727.94	1177	682212.71	4207378.66	1221	682615.54	4207533.24	1265	682712.59	4206784.78	1309	682451.50	4205940.45
1090	6811950.64	4208102.37	1134	682031.39	4207727.70	1178	682220.35	4207376.44	1222	682620.21	4207540.03	1266	682695.85	4206765.98	1310	682462.17	4205931.65
1091	6811959.37	4208110.04	1135	682091.17	4207721.17	1179	682222.33	4207386.69	1223	682624.71	4207505.03	1267	682669.32	4206472.70	1311	682492.23	4205930.15
1092	6811987.75	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	6811996.90	4208090.84	1137	682106.13	4207717.62	1181	682244.77	4207380.26	1225	682642.70	4207543.49	1269	682602.32	4206707.01	1313	682451.39	4205854.24
1094	6820005.58	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 / ANEXI I

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



DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

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	1535	68337.10	4204227.45
1316	682637.53	4205836.37	1360	683537.78	4206023.46	1404	683518.08	4205890.98	1448	683151.06	420584.20	1492	683361.67	4204442.81	1536	683353.85	4204227.58
1317	682683.01	4205773.04	1361	683543.29	4206023.11	1405	683522.14	4205888.22	1449	683148.49	4205568.26	1493	683499.25	4204479.95	1537	683349.22	4204227.95
1318	682731.96	4205718.20	1362	683547.57	4206018.54	1406	683520.38	4205864.15	1450	683140.63	4205566.25	1494	683351.13	4204628.11	1538	683344.72	4204228.33
1319	682739.16	4205698.27	1363	683552.49	4206013.39	1407	683509.72	4205824.28	1451	683140.09	4205547.47	1495	683356.29	4204638.70	1539	683340.98	4204228.95
1320	682777.47	4205711.63	1364	683559.52	4206011.89	1408	683517.92	4205714.47	1452	683132.38	4205570.30	1496	683321.50	4204411.16	1540	683338.35	4204229.58
1321	682916.52	4205722.71	1365	683565.57	4206011.46	1409	683770.53	4205700.01	1453	683128.75	4205483.51	1497	683305.08	4204379.11	1541	683336.72	4204230.08
1322	682967.79	4205746.09	1366	683563.52	4206001.72	1410	683767.23	4205678.05	1454	683121.59	4205423.00	1498	683304.54	4204337.07	1542	683335.22	4204230.45
1323	682871.99	4205774.35	1367	683562.57	4205992.47	1411	683749.78	4205663.09	1455	683115.38	4205387.32	1499	683348.27	4204327.21	1543	683333.48	4204230.71
1324	682883.46	4205950.15	1368	683558.69	4205981.39	1412	683767.08	4205649.85	1456	683105.00	4205300.87	1500	683348.14	4204242.50	1544	683331.72	4204230.71
1325	683023.00	4205951.03	1369	683541.68	4205944.01	1413	683778.02	4205638.39	1457	683109.69	4205338.83	1501	683343.96	4204328.31	1545	683329.72	4204230.71
1326	683069.67	4205945.76	1370	683540.45	4205937.94	1414	683754.41	4205607.08	1458	683123.93	420533.78	1502	683452.45	4204316.64	1546	683327.48	4204230.45
1327	683143.61	4205922.86	1371	683539.76	4205933.42	1415	683707.33	4205539.79	1459	683134.23	4205308.55	1503	683450.53	4204304.58	1547	683335.10	4204230.08
1328	683227.76	4205887.43	1372	683534.69	4205916.61	1416	683713.05	4205531.85	1460	683147.59	4205302.87	1504	683345.00	4204290.60	1548	683321.48	4204229.08
1329	683247.77	4205878.71	1373	683531.90	4205905.11	1417	683715.05	4205523.73	1461	683162.17	4205311.25	1505	683345.96	4204284.69	1549	683316.35	4204227.21
1330	683260.09	4205900.02	1374	683533.20	4205896.08	1418	683714.84	4205501.71	1462	683173.76	4205309.79	1506	683342.89	4204280.03	1550	683311.23	4204225.26
1331	683288.74	4205918.86	1375	683544.74	4205898.84	1419	683721.11	4205466.17	1463	683183.09	4205310.13	1507	683348.73	4204267.02	1551	683309.34	4204224.48
1332	683311.94	4205945.47	1376	683568.12	4205898.15	1420	683646.76	4205438.40	1464	683188.28	4205297.49	1508	683343.14	4204258.60	1552	683305.20	4204222.27
1333	683350.63	4205975.54	1377	683582.35	4205895.72	1421	683627.42	4205480.06	1465	683189.81	4205257.24	1509	683340.39	4204250.67	1553	683301.39	4204219.85
1334	683357.34	4205994.69	1378	683606.55	4205894.01	1422	683611.14	4205492.51	1466	683186.55	4205266.33	1510	683340.21	4204245.21	1554	683297.40	4204216.82
1335	683390.06	4206000.19	1379	683631.88	4205894.19	1423	683639.75	4205519.12	1467	683174.55	420524.83	1511	683343.47	4204246.21	1555	683298.72	420423.21
1336	683393.89	4205988.63	1380	683631.38	4205908.45	1424	683584.85	4205544.44	1468	683163.77	4205205.12	1512	68334.71	4204247.08	1556	683276.68	4204233.00
1337	683392.04	4205975.36	1381	683634.43	4206001.61	1425	683658.04	4205607.07	1469	683163.55	4205253.69	1513	683341.47	4204247.71	1557	683287.73	4204261.25
1338	683394.39	4205961.15	1382	683634.98	4206027.16	1426	683532.31	4205589.13	1470	683163.40	4205246.21	1514	68328.10	4204248.21	1558	683270.55	4204228.16
1339	683402.43	4205944.09	1383	683644.05	4206036.17	1427	683505.04	4205560.25	1471	683155.78	4205200.01	1515	683323.85	4204248.21	1559	683263.72	4204303.83
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	1560	683251.54	4204317.56
1341	683434.82	4205905.38	1385	683661.26	4206031.11	1429	683645.43	4205535.57	1473	683136.72	4205194.03	1517	683341.85	4204247.16	1561	683184.91	4204368.89
1342	683439.38	4205889.52	1386	683664.42	4206044.15	1430	683446.33	4205554.16	1474	683155.78	4205098.17	1518	683341.86	4204246.33	1562	683161.99	4204309.51
1343	683436.66	4205883.11	1387	683664.69	4206057.36	1431	68328.99	4205567.93	1475	683288.92	4205122.32	1519	683349.10	4204246.33	1563	683144.36	4204413.77
1344	683441.62	4205880.59	1388	683659.19	4206051.30	1432	683417.79	4205570.42	1476	683274.71	4204983.13	1520	683340.52	4204245.21	1564	683117.93	4204430.62
1345	683444.89	4205879.44	1389	683642.70	4206054.43	1433	683400.56	4205577.05	1477	683276.33	4204966.74	1521	683340.35	4204245.45	1565	683101.47	4204437.31
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	1566	683307.90	4204441.47
1347	683468.00	4205900.51	1391	683629.06	4206121.28	1435	683363.60	4205605.37	1479	683208.89	4204970.73	1523	683338.10	4204238.45	1567	683349.66	4204441.92
1348	683483.81	4205925.69	1392	683702.66	4206143.47	1436	683356.23	4205623.04	1480	683213.93	4204967.24	1524	683384.22	4204235.71	1568	683302.15	4204457.59
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	1569	683292.28	4204466.06
1350	683509.26	4205956.40	1394	683751.54	4206035.84	1438	683313.05	4205666.10	1482	683208.02	4204911.66	1526	683377.72	4204232.21	1570	683294.86	4204545.17
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	1571	683293.77	4204697.24
1352	683512.17	4205977.18	1396	683789.32	4206016.84	1440	683265.34	4205684.45	1484	683181.75	4204871.53	1528	683372.48	4204229.71	1572	683290.29	4204823.91
1353	683516.74	4205990.75	1397	683805.43	4206002.05	1441	683248.81	4205656.19	1485	683181.75	4204744.53	1529	683370.22	4204229.98	1573	683288.62	4204856.97
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	1574	682811.33	4204935.03
1355	683526.39	4205999.03	1399	683813.98	4205968.63	1443	683222.94	4205613.76	1487	683213.50	4204595.32	1531	683365.98	4204228.98	1575	682802.11	4204901.44
1356	683523.04	4206004.41	1400	683815.09	4205950.27	1444	683210.96	4205609.67	1488	683213.13	4204564.61	1532	683363.85	4204227.71	1576	682772.99	4204931.62
1357	683533.09	4206006.88	1401	683814.42	4205928.44	1445	683189.05	4205606.97	1489	683292.88	4204465.24	1533	683361.65	4204227.45	1577	682669.62	4204924.45
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	1578	682646.78	4204932.10

ANEXO I / ANEXI I

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



DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

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	4205519.30	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	4205528.33	1802	682022.87	4206017.16
1583	682382.00	4204972.00	1627	682233.63	4205460.05	1671	682194.90	4205287.45	1715	681929.01	4205162.67	1759	681981.95	4205538.46	1803	681982.54	4206019.83
1584	682340.11	4204984.42	1628	682235.49	4205467.92	1672	682193.58	4205273.53	1716	681924.81	4205128.89	1760	681972.91	4205545.95	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	4205411.28	1678	682150.73	4205285.70	1722	681918.89	4205166.17	1766	681989.17	4205595.30	1810	681932.91	4205964.62
1591	682337.73	4205105.31	1635	682160.93	4205411.04	1679	682143.97	4205281.64	1723	681929.38	4205182.36	1767	681990.52	4205602.74	1811	681918.98	4205931.89
1592	682346.05	4205082.88	1636	682154.15	4205413.11	1680	682143.62	4205266.04	1724	681939.50	4205144.86	1768	681982.41	4205608.82	1812	681910.08	4205915.73
1593	682354.33	4205058.27	1637	682152.73	4205431.41	1681	682139.92	4205250.55	1725	681959.19	4205122.07	1769	681974.97	4205612.88	1813	681905.22	4205911.18
1594	682359.63	4205055.09	1638	682148.71	4205461.45	1682	682139.92	4205241.76	1726	681979.03	4205155.11	1770	681962.39	4205629.20	1814	681894.84	4205920.30
1595	682360.94	4205044.91	1639	682141.27	4205490.52	1683	682141.94	4205232.29	1727	681974.67	4205203.79	1771	681959.37	4205644.12	1815	681897.58	4205937.70
1596	682369.97	4205040.06	1640	682130.48	4205496.33	1684	682147.51	4205228.70	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	4205228.02	1729	681956.75	4205220.50	1773	681960.10	4205679.80	1817	681877.41	4205941.01
1598	682406.33	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	4205936.60
1599	682417.04	4205060.68	1643	682101.74	4205495.97	1687	682196.99	4205228.73	1731	681943.37	4205232.37	1775	681977.39	4205708.82	1819	681890.26	4205949.82
1600	682455.72	4205062.82	1644	682075.02	4205487.14	1688	682212.27	4205229.68	1732	681950.19	4205200.77	1776	681980.38	4205719.01	1820	681883.38	4205955.67
1601	682458.36	4205074.03	1645	682090.19	4205448.91	1689	682230.26	4205228.87	1733	681949.96	4205228.94	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	681922.92	4205226.60	1778	681988.82	4205735.79	1822	681802.92	4205975.15
1603	682489.49	4205114.30	1647	682083.45	4205439.29	1691	682218.95	4205207.67	1735	681921.93	4205229.29	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	4205233.10	1780	681995.65	4205765.34	1824	681776.23	4205993.47
1605	682478.95	4205157.89	1649	682083.13	4205421.57	1693	682195.35	4205203.23	1737	681908.25	4205205.41	1781	682000.66	4205768.36	1825	681767.30	4206005.02
1606	682498.71	4205196.60	1650	682080.08	4205446.74	1694	682179.16	4205216.87	1738	681900.13	4205303.86	1782	681999.98	4205786.61	1826	681760.56	4206008.72
1607	682511.95	4205229.99	1651	682078.52	4205405.83	1695	682161.28	4205192.58	1739	681897.46	4205315.47	1783	682007.42	4205788.64	1827	681733.44	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	4205828.90	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	4205157.69	1744	681923.33	4205374.24	1788	682021.13	4205835.98	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	4205362.84	1790	682018.33	4205666.33	1834	681648.29	4205995.51
1615	682408.08	4205391.62	1659	682137.14	4205360.08	1703	682026.29	4205114.00	1747	681943.24	4205378.09	1791	682015.49	4205873.92	1835	681663.41	4205938.48
1616	682398.15	4205392.50	1660	682143.30	4205347.21	1704	682022.29	4205110.62	1748	681995.91	4205382.14	1792	682010.01	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	4205880.28
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	681997.78	4205130.22	1751	681991.87	4205407.38	1795	682037.92	4205842.97	1839	681708.36	4205898.48
1620	682322.47	4205425.40	1664	682145.77	4205324.50	1708	682004.04	4205160.64	1752	681987.85	4205422.78	1796	682045.68	4205921.39	1840	681715.73	4205803.48
1621	682301.51	4205427.96	1665	682149.77	4205318.43	1709	681992.13	4205156.16	1753	681981.15	4205406.18	1797	682025.99	4205943.23	1841	681699.13	4205804.52
1622	682287.24	4205433.47	1666	682153.92	4205311.15	1710	681981.14	4205156.84	1754	681975.49	4205466.06	1798	682049.32	4205972.30	1842	681686.68	4205804.52

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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	N.º	X	Y
1843	681673.06	4205620.69	1887	681524.91	42056562.70	1931	681340.24	4205837.49	1975	681659.98	4206075.25	2019	681527.53	4206303.72	2053	681447.36	4206314.27			
1844	681641.46	4205653.32	1888	681518.96	42056560.12	1932	681350.54	4205853.32	1976	681666.12	4206074.05	2020	681519.44	4206311.46	2064	681450.85	4206309.96			
1845	681619.64	420576.91	1889	681520.97	4205646.15	1933	681368.66	4205854.93	1977	681674.35	4206071.83	2021	681511.34	4206318.69	2065	681409.86	4206284.95			
1846	681587.83	4205810.11	1890	681514.87	4205627.70	1934	681389.86	4205857.05	1978	681680.85	4206070.27	2022	681500.64	4206327.27	2066	681377.29	4206282.66			
1847	681575.51	4205919.96	1891	681514.72	42056519.86	1935	681401.32	4205857.30	1979	681668.46	4206068.41	2023	681497.64	4206329.90	2067	681372.97	4206248.33			
1848	681564.59	4205912.94	1892	681513.43	4205655.67	1936	681417.72	4205854.80	1980	681664.37	4206068.33	2024	681495.33	4206336.44	2068	681368.11	4206243.49			
1849	681538.52	4205892.62	1893	681515.56	4205496.39	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	4205461.94	1938	681444.72	4205843.12	1982	681700.20	4206076.44	2026	681490.57	4206351.27	2070	681380.35	4206235.41			
1851	681561.12	4205856.40	1895	681546.05	4205456.94	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	4205455.49	1940	681488.82	4205857.05	1984	681700.96	4206063.35	2028	681485.05	4206361.12	2072	681359.95	4206220.33			
1853	681589.08	4205834.26	1897	681517.33	4205448.55	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	4205443.21	1942	681461.93	4205900.30	1986	681663.59	4206110.17	2030	681484.99	4206374.19	2074	681351.59	4206205.44			
1855	681588.10	4205811.78	1899	681484.77	4205438.45	1943	681452.94	4205916.32	1987	681669.15	4206114.12	2031	681484.01	4206381.38	2075	681350.62	4206194.66			
1856	6816125.05	4205792.45	1900	681478.09	4205408.42	1944	681447.43	4205928.11	1988	681682.28	4206120.16	2032	681479.65	4206388.36	2076	681352.02	4206186.14			
1857	681643.29	4205785.30	1901	681474.01	4205404.12	1945	681446.47	4205934.96	1989	681677.20	4206121.14	2033	681461.75	4206401.03	2077	681351.05	4206179.46			
1858	681665.83	4205769.15	1902	681464.16	4205417.09	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	4205436.04	1947	681460.52	4205969.14	1991	681666.66	4206124.44	2035	681441.24	4206405.05	2079	681340.25	4206160.08			
1860	681696.37	4205754.78	1904	681433.70	4205447.82	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	4205456.41	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	4205464.26	1950	681514.71	4206013.82	1994	681647.18	4206150.80	2038	681418.58	4206397.87	2082	681333.73	4206143.51			
1863	681719.82	4205749.25	1907	681390.56	4205444.44	1951	681519.53	4206025.98	1995	681642.27	4206158.04	2039	681411.21	4206395.98	2083	681326.21	4206136.79			
1864	681726.11	4205739.15	1908	681378.37	4205503.87	1952	681513.53	4206032.71	1996	681640.42	4206153.70	2040	681403.27	4206392.81	2084	681319.74	4206130.29			
1865	681735.22	4205685.82	1909	681356.63	4205524.69	1953	681505.31	4206042.98	1997	681637.46	4206168.49	2041	681395.65	4206389.81	2085	681314.83	4206121.58			
1866	681753.86	4205585.27	1910	681308.92	4205693.69	1954	681503.19	4206047.80	1998	681633.83	4206147.49	2042	681389.85	4206385.88	2086	681311.46	4206090.83			
1867	681755.13	420576.96	1911	681252.08	4205620.56	1955	681503.69	4206053.60	1999	681629.70	4206179.45	2043	681385.00	4206381.10	2087	681307.22	4206084.03			
1868	681770.73	4205537.84	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	4205528.22	1913	681196.68	4205664.33	1957	681514.53	4206068.17	2001	681622.66	4206188.10	2045	681374.20	4206370.77	2089	681299.70	4206096.97			
1870	681753.90	4205516.97	1914	681176.41	4205693.59	1958	681524.26	4206072.50	2002	681621.14	4206164.60	2046	681366.50	4206366.22	2090	681296.56	4206090.83			
1871	681743.10	4205505.57	1915	681153.93	4205700.52	1959	681531.51	4206077.81	2003	681621.61	4206200.58	2047	681366.05	4206360.90	2091	681291.84	4206094.03			
1872	681730.88	4205496.51	1916	681137.79	4205712.22	1960	681539.33	4206082.82	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	4206246.79	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	4206329.90	2096	681266.89	4206058.87			
1877	681673.97	4205494.78	1921	681155.64	4205794.64	1965	681586.58	4206094.86	2009	681613.39	4206233.37	2053	681381.69	4206324.94	2097	681275.85	4206056.59			
1878	681671.34	4205510.24	1922	681147.71	4205807.15	1966	681595.42	4206100.83	2010	681608.23	4206200.89	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	4206209.11	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	4205568.28	1926	681259.60	4205827.52	1970	681624.75	4206110.83	2014	681569.83	4206231.40	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	4206233.14	2059	681425.28	4206323.34	2103	681202.56	4206050.56			
1884	681600.49	4205587.09	1928	681294.25	4205831.66	1972	681641.71	4206093.31	2016	681555.57	4206226.66	2060	681429.66	4206316.05	2104	681203.02	4206061.9			

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
2107	681183.20	4206099.00	2151	681058.94	4206442.94	2195	680780.06	4206655.09	2239	681105.98	4206909.50	2283	680982.37	4207557.51	2327	680621.52	4207521.80
2108	681178.77	4206109.41	2152	681049.71	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	2153	681039.88	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	2154	681032.62	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	4206153.43	2155	681024.65	4206459.60	2199	680796.93	4206681.69	2243	681015.21	4207036.99	2287	680992.59	4207404.90	2331	680576.25	4207523.62
2112	681168.82	4206161.16	2156	681016.18	4206453.25	2200	680802.31	4206688.89	2244	681008.23	4207047.20	2288	680981.05	4207419.58	2332	680568.15	4207524.86
2113	681164.82	4206168.18	2157	681004.99	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	2158	680999.37	4206468.01	2202	680813.73	4206701.52	2246	680985.91	4207063.99	2290	680972.51	4207441.90	2334	680542.30	4207529.04
2115	681159.99	4206192.32	2159	680981.78	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	2160	680975.22	4206471.93	2204	680827.84	4206718.20	2248	680970.75	4207023.35	2292	680961.43	4207461.35	2336	680518.93	4207534.25
2117	681153.45	4206204.28	2161	680966.22	4206486.24	2205	680835.95	4206725.80	2249	680969.55	4207049.97	2293	680953.05	4207468.42	2337	680502.45	4207531.65
2118	681157.06	4206210.87	2162	680957.69	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	2163	680952.19	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	2164	680946.07	4206527.80	2208	680955.98	4206753.58	2252	680976.80	4207122.33	2296	680927.50	4207501.49	2340	680303.93	4207487.69
2121	681158.24	4206244.33	2165	680911.57	4206538.84	2209	680961.51	4206765.84	2253	680994.81	420711.17	2297	680901.76	4207511.30	2341	680291.61	4207480.99
2122	681152.38	4206252.52	2166	680936.20	4206550.16	2210	680967.59	4206776.50	2254	681011.64	4207145.66	2298	680988.91	4207513.99	2342	680257.38	4207476.25
2123	681144.88	4206261.77	2167	680930.64	4206560.15	2211	680973.51	4206784.13	2255	681026.02	4207149.37	2299	680975.99	4207518.76	2343	680232.03	4207472.24
2124	681149.75	4206295.20	2168	680921.84	4206571.71	2212	680979.91	4206793.33	2256	681035.67	4207153.47	2300	680860.75	4207519.84	2344	680209.20	4207470.87
2125	681151.00	4206304.59	2169	680912.48	4206582.19	2213	680889.37	4206605.81	2257	6801038.70	4207167.30	2301	680841.39	4207521.14	2345	680181.49	4207472.93
2126	681152.21	4206313.85	2170	680904.70	4206585.41	2214	680898.88	4206610.74	2258	6801035.59	4207184.49	2302	680836.62	4207526.17	2346	680154.71	4207474.71
2127	681155.01	4206323.36	2171	680896.55	4206594.23	2215	680910.06	4206814.67	2259	681029.21	4207195.03	2303	680932.09	4207532.14	2347	680150.58	4207476.77
2128	681157.28	4206331.52	2172	680888.69	4206581.43	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	2173	680883.02	4206577.58	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	2174	680876.56	4206575.56	2218	680947.57	4206812.80	2262	681003.77	4207195.41	2306	680816.75	4207562.32	2350	680018.19	4207482.95
2131	681177.74	4206348.93	2175	680871.92	4206580.42	2219	680957.64	4206812.57	2263	680994.91	4207194.88	2307	680812.70	4207571.17	2351	679987.28	4207484.83
2132	681186.86	4206354.03	2176	680868.58	4206588.23	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	2177	680867.02	4206595.80	2221	680974.59	4206810.54	2265	680983.09	4207199.71	2309	680975.03	4207584.39	2353	679943.82	4207500.94
2134	681201.77	4206381.24	2178	680862.98	4206601.34	2222	680984.58	4206809.61	2266	680977.69	4207204.33	2310	680789.86	4207584.35	2354	679982.69	4207504.05
2135	681209.63	4206388.00	2179	680859.23	4206605.51	2223	680989.64	4206808.72	2267	680976.30	4207214.98	2311	680812.20	4207584.17	2355	679917.33	4207551.11
2136	681215.04	4206396.03	2180	680854.89	4206608.06	2224	680995.11	4206808.57	2268	680975.53	4207224.16	2312	680774.20	4207581.06	2356	679884.43	4207540.48
2137	681224.15	4206403.65	2181	680848.30	4206610.36	2225	680998.44	4206812.16	2269	680975.61	4207233.57	2313	680767.24	4207578.70	2357	679880.51	4207550.99
2138	681230.62	4206407.63	2182	680848.40	4206612.82	2226	681003.39	4206817.65	2270	680975.51	4207246.50	2314	680759.64	4207575.04	2358	679847.98	4207562.39
2139	681230.87	4206414.82	2183	680836.39	4206614.50	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	2184	680830.17	4206618.10	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	2185	680822.15	4206618.15	2229	680990.58	4206838.33	2273	680985.55	4207267.15	2317	680727.45	4207569.18	2361	679806.99	4207560.98
2142	681220.27	4206427.03	2186	680814.78	4206612.03	2230	680989.13	4206846.62	2274	680974.57	4207267.04	2318	680717.66	4207553.33	2362	679793.37	4207566.63
2143	681200.77	4206431.05	2187	680803.05	4206610.18	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	2188	680871.03	4206607.71	2232	680966.87	4206866.87	2276	680976.72	4207297.95	2320	680701.20	4207546.15	2364	679763.87	4207589.43
2145	681167.74	4206440.84	2189	680783.68	4206607.05	2233	680963.81	4206877.19	2277	680974.27	4207307.46	2321	680692.77	4207542.83	2365	679744.09	4207592.57
2146	681128.77	4206444.45	2190	680774.91	4206604.92	2234	680989.73	4206848.55	2278	680971.93	4207317.01	2322	680686.75	4207539.65	2366	679745.53	4207593.01
2147	681105.82	4206445.78	2191	680771.51	4206608.12	2235	680913.30	4206895.67	2279	680967.96	4207324.86	2323	680674.66	4207535.77	2367	679704.42	4207590.94
2148	681104.48	4206444.63	2192	680773.07	4206613.30	2236	681033.21	4206901.03	2280	680969.94	4207332.17	2324	680665.63	4207532.83	2368	679678.72	4207592.98
2149	681101.41	4206444.01	2193	680770.71	4206612.38	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	2194	680776.83	4206619.84	2238	681100.60	4206908.49	2282	680973.95	4207349.73	2326	680635.15	4207524.25	2370	679621.81	4207600.67

ANEXO I / ANEXI I

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



DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

N. ^o	X	Y	N. ^o	X	Y	N. ^o	X	Y	N. ^o	X	Y	N. ^o	X	Y	N. ^o	X	Y
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	4209699.91
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	4211266.72	2505	688484.00	4210690.53	2549	688904.95	4210685.82	2593	689288.08	4209895.37
2374	679553.72	4207639.24	2418	687177.53	4211488.61	2462	688001.77	4211256.35	2506	688500.08	4210699.88	2550	688883.73	4210653.24	2594	689310.41	4209866.22
2375	679540.10	4207648.04	2419	687215.87	4211494.88	2463	687953.14	4211244.61	2507	688508.76	4210672.91	2551	688875.35	4210628.90	2595	689310.50	4209866.04
2376	679510.79	4207649.26	2420	687253.96	4211501.15	2464	687987.81	4211232.80	2508	688513.05	4210684.51	2552	688870.87	4210617.89	2596	689328.61	4209831.70
2377	679495.75	4207681.32	2421	687222.42	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	688802.88	4210574.64	2598	689290.41	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	4211520.42	2468	688004.12	4211611.09	2512	688551.09	4210609.31	2556	688938.75	4210543.16	2600	689224.99	4209751.14
2381	679579.64	4207760.72	2425	687320.16	4211539.90	2469	688018.23	421131.40	2513	688561.07	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	688583.45	4210608.26	2558	688963.67	4210491.40	2602	689160.09	4209786.47
2383	686592.72	421107.51	2427	687346.94	4211563.98	2471	688054.81	4211067.61	2515	688610.21	4210599.34	2559	688962.68	4210455.04	2603	689131.32	4209782.06
2384	686671.43	4211995.00	2428	687361.91	4211570.65	2472	688066.69	421053.82	2516	688638.74	4210599.98	2560	688926.76	4210457.40	2604	689117.01	4209751.70
2385	6866774.51	4211687.07	2429	687375.77	4211575.26	2473	688083.48	421042.74	2517	688646.10	4210621.01	2561	688915.44	421040.31	2605	689103.92	4209733.38
2386	686785.30	4211689.72	2430	687391.89	4211575.72	2474	688105.54	421036.57	2518	688645.79	4210633.88	2562	688947.85	4210403.49	2606	689086.65	4209700.00
2387	686785.63	4211690.05	2431	687408.33	4211573.40	2475	688135.72	421030.76	2519	688611.59	4210715.00	2563	688981.06	4210387.03	2607	689081.65	4209661.64
2388	686796.05	4211692.32	2432	687423.68	4211568.39	2476	688168.44	421024.22	2520	688639.09	4210741.00	2564	688981.06	4210371.93	2608	689087.18	4209639.80
2389	686807.42	4211692.64	2433	687438.55	4211561.96	2477	688187.02	421021.81	2521	688637.06	4210757.14	2565	689020.02	4210344.51	2609	689087.12	4209639.53
2390	686819.43	4211692.64	2434	687508.34	4211518.32	2478	688205.40	421015.07	2522	688642.96	4210769.02	2566	689056.66	4210352.19	2610	689087.23	4209639.12
2391	686828.76	4211690.16	2435	687503.43	4211466.61	2479	688227.84	4210999.76	2523	688635.07	4210795.43	2567	689090.85	4210325.36	2611	689093.18	4209631.44
2392	686835.72	4211687.42	2436	687632.31	4211442.64	2480	688334.51	4210926.55	2524	688661.68	4210818.91	2568	689089.10	4210821.17	2612	689077.94	4209597.38
2393	686839.57	4211685.72	2437	687680.59	4211427.10	2481	688373.43	4210901.77	2525	688670.86	4210837.70	2569	689095.45	4210322.51	2613	689059.93	4209591.93
2394	686848.03	4211681.84	2438	687687.82	4211414.62	2482	688382.99	4210892.71	2526	688676.66	4210831.99	2570	689103.57	4210324.23	2614	689030.53	4209588.49
2395	686857.31	4211675.68	2439	687697.30	4211442.64	2483	688387.94	4210822.22	2527	688663.85	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	688666.22	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	688687.01	4210857.70	2573	689129.51	4210284.16	2617	688989.57	4209609.43
2398	686867.58	4211651.54	2442	687778.32	4211421.44	2486	688398.29	4210834.05	2530	688791.12	4210824.45	2574	689136.85	4210277.32	2618	688975.52	4209623.39
2399	686893.44	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	688799.80	4210880.36	2576	689145.65	4210268.41	2620	688916.58	4209646.65
2401	686932.47	4211543.95	2445	687871.33	4211462.35	2489	688422.65	4210793.29	2533	688798.99	4210830.37	2577	689157.85	4210241.82	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	4210760.95	2536	688794.53	4210821.84	2580	689182.08	4210210.46	2624	688885.42	4209806.81
2405	686969.87	4211477.38	2449	687922.91	4211494.71	2493	688442.99	4210743.23	2537	688793.70	4210859.95	2581	689201.48	4210185.31	2625	688844.36	4209827.56
2406	686981.07	4211465.94	2450	687949.91	4211499.01	2494	688434.80	4210736.60	2538	688794.93	4210878.74	2582	689123.70	4210158.05	2626	688883.98	4209853.68
2407	686992.97	4211455.12	2451	687963.03	4211481.87	2495	688401.31	4210698.46	2539	688796.01	4210882.79	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	4210883.38	2584	689241.00	4210125.36	2628	688829.46	4209885.03
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	688807.77	4209881.68
2412	687072.69	4211433.80	2456	688024.65	4211324.82	2500	688429.58	4210672.67	2544	688848.36	4210842.21	2588	689286.04	4209879.60	2632	688794.01	4209889.47
2413	687088.31	4211439.44	2457	688028.39	4211310.79	2501	688443.90	4210665.44	2545	688899.61	4210883.55	2589	689255.47	4209875.57	2633	688833.87	42098921.82
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 / ANEXI I

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



DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

N. ^o	X	Y															
2635	688730.98	4209936.11	2679	688254.06	4209393.54	2723	688422.79	4209137.16	2767	688755.15	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	4209335.51	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	688824.24	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	688805.36	4209406.38	2816	689231.97	4209154.23	2860	689621.17	4209028.03
2641	688685.39	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	688683.62	4209935.44	2686	688198.74	4209363.92	2730	688450.24	4209030.75	2774	688862.76	4209406.54	2818	689260.02	4209153.05	2862	689653.38	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	689232.11	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	688227.70	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	688295.29	4209340.19	2735	688436.90	4208957.05	2779	688886.83	420944.92	2823	689328.12	4209124.11	2867	689711.58	4209032.79
2648	688666.82	4209755.48	2692	688293.93	4209334.43	2736	688470.62	4208965.07	2780	688888.18	4209438.50	2824	689324.92	4209119.84	2868	689705.48	4209014.56
2649	688660.71	4209744.44	2693	688297.18	4209322.26	2737	688493.71	4208990.27	2781	688888.65	4209455.51	2825	689337.11	4209115.35	2869	689816.15	4209021.13
2650	688661.29	4209743.49	2694	688296.09	4209329.75	2738	688505.07	4209002.88	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	688528.94	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	688982.66	4209478.89	2830	689353.51	4209136.81	2874	689835.70	4208934.62
2655	688574.37	4209621.20	2699	688259.64	4209291.51	2743	688560.32	4209069.73	2787	689003.96	4209485.52	2831	689369.45	4209133.33	2875	689828.68	4208939.64
2656	688572.55	4209621.53	2700	688264.63	4209286.47	2744	688563.88	4209076.99	2788	689055.94	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	4209128.81	2877	689788.66	4208899.51
2658	688588.30	4209588.30	2702	688275.89	4209275.11	2746	688599.15	4209090.02	2790	689036.41	4209534.29	2834	689416.37	4209123.44	2878	689799.97	4208899.71
2659	688531.73	4209559.90	2703	688278.84	4209237.50	2747	688615.59	4209114.42	2791	689040.85	4209505.38	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	689098.88	4209572.56	2837	689458.12	4209105.49	2881	689808.48	4208861.39
2662	688516.43	4209492.03	2706	688325.33	4209215.65	2750	688656.99	4209159.30	2794	689099.61	4209546.73	2838	689455.53	4209086.8	2882	689810.75	4208899.92
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	689882.32	4208846.14
2664	688487.07	4209440.42	2708	688318.06	4209177.15	2752	688673.89	4209191.90	2796	689118.08	4209459.18	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	4209467.04	2841	689466.05	4209024.74	2885	689871.36	4208878.95
2666	688471.09	4209412.32	2710	688318.00	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	688348.56	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	689498.64	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	4208890.00
2670	688341.88	4209402.35	2714	688363.95	4209120.55	2758	688783.33	4209200.46	2802	689156.46	4209395.46	2846	689509.05	4209046.52	2890	689805.64	4208890.23
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	4208850.48
2672	688302.73	4209402.53	2716	688374.08	4209109.05	2760	688790.65	4209216.84	2804	689168.67	4209380.32	2848	689517.38	4209078.54	2892	689836.80	4208832.95
2673	688334.06	4209402.53	2717	688367.70	4209093.58	2761	688785.04	4209239.04	2805	689187.26	4209343.63	2849	689528.92	4209079.58	2893	689801.49	4208827.59
2674	688332.51	4209402.30	2718	688332.29	4209104.93	2762	688784.58	4209271.17	2806	689186.80	4209305.10	2850	689545.25	4209046.52	2894	689805.23	4208824.08
2675	688305.68	4209400.34	2719	688367.73	4209109.16	2763	688782.11	4209287.54	2807	689191.17	4209295.57	2851	689562.96	4209083.16	2895	689811.89	4208831.976
2676	688302.73	4209400.14	2720	688400.87	4209120.54	2764	688780.94	4209300.41	2808	689196.57	4209227.27	2852	689571.95	4209083.99	2896	689818.94	4208831.02
2677	688273.09	4209400.14	2721	688410.44	4209128.13	2765	688781.90	4209316.29	2809	689205.30	4209281.92	2853	689578.09	4209084.55	2897	689813.46	4208823.37
2678	688270.37	4209399.20	2722	688412.04	4209129.40	2766	688783.84	4209230.47	2810	689215.73	4209281.49	2854	689579.11	4209082.61	2898	689815.05	4208823.37

ANEXO I / ANEXE I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
289	689921.36	4208827.61	2943	689933.00	4208520.12	2887	690041.89	4207504.06	3031	689722.71	4206606.13	3075	689241.40	4206578.36	3119	688797.61	4206323.62
290	689939.83	4208840.23	2944	68971.82	4208520.45	2888	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	68969.99	4208511.30	2889	690051.55	4207493.37	3033	689584.59	4206447.68	3077	689241.59	4206574.29	3121	688801.79	4206284.57
2902	689854.01	4208854.01	2946	68967.25	4208485.12	2890	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	68960.98	4208462.49	2891	690055.93	4207487.68	3035	689567.17	4206174.00	3079	689242.77	4206469.82	3123	688725.91	4206258.48
2904	689879.17	4208879.17	2948	68956.84	4208452.08	2892	690058.53	4207483.70	3036	689566.75	4206155.09	3080	689250.15	4206423.89	3124	688674.93	4206288.82
2905	689900.73	4208878.43	2949	68955.24	4208448.04	2893	690061.83	4207478.63	3037	689566.70	4206154.15	3081	689250.21	4206418.82	3125	688669.58	4206326.85
2906	689931.54	4208863.01	2950	68949.24	4208434.69	2894	690066.92	4207469.11	3038	689566.62	4206152.43	3082	689246.11	4206416.01	3126	688623.89	4206340.30
2907	689958.63	4208847.63	2951	68945.15	4208426.23	2895	690067.18	4207468.52	3039	689564.70	4206151.28	3083	689242.79	4206413.88	3127	688618.77	4206341.81
2908	689988.39	4208814.27	2952	68944.05	4208416.96	2896	690067.48	4207467.81	3040	689563.18	4206150.93	3084	689234.28	4206407.72	3128	688555.07	4206351.73
2909	689005.27	4208814.11	2953	68943.51	4208402.24	2897	690075.46	4207437.13	3041	689554.70	4206159.03	3085	689201.27	4206411.60	3129	688576.22	4206343.31
2910	689007.59	4208793.46	2954	68942.43	4208310.04	2898	690078.78	4207424.36	3042	689545.44	4206157.28	3086	689164.50	4206415.92	3130	688568.52	4206335.98
2911	689027.03	4208778.44	2955	68942.54	4208308.88	2899	690078.54	4207414.07	3043	689539.20	4206156.40	3087	689122.77	4206454.71	3131	68851.59	4206329.38
2912	689028.23	4208766.78	2956	68942.75	4208308.73	3000	690078.39	420796.60	3044	689534.82	4206156.16	3088	689101.94	4206487.05	3132	688523.19	4206292.86
2913	689029.24	4208757.03	2957	68978.99	4208308.88	3001	690081.57	420751.21	3045	689530.57	4206156.16	3089	689059.58	4206491.96	3133	688515.41	4206295.46
2914	689031.22	4208756.36	2958	68962.55	4208285.71	3002	690078.59	4207347.62	3046	689525.82	4206156.28	3090	689057.56	4206480.15	3134	688497.31	4206266.62
2915	689068.22	4208743.90	2959	68966.22	4208263.98	3003	690078.09	4207347.01	3047	689520.70	4206156.66	3091	689039.93	4206480.00	3135	688446.61	4206243.85
2916	6890108.53	4208733.76	2960	68956.12	4208234.13	3004	690070.22	4207337.51	3048	689514.94	4206157.53	3092	689031.66	4206459.60	3136	688446.42	4206213.86
2917	6890111.12	4208719.16	2961	68955.82	4208233.51	3005	690062.45	4207328.13	3049	689508.20	4206158.90	3093	689039.52	4206428.11	3137	688447.78	4206210.95
2918	6890114.27	4208701.38	2962	68955.85	4208233.37	3006	690053.93	4207317.48	3050	689501.57	4206160.40	3094	689032.49	4206359.29	3138	688443.75	4206208.84
2919	6890109.33	4208686.78	2963	68954.27	4208228.68	3007	690006.15	4207309.10	3051	689462.46	4206232.20	3095	689073.80	4206394.83	3139	688440.86	4206208.65
2920	6890096.83	4208682.70	2964	68952.33	4208222.97	3008	689982.86	4207311.22	3052	689429.61	4206254.09	3096	689090.46	4206256.39	3140	688440.49	4206208.65
2921	6890085.03	4208678.84	2965	689513.72	4208109.07	3009	689964.99	4207312.84	3053	689413.15	4206256.24	3097	689011.59	4206251.02	3141	688438.75	4206208.65
2922	6890082.90	4208656.45	2966	689513.82	4208108.99	3010	689960.98	4207313.29	3054	689410.27	4206280.22	3098	688972.47	4206248.27	3142	688434.99	4206208.65
2923	6890080.44	4208640.76	2967	68950.53	4208095.15	3011	689918.19	4207286.76	3055	689406.98	4206227.38	3099	688966.87	4206247.52	3143	688428.25	4206209.15
2924	6890067.83	4208629.73	2968	68931.22	4208076.30	3012	689915.40	4207256.05	3056	689405.74	4206231.37	3100	688957.23	4206247.27	3144	688417.75	4206209.52
2925	6890048.91	4208612.89	2969	689933.24	4208069.50	3013	689926.57	4207235.11	3057	689403.57	4206237.45	3101	688941.85	4206246.52	3145	688401.62	4206210.39
2926	6890036.51	4208602.35	2970	68996.81	4208057.46	3014	689950.78	4207220.95	3058	689396.98	4206300.04	3102	688934.87	4206246.04	3146	688372.87	4206212.27
2927	6890032.54	4208598.98	2971	689950.07	4208011.40	3015	689967.07	4207211.42	3059	689391.79	4206470.46	3103	688934.81	4206246.03	3147	688326.63	4206216.15
2928	6890024.69	4208599.30	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	6890007.05	4208600.01	2973	68949.75	4208012.43	3017	690029.90	4207165.35	3061	689388.03	4206518.58	3105	688911.02	4206258.98	3149	688299.87	4206219.42
2930	689992.76	4208607.27	2974	689939.13	4207983.82	3018	690034.09	4207105.33	3062	689387.07	4206522.21	3106	688997.32	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	688975.23	4206346.99	3151	688282.13	4206230.99
2932	689986.15	4208609.79	2976	689942.19	4207938.18	3020	690011.59	4207020.35	3064	689383.92	4206528.25	3108	688944.14	4206367.95	3152	688340.58	4206325.08
2933	689997.25	4208610.08	2977	689917.96	4207915.76	3021	690008.95	4207010.35	3065	689381.99	4206529.45	3109	688944.24	4206415.07	3153	688347.11	4206335.59
2934	689996.68	4208606.27	2978	689918.26	4207906.22	3022	689954.49	4206923.80	3066	689378.52	4206531.54	3110	688934.95	4206427.49	3154	688350.58	4206335.26
2935	689987.57	4208596.59	2979	689929.60	4207747.25	3023	689922.38	420694.48	3067	689371.97	4206533.52	3111	688931.63	4206431.73	3155	688358.65	4206426.55
2936	689969.10	4208612.76	2980	689942.38	4207645.02	3024	689983.28	4206693.95	3068	689365.99	4206536.01	3112	688925.67	4206425.29	3156	688358.89	4206415.08
2937	689963.93	4208608.60	2981	689965.10	4207576.87	3025	689954.28	4206633.44	3069	689340.37	4206546.59	3113	688975.81	4206371.29	3157	688358.94	4206418.12
2938	689983.88	4208593.72	2982	689988.18	4207549.09	3026	689948.39	4206627.37	3070	689272.49	4206517.99	3114	688978.48	4206365.45	3158	688357.04	4206418.57
2939	689998.66	4208584.39	2983	690000.59	4207534.15	3027	689930.90	4206597.58	3071	689253.55	4206579.96	3115	688776.60	4206360.60	3159	688323.30	4206426.55
2940	6890014.99	4208577.21	2984	690001.11	4207533.80	3028	689913.47	4206769.46	3072	689245.07	4206561.45	3116	688769.50	4206360.39	3160	688298.41	4206432.44
2941	6890016.29	4208575.35	2985	690025.21	4207517.75	3029	68970.18	4206699.66	3073	689243.07	4206560.46	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	688782.84	4206355.70	3162	688281.83	4206434.45

ANEXO I / ANEXI 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 Sierra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).



N.º	X	Y															
3163	688270.89	4206434.10	3207	688126.68	4206521.32	3251	687751.28	4206719.88	3295	687556.07	4207234.09	3339	687826.40	4208464.41	3333	687138.27	4208149.00
3164	688257.76	4206433.68	3208	688066.45	4206536.76	3252	687748.98	4206738.21	3296	687547.88	4207234.42	3340	687817.33	4208461.16	3354	687113.99	4208172.71
3165	688245.92	4206433.31	3209	688042.84	4206470.57	3253	687745.63	4206764.91	3297	687533.65	4207238.47	3341	687777.83	4208447.00	3385	687074.48	4208175.23
3166	688235.78	4206432.85	3210	688021.24	4206410.02	3254	687620.31	4206760.55	3298	687532.61	4207238.76	3342	687755.27	4208456.35	3336	687070.59	4208170.68
3167	688235.54	4206432.84	3211	687958.16	4206369.00	3255	687517.85	4206751.05	3299	687534.76	4207305.85	3343	687710.26	4208442.71	3387	687050.92	4208147.66
3168	688200.71	4206493.83	3212	687943.00	4206339.09	3256	687699.44	4206767.74	3300	687555.09	4207316.30	3344	687695.69	4208438.66	3398	687004.70	4208160.66
3169	688200.99	4206493.99	3213	687935.70	4206324.69	3257	687796.15	4206776.33	3301	687535.16	4207318.46	3345	687656.43	4208387.05	3359	686979.48	4208159.78
3170	688210.73	4206499.42	3214	687924.02	4206300.92	3258	687595.63	4206776.67	3302	687552.52	4207336.16	3346	687640.68	4208367.18	3390	686972.41	4208131.12
3171	688218.15	4206502.65	3215	687909.64	4206253.15	3259	687584.85	4206798.35	3303	687556.75	4207337.84	3347	687618.26	4208361.92	3394	686928.33	4208112.13
3172	688229.11	4206506.36	3216	687881.52	4206257.65	3260	687526.81	4206790.54	3304	687536.59	4207333.62	3348	687608.55	4208367.83	3392	686921.24	4208116.60
3173	688242.76	4206508.86	3217	687853.29	4206258.48	3261	687525.11	4206796.09	3305	687632.93	4207368.02	3349	687551.56	4208356.17	3383	686909.55	4208123.98
3174	688255.63	4206512.48	3218	687852.61	4206258.55	3262	687520.17	4206612.15	3306	687647.27	4207367.20	3350	687506.04	4208346.95	3394	686905.08	4208126.80
3175	688217.91	4206516.58	3219	687824.28	4206261.39	3263	687473.00	4206811.58	3307	687663.04	4207366.30	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	3308	687670.87	4207366.82	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	3309	687672.67	4207401.71	3353	687427.37	4208353.79	3397	686881.95	4208154.67
3178	688285.66	4206531.03	3222	687866.90	4206266.02	3266	687456.08	4206878.65	3310	687690.13	4207449.29	3354	687424.99	4208353.98	3398	686838.26	4208176.90
3179	688283.28	4206539.74	3223	687777.15	4206268.39	3267	687455.86	420684.99	3311	687701.92	4207481.40	3355	687417.97	4208350.99	3399	686829.81	4208216.94
3180	688279.89	4206543.47	3224	687766.90	4206271.65	3268	687495.76	4206895.79	3312	687717.94	4207588.68	3356	687414.03	4208328.45	3400	686892.79	4208268.21
3181	688272.25	4206549.26	3225	687783.16	4206303.44	3269	687501.12	4206897.24	3313	687728.30	4207658.05	3357	687408.44	4208325.48	3401	686926.34	4208270.96
3182	688264.83	4206553.80	3226	687781.71	4206318.82	3270	687519.35	4206802.82	3314	687725.26	4207670.21	3358	687793.89	4208317.77	3402	686912.36	4208297.57
3183	688251.10	4206562.21	3227	687787.43	4206271.31	3271	687739.71	4206821.31	3315	687717.03	4207703.13	3359	687789.67	4208315.53	3403	686905.68	4208233.44
3184	688198.30	4206596.37	3228	687807.85	4206335.83	3272	687596.58	4206831.35	3316	687714.72	4207712.38	3360	687386.21	4208307.25	3404	686903.21	4208335.29
3185	688191.85	4206500.53	3229	687819.74	4206381.70	3273	687624.97	4206956.67	3317	687730.42	4207766.84	3361	687382.05	4208297.31	3405	687007.86	4208376.13
3186	688187.57	4206598.77	3230	687835.49	4206405.16	3274	687625.43	4206868.04	3318	687745.08	4207817.73	3362	687361.95	4208296.44	3406	687013.76	4208347.87
3187	688187.15	4206598.31	3231	687846.67	4206421.80	3275	687632.33	4206874.77	3319	687764.78	4207919.99	3363	687352.40	4208296.03	3407	687028.20	4208371.78
3188	688183.74	4206594.61	3232	687860.97	4206443.09	3276	687644.46	4206887.05	3320	687770.30	4207948.66	3364	687729.46	4208273.82	3408	687047.75	4208348.36
3189	688183.44	4206593.59	3233	687860.82	4206445.59	3277	687649.67	4206892.33	3321	687773.08	4207903.11	3365	687726.37	4208265.78	3409	687058.09	4208404.51
3190	688181.86	4206598.21	3234	687838.05	4206491.63	3278	687655.75	4207017.51	3322	687775.36	4207974.94	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	3323	687722.75	4208019.89	3367	687254.00	4208236.33	3411	687055.46	4208437.75
3192	688178.32	4206567.27	3236	687886.94	4206603.22	3280	687678.19	4207060.13	3324	687735.08	4208105.44	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	3325	687735.86	4208110.87	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	3326	687761.76	4208143.80	3370	687269.93	4208190.64	3414	687118.73	4208483.64
3195	688160.35	4206528.30	3239	687896.92	4206628.35	3283	687682.96	4207139.20	3327	687770.82	4208155.33	3371	687247.84	4208188.59	3415	687142.78	4208502.39
3196	688158.53	4206525.64	3240	687884.18	4206615.92	3284	687684.68	4207161.69	3328	687781.01	4208168.29	3372	687243.83	4208188.22	3416	687128.41	4208516.13
3197	688154.22	4206519.38	3241	687879.97	4206613.91	3285	687665.73	4207157.14	3329	687814.02	4208105.01	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	3330	687781.65	4208209.27	3374	687205.13	4208111.13	3418	687159.87	4208578.06
3199	688146.26	4206509.07	3243	687887.61	4206636.04	3287	687657.69	4207182.49	3331	687883.43	4208306.46	3375	687200.16	4208093.96	3419	687187.75	4208618.11
3200	688142.95	4206504.79	3244	687883.08	4206632.35	3288	687654.17	4207193.59	3332	687906.64	420835.16	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	3333	687950.87	4208459.42	3377	687213.14	4208090.45	3421	687256.46	4208620.21
3202	688120.53	4206481.20	3246	687810.45	4206680.90	3290	687623.07	4207219.86	3334	687966.32	4208481.86	3378	687712.22	4208070.40	3422	687259.65	4208658.11
3203	688125.27	4206503.30	3247	687801.83	4206717.94	3291	687603.43	4207222.73	3335	687964.70	4208481.85	3379	687715.77	4208078.08	3423	687262.95	4208654.37
3204	688126.55	4206509.27	3248	687797.22	4206723.00	3292	687658.49	4207224.38	3336	687949.99	4208481.78	3380	687745.71	4208078.99	3424	687226.90	4208720.21
3205	688124.62	4206509.94	3249	687792.22	4206723.26	3293	687684.79	4207224.44	3337	687927.74	4208481.67	3381	687744.39	4208091.40	3425	687228.18	4208722.12
3206	688121.02	4206511.18	3250	687765.55	4206724.64	3294	687757.72	4207225.72	3338	687889.33	4208471.72	3382	687743.34	4208101.27	3426	687294.38	4208724.43



ANEXO I / ANEXI 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 Sierra 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	N.º	X	Y
3427	687307.43	4208729.30	3471	68654517.76	4208831.99	3515	68595595.69	4209221.06	3559	685551.58	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	685932.36	4209137.91	3562	685470.81	4209524.94	3606	685597.96	4210809.00	3650	686048.07	4211439.98			
3431	687377.21	4208773.24	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	685942.82	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	685934.71	4209042.69	3565	685439.18	4209493.12	3609	685603.22	4210882.95	3653	686082.28	4211468.93			
3434	687398.82	4208783.43	3478	686337.44	4208717.64	3522	685918.96	4208882.37	3566	685374.59	4209567.57	3610	685608.33	4210891.81	3654	686083.13	4211469.67			
3435	687403.57	4208797.15	3479	686332.03	4208703.28	3523	685914.87	4208885.79	3567	685374.04	4209573.34	3611	685613.99	4210899.10	3655	686093.78	4211478.95			
3436	687500.06	4208768.79	3480	686334.71	4208633.49	3524	685780.55	4209014.91	3568	685371.94	420955.55	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	685367.03	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	4210822.33	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	4211011.69	3659	686229.33	4211630.52			
3440	687287.73	4208743.78	3484	686276.77	4208763.85	3528	685719.38	4209037.45	3572	685348.93	420970.14	3616	685877.81	4211073.23	3660	686224.23	4211632.16			
3441	687223.17	4208765.03	3485	686294.55	4208788.48	3529	685710.53	4209019.13	3573	685350.05	420973.51	3617	685694.21	4211084.27	3661	686200.24	4211640.82			
3442	687180.82	4208736.35	3486	686303.64	4208801.07	3530	685703.68	4209004.56	3574	685351.62	4209717.18	3618	685508.21	421101.22	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	685817.49	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	4211136.77	3664	686237.66	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	687096.59	4208711.22	3491	686291.87	4208841.87	3535	685590.76	4209076.22	3579	685396.97	4209882.55	3623	685913.23	4211186.76	3667	686318.50	4211749.99			
3448	686658.74	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	4211745.57			
3449	686955.51	4208710.20	3493	686213.20	4208815.58	3537	685673.77	4209215.18	3581	685431.68	4209956.23	3625	685902.88	4211217.11	3669	686452.03	4211778.58			
3450	686958.58	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	686155.70	4208824.44	3539	685564.92	4209250.54	3583	685471.93	4210066.69	3627	685904.76	4211250.52	3671	686440.79	4211741.07			
3452	686938.42	4208729.04	3496	686068.87	4208895.70	3540	685553.65	4209254.20	3584	685458.08	4210125.78	3628	685903.07	4211264.21	3672	686559.26	4211732.16			
3453	686925.42	4208749.78	3497	686113.30	4209054.96	3541	685587.90	4209226.93	3585	685551.40	4210107.79	3629	685900.31	4211273.11	3673	686569.98	4211712.25			
3454	686999.75	4208791.69	3498	686120.75	4209060.13	3542	685561.93	4209238.44	3586	685530.81	4210212.46	3630	685900.05	4211274.02	3674	686517.75	4211708.98			
3455	686685.98	4208906.44	3499	686155.39	4208988.35	3543	685544.82	4209246.05	3587	685558.34	4210211.75	3631	685906.22	4211279.14	3675	686592.72	4211707.51			
3456	686876.87	4208923.55	3500	686193.44	4209117.87	3544	685561.03	4209294.58	3588	685545.31	4210237.51	3632	685892.85	4211284.57	3676	686570.72	4211697.61			
3457	686865.60	4208944.72	3501	686228.26	4209146.01	3545	685565.45	4209307.82	3589	685550.12	4210205.85	3633	685889.96	4211296.28	3677	686579.10	4211697.60			
3458	686860.32	4208944.83	3502	686227.50	4209153.48	3546	685526.33	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	4210368.28	3636	685885.11	4211304.98	3680	686570.72	4211697.61			
3461	686695.64	4208908.98	3505	686237.41	4209351.69	3549	685561.24	4209480.27	3593	685574.32	4210422.99	3637	685884.42	4211308.60	3681	686099.38	4211471.94			
3462	686694.88	4208909.62	3506	686121.89	4209317.22	3550	685510.97	4209481.14	3594	685561.04	4210441.18	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	685583.73	4210551.13	3640	685883.81	4211327.72	3684	686102.95	4211474.95			
3465	686642.06	4208936.93	3509	686052.83	4209236.88	3553	685572.40	4209477.36	3597	685597.80	4210562.16	3641	685884.72	4211334.05	3685	686099.38	4211471.94			
3466	686637.02	4208924.28	3510	686191.98	4209247.63	3554	685512.40	4209472.62	3598	685589.34	4210606.21	3642	685886.18	4211340.28	3686	686085.40	4211463.19			
3467	686627.68	4208900.83	3511	686197.54	4209249.42	3555	685533.98	4209466.18	3599	685601.08	4210634.85	3643	685897.49	4211367.85	3687	686084.40	4211468.39			
3468	686618.06	4208988.52	3512	686196.75	4209251.36	3556	685530.72	4209472.22	3600	685600.88	4210641.16	3644	685898.37	4211371.60	3688	686082.28	4211468.39			
3469	686638.15	4208985.06	3513	686199.57	4209251.72	3557	685511.74	4209479.94	3601	685597.72	4210680.70	3645								

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
3691	6906991.90	4206705.64	3735	690699.02	4206719.01	3779	690042.51	4206715.64	3823	691146.57	4206551.48	3867	691540.53	4206250.3	3911	692062.09	4205369.20
3692	690396.53	4206705.64	3736	690706.02	4206719.26	3780	690551.38	4206714.38	3824	691148.58	4206551.12	3868	691621.59	4206250.29	3912	692065.85	4205348.43
3693	690400.90	4206705.88	3737	690713.52	4206719.64	3781	690560.76	4206713.26	3825	691149.90	4206545.20	3869	691726.23	4206234.97	3913	692077.70	4205329.17
3694	690403.66	4206706.14	3738	690723.65	4206719.64	3782	690567.01	4206712.51	3826	691151.41	4206540.45	3870	691743.91	4206144.17	3914	692086.59	4205310.65
3695	690405.03	4206706.38	3739	690735.89	4206719.64	3783	690578.14	4206712.01	3827	691153.63	4206543.64	3871	691763.07	4206035.11	3915	692094.74	4205295.09
3696	690406.40	4206707.01	3740	690748.52	4206719.51	3784	690598.64	4206711.64	3828	691155.87	4206532.65	3872	691773.39	4205992.37	3916	692102.89	4205278.05
3697	690407.90	4206707.88	3741	690758.52	4206719.51	3785	690598.38	4206711.64	3829	691156.87	420654.02	3873	691767.49	4205931.44	3917	692112.52	4205258.05
3698	690410.03	4206709.26	3742	690763.89	4206719.64	3786	690592.44	4206712.01	3830	691157.00	4206508.02	3874	691754.23	4205862.67	3918	692122.15	4205240.27
3699	690411.90	4206710.64	3743	690766.89	4206720.26	3787	690594.51	4206712.51	3831	691156.87	4206502.65	3875	691746.86	4205828.77	3919	692129.56	4205223.98
3700	690414.16	4206710.88	3744	690769.77	4206721.26	3788	690594.97	4206712.76	3832	691156.75	4206488.15	3876	691746.66	4205827.30	3920	692138.45	4205205.46
3701	690416.66	4206710.26	3745	690772.77	4206722.26	3789	691002.32	4206716.98	3833	691156.87	4206494.27	3877	691746.86	4205825.83	3921	692146.60	4205185.45
3702	690422.70	4206708.88	3746	690775.02	4206723.01	3790	691004.14	4206718.38	3834	691157.13	4206490.39	3878	691746.86	4205824.35	3922	692156.97	4205166.94
3703	690424.66	4206708.38	3747	690777.77	4206723.51	3791	691007.64	4206721.14	3835	691157.87	4206465.89	3879	691746.33	4205822.88	3923	692164.37	4205143.97
3704	690449.03	4206702.14	3748	690781.52	4206724.26	3792	691010.01	4206723.01	3836	691158.87	4206480.27	3880	691749.81	4205821.40	3924	692179.19	4205125.45
3705	690481.16	4206693.01	3749	690786.77	4206724.64	3793	691011.75	4206724.26	3837	691160.37	4206474.27	3881	691749.81	4205819.33	3925	692194.75	4205133.60
3706	690512.40	4206682.51	3750	690793.76	4206725.01	3794	691013.13	4206725.38	3838	691161.87	4206467.39	3882	691751.28	4205819.33	3926	692216.23	4205144.71
3707	690535.53	4206674.38	3751	690802.51	4206725.01	3795	691014.50	4206726.64	3839	691163.63	4206489.52	3883	691751.28	4205819.63	3927	692238.45	4205157.31
3708	690546.78	4206671.01	3752	690812.01	4206724.88	3796	691015.63	4206727.88	3840	691165.00	4206451.65	3884	691751.76	4205820.07	3928	692265.12	4205172.12
3709	690551.03	4206670.26	3753	690818.88	4206724.64	3797	691016.37	4206729.26	3841	691165.87	4206444.39	3885	691761.40	4205835.65	3929	692289.56	4205189.16
3710	690554.90	4206670.01	3754	690824.01	4206724.64	3798	691016.75	4206731.14	3842	691166.63	4206437.65	3886	691717.79	4205843.97	3930	692304.38	4205203.23
3711	690559.90	4206669.64	3755	690825.64	4206724.64	3799	691017.00	4206732.88	3843	691167.50	4206403.89	3887	691788.11	4205845.39	3931	692319.93	4205203.97
3712	690566.94	4206669.64	3756	690826.76	4206724.51	3800	691017.13	4206735.88	3844	691168.75	4206424.27	3888	691804.43	4205846.77	3932	692321.42	4205192.12
3713	690572.02	4206669.88	3757	690828.76	4206724.51	3801	691017.13	4206738.88	3845	691170.13	4206448.15	3889	691812.33	4205844.35	3933	692326.60	4205172.86
3714	690576.52	4206670.38	3758	690831.88	4206724.38	3802	691016.87	4206742.14	3846	691171.75	4206443.27	3890	691822.97	4205836.39	3934	692331.05	4205149.90
3715	690584.77	4206672.51	3759	690835.64	4206724.26	3803	691016.75	4206746.01	3847	691173.00	4206409.52	3891	691831.13	4205827.49	3935	692334.01	4205130.64
3716	690601.02	4206677.01	3760	690838.64	4206724.01	3804	691016.75	4206750.26	3848	691174.50	4206405.89	3892	691842.26	4205817.10	3936	692339.93	4205121.75
3717	690617.15	4206681.38	3761	690841.01	4206723.64	3805	691016.75	4206753.88	3849	691176.50	4206400.27	3893	691864.52	4205804.49	3937	692349.56	4205119.53
3718	690624.89	4206683.64	3762	690842.76	4206723.51	3806	691017.00	4206756.01	3850	691178.50	4206303.52	3894	691874.16	4205794.95	3938	692365.86	4205116.56
3719	690627.02	4206684.51	3763	690844.76	4206723.38	3807	691018.63	4206758.14	3851	691180.50	4206366.52	3895	691983.06	4205784.46	3939	692382.16	4205115.82
3720	690628.65	4206685.26	3764	690847.51	4206723.26	3808	691023.75	4206763.26	3852	691182.37	4206379.15	3896	691894.19	4205768.88	3940	692410.31	4205115.08
3721	690631.02	4206686.26	3765	690851.38	4206723.01	3809	691023.86	4206762.44	3853	691184.75	4206370.89	3897	691900.86	4205761.46	3941	692425.12	4205118.04
3722	690634.65	4206687.64	3766	690856.51	4206722.88	3810	691024.00	4206761.38	3854	691187.00	4206363.02	3898	691911.25	4205751.08	3942	692436.98	4205117.30
3723	690638.52	4206689.26	3767	690863.38	4206722.64	3811	691024.37	4206759.38	3855	691188.30	4206358.17	3899	691923.12	4205728.08	3943	692460.68	4205117.30
3724	690641.89	4206691.01	3768	690872.38	4206722.51	3812	691024.87	4206757.51	3856	691188.32	4206358.10	3900	691929.33	4205712.65	3944	692474.75	4205112.12
3725	690645.52	4206693.01	3769	690882.76	4206722.51	3813	691025.37	4206755.88	3857	691188.75	4206356.52	3901	691946.64	4205680.90	3945	692482.90	4205103.23
3726	690649.77	4206696.01	3770	690883.51	4206722.26	3814	691028.37	4206749.64	3858	691189.88	4206352.82	3902	691963.96	4205564.93	3946	692498.46	4205084.34
3727	690654.39	4206699.26	3771	690903.14	4206721.88	3815	691045.37	4206719.64	3859	691205.84	4206355.25	3903	691961.07	4205597.21	3947	692508.09	4205089.89
3728	690658.39	4206702.14	3772	690911.01	4206721.26	3816	691083.13	4206653.64	3860	691251.67	4206346.08	3904	691969.73	4205566.80	3948	692514.76	4205083.97
3729	690661.05	4206704.64	3773	690916.64	4206720.51	3817	691121.13	4206588.14	3861	691301.77	4206267.97	3905	691975.50	4205525.05	3949	692519.94	4205079.52
3730	690664.39	4206707.01	3774	690920.38	4206720.01	3818	691136.50	4206558.64	3862	691317.99	4206225.02	3906	691981.28	4205487.53	3950	692528.09	4205071.37
3731	690667.89	4206710.01	3775	690923.01	4206719.38	3819	691141.75	4206554.01	3863	691403.47	4206301.87	3907	691987.05	4205496.44	3951	692536.24	4205061.00
3732	690678.69	4206718.94	3776	690925.76	4206718.64	3820	691143.66	4206552.43	3864	691466.84	4206323.98	3908	692001.48	4205442.24	3952	692543.65	4205049.15
3733	690683.15	4206719.01	3777	690929.51	4206717.88	3821	691145.52	4206551.66	3865	691486.95	4206319.56	3909	692015.91	4205424.04	3953	692545.13	4205036.56
3734	690690.52	4206719.01	3778	690935.01	4206716.64	3822	691146.47	4206551.50	3866	691519.90	4206291.55	3910	692027.45	4205395.18	3954	692544.39	4205023.96



ANEXO I / ANEXX 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 Sierra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).

N.º	X	Y															
395	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	692888.03	4203955.60	4132	692952.88	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	4204495.51	4048	692771.04	4204202.54	4092	692902.58	4203950.46	4136	692985.22	4203282.95	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	4191	693827.23	4202645.59
3962	692508.33	4204906.92	4006	692480.51	4204468.49	4050	692782.38	4204195.61	4094	692921.69	4203949.72	4138	692982.02	4203268.35	4192	693822.68	4202687.84
3963	692492.53	4204897.29	4007	692488.70	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	692913.01	4203950.09	4140	692978.48	4203255.19	4184	693819.65	4202651.03
3965	692487.46	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	692521.10	4204447.70	4055	692796.00	4204170.98	4099	692969.84	4203944.21	4143	692980.84	4203235.47	4187	693830.10	4202568.20
3968	692456.98	4204838.03	4012	692537.23	4204445.17	4056	692801.88	4204164.36	4100	692995.79	4203940.54	4144	692985.22	4203228.99	4188	693827.57	4202561.89
3969	692458.46	4204828.40	4013	692559.92	4204450.85	4057	692805.18	4204157.38	4101	692956.97	4203931.35	4145	692995.55	4203217.76	4189	693821.84	4202559.47
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	4203924.24	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	693056.64	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	4203889.66	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	4203887.95	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	692888.73	4203886.77	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	4203085.75	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	4204598.02	4025	692643.74	4204326.69	4069	692849.95	4204081.30	4113	692889.62	420373.30	4157	693117.77	4203093.67	4201	693799.75	4202358.24
3982	692425.12	4204588.39	4026	692639.95	4204319.13	4070	692844.51	4204075.42	4114	692887.10	420377.62	4158	693198.68	4203105.88	4202	693796.88	4202244.18
3983	692424.01	4204673.58	4027	692634.91	4204315.35	4071	692840.10	4204070.27	4115	692886.08	4203737.99	4159	693214.66	4203110.36	4203	693799.30	4202312.96
3984	692445.86	4204656.54	4028	692633.02	4204308.42	4072	692836.79	4204061.45	4116	692884.40	4203686.94	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	4203617.82	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	4203563.97	4163	693270.84	4203113.23	4207	693781.71	4202094.69
3988	692523.64	4204657.28	4032	692672.73	4204278.17	4076	692831.65	4204033.89	4120	692881.87	420357.88	4164	693289.89	4203112.89	4208	693781.20	4202083.90
3989	692525.31	4204658.02	4033	692663.44	4204271.23	4077	692834.22	4204028.38	4121	692879.68	4203425.94	4165	693325.64	4203108.90	4209	693780.36	4202079.69
3990	692562.16	4204658.02	4034	692663.52	4204266.82	4078	692837.16	4204019.55	4122	692884.57	4203424.11	4166	693432.36	4203091.05	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	693353.04	4203020.50	4211	693770.58	4202046.13
3992	692588.09	4204660.98	4036	692733.23	4204276.90	4080	692835.32	4203997.50	4124	692885.86	4203404.07	4168	693349.71	4203011.06	4212	693764.01	4202050.46
3993	692599.94	4204660.98	4037	692743.94	4204278.17	4081	692835.69	4203985.74	4125	692890.81	42033514	4169	693588.83	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	4203350.02	4170	693750.01	4202595.29	4214	693757.26	4202046.13
3995	692623.76	4204653.35	4039	692746.46	4204259.89	4083	692840.83	4203970.67	4127	692926.67	4203337.59	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	4203343.94	4172	693793.80	4202954.57	4216	693750.86	4202029.78
3997	692633.72	4204597.28	4041	692752.13	4204245.39	4085	692845.98	4203955.74	4129	692938.52	4203415.57	4173	693814.25	4202954.24	4217	693774.31	4202020.34
3998	692618.46	4204580.98	4042	692754.02	4204240.35	4086	692850.02	4203953.77	4130	692940.54	4203415.2	4174	693841.73	4202956.80	4218	693738.21	4202006.85

ANEXO I / ANEXI I

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



N. ^o	X	Y															
4219	693730.12	4201992.69	4263	693570.79	4202194.17	4307	693474.51	4202477.93	4351	693374.87	4202663.46	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	4202652.39	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	693566.79	4202218.95	4310	693476.54	4202493.44	4354	693377.40	4202705.54	4398	693288.88	4202869.99	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	4202868.98	4443	693320.36	4202696.78
4224	693693.36	4201961.83	4268	693551.06	4202222.27	4312	693482.44	4202497.56	4356	693384.98	4202708.92	4400	693282.30	4202869.90	4444	693336.43	4202695.65
4225	693690.33	4201962.51	4269	693548.36	4202245.59	4313	693483.95	4202499.95	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	4202888.44	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	4202802.64	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	4202811.92	4450	693360.16	4202610.52
4231	693675.66	4202025.56	4275	693533.02	4202292.97	4319	693453.94	4202500.09	4363	693369.47	4202717.52	4407	693246.90	4202921.70	4451	693368.10	4202606.77
4232	693671.11	4202038.88	4276	693533.36	4202299.71	4320	693451.75	4202557.95	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	4202934.95	4453	693395.62	4202522.57
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	693326.87	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	693339.12	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	693369.79	4202569.60
4238	693648.01	4202071.76	4282	693536.21	4202336.13	4326	693461.70	4202592.24	4370	693344.18	4202761.18	4414	693224.30	4202942.60	4458	693340.97	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	4202939.96	4459	693408.56	4202562.08
4240	693639.07	4202076.14	4284	693528.13	4202339.17	4328	693458.50	4202596.12	4372	693399.80	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	693388.45	4202774.00	4417	693217.05	4202923.72	4461	693411.07	4202547.88
4242	693635.87	4202085.42	4286	693525.60	4202356.14	4330	693450.23	4202595.11	4374	693388.28	4202778.55	4418	693216.38	4202908.38	4462	693410.23	4202542.46
4243	693634.69	4202107.17	4287	693524.08	4202337.39	4331	693444.84	4202593.25	4375	693336.26	4202792.93	4419	693217.05	4202899.44	4463	693408.56	4202537.86
4244	693633.00	4202131.45	4288	693518.18	4202364.18	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	4202360.25	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	4202363.80	4334	693432.36	4202589.38	4378	693328.50	4202793.56	4422	693235.99	4202862.95	4466	693415.66	420259.93
4247	693617.66	4202157.92	4291	693503.85	4202368.18	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	4202838.87	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	693596.29	4202175.45	4295	693503.34	4202415.71	4339	693425.28	4202609.61	4383	693310.63	4202828.12	4427	693262.91	4202813.96	4471	693426.32	4202508.21
4252	693599.11	4202184.56	4296	693503.68	4202420.43	4340	693424.68	4202618.98	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	693420.27	4202625.29	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	4202796.33	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	4202883.75	4432	693284.33	4202782.43	4476	693429.02	4202468.52
4257	693589.67	4202197.37	4301	693488.17	4202435.27	4345	693395.94	4202641.31	4389	693298.49	4202883.13	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	693288.37	4202763.71	4478	693436.96	4202439.73
4259	693582.59	4202191.47	4303	693485.14	4202456.85	4347	693298.50	4202651.59	4391	693304.56	4202867.57	4435	693286.55	4202757.14	4479	693439.05	4202430.12
4260	693578.71	4202189.62	4304	693483.62	4202463.93	4348	693298.26	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	693278.24	4202667.27	4393	693308.94	4202875.33	4437	693287.93	4202737.58	4481	693427.79	4202398.80
4262	693573.15	4202190.29	4306	693477.04	4202472.70	4350	693375.64	4202674.02	4394	693309.11	4202877.86	4438	693317.54	4202729.49	4482	693436.54	4202392.96

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
4483	693433.62	4202389.61	45271	695539.20	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	695533.28	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	695530.50	4202042.59	4573	692749.17	4202129.03	4617	692808.05	4201680.11	4661	693236.57	4201148.87	4705	693130.86	4200801.07
4486	693413.57	4202388.78	4530	695528.95	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	695527.19	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	695525.48	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	695523.87	4202041.35	4577	692752.09	4202086.44	4621	692843.13	4201699.54	4665	693242.43	4201141.88	4709	693097.87	4200703.77
4490	693400.21	4202379.59	4534	695522.42	4202040.33	4578	692755.44	4202071.82	4622	692848.98	4201665.78	4666	693243.04	4201139.64	4710	693098.70	4200697.08
4491	693405.22	4202372.91	4535	695521.16	4202039.08	4579	692769.22	4202047.18	4623	692856.08	4201665.36	4667	693243.24	4201137.32	4711	693108.17	4200664.18
4492	693413.57	4202365.81	4536	695520.15	4202037.63	4580	692789.26	420212.52	4624	692854.01	4201666.62	4668	693243.04	4201135.01	4712	693083.73	4200637.82
4493	693423.59	4202362.47	4537	695519.40	4202036.02	4581	692810.14	4201982.38	4625	692874.45	4201699.96	4669	693242.43	4201132.76	4713	693256.08	4200522.10
4494	693434.45	4202357.04	4538	695518.94	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	695518.79	4202032.54	4583	692826.84	4201970.34	4627	693052.35	4201706.93	4671	691780.93	4201046.60			
4496	693453.66	4202355.79	4540	695518.94	4202030.78	4584	692832.69	4201967.42	4628	693056.94	4201708.60	4672	693238.60	4201127.21	4716	691780.02	4201046.47
4497	693459.93	4202353.70	4541	695519.40	4202029.07	4585	692839.37	4201960.74	4629	693064.04	4201711.50	4673	693193.08	4201093.39	4717	691770.76	4201044.96
4498	693462.43	4202347.02	4542	695520.15	4202027.46	4586	692839.79	4201956.56	4630	693067.80	4201735.24	4674	693181.39	4201087.96	4718	691768.39	4201044.47
4499	693464.10	4202337.41	4543	695521.16	4202026.01	4587	692836.87	4201951.97	4631	693069.89	4201702.62	4675	693160.09	4201086.70	4719	691760.76	4201044.60
4500	693463.68	4202330.73	4544	695522.42	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	695522.57	4202024.63	4589	692821.83	4201949.05	4633	693082.44	4201652.97	4677	693102.46	4201053.30	4721	691744.52	4201045.35
4502	693458.26	4202314.45	4546	695523.15	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	695178.88	4202186.66	4591	692765.88	4201918.56	4635	693090.77	4201658.77	4679	693092.86	4201040.77	4723	691719.76	4201046.73
4504	693463.68	4202291.48	4548	693168.02	4202282.71	4592	692725.79	4201897.26	4636	693061.95	4201615.80	4680	693092.02	4201032.33	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	691682.39	4201052.35
4507	693487.07	4202233.43	4551	692921.22	4202289.23	4595	692718.69	4201883.48	4639	693038.15	4201533.65	4683	693104.55	4201003.60	4727	691639.26	4201052.35
4508	693496.67	4202215.48	4552	692910.78	4202340.76	4596	692720.36	4201879.31	4640	693031.47	4201561.10	4684	693112.90	4200982.74	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	691569.52	4201050.60
4510	693523.40	4202164.11	4554	692880.30	4202562.90	4598	692726.62	4201863.44	4642	693005.99	4201462.54	4686	693113.74	4200973.54	4730	691562.39	4201049.60
4511	693536.35	4202146.99	4555	692885.68	4202568.68	4599	692727.04	4201859.68	4643	693007.25	4201453.36	4687	693109.98	4200861.01	4731	691558.52	4201047.97
4512	693545.95	4202135.71	4556	692883.53	4202488.12	4600	692725.79	4201853.00	4644	693013.51	4201436.65	4688	693109.14	4200849.73	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	4200839.29	4733	691544.52	4201040.97
4514	693568.50	4202117.34	4558	692784.67	4202379.17	4602	692747.08	4201765.30	4646	693030.22	4201398.23	4690	693116.24	4200829.43	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	4200860.43	4735	691528.02	4201035.47
4516	693579.78	4202089.36	4560	692728.71	4202309.85	4604	692778.82	4201733.98	4648	693035.27	4201381.95	4692	693147.16	4200885.33	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	4200879.32	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	4200873.34	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	4202292.26	4608	692802.22	4201730.56	4652	693066.59	4201294.67	4696	693156.79	4200860.01	4740	691510.52	4201029.35
4521	693578.66	4202048.33	4565	692733.72	4202199.61	4609	692806.19	4201727.62	4653	693104.13	4201201.96	4697	693157.20	4200865.04	4741	691510.14	4201029.23
4522	693576.02	4202045.10	4566	692736.23	4202195.01	4610	692809.60	4201724.07	4654	693113.03	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	693117.79	4201202.38	4699	693155.56	4200839.22	4743	691507.02	4201028.47
4524	693557.36	4202040.82	4568	692751.68	4202179.56	4612	692824.39	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	693109.97	4201198.43	4701	693150.71	4200826.17	4745	691500.26	4201027.73
4526	693545.26	4202039.61	4570	692757.52	4202170.81	4658	693187.23	4201192.33	4702	693147.16	4200820.16	4746	691495.89	4201027.47			

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
4747	691491.89	4201027.23	4791.691314.89	4201012.23	4835.691156.02	4200842.47	4879.691098.14	4200753.97	4923.6911220.14	4200602.47	4967.691398.52	4200570.10					
4748	691488.39	4201026.97	4792.691312.14	4201012.35	4836.691155.52	4200939.35	4880.691098.89	4200751.73	4924.6911222.89	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	4925.6911225.26	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	4926.6911227.89	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	4927.6911231.14	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	4928.6911234.76	4200592.40	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	4929.6911236.26	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	4930.6911241.76	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	4931.6911244.76	4200585.87	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	4932.6911247.52	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	4933.6911250.39	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	4934.6911253.76	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	4935.6911257.89	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	4936.6911262.14	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	4937.6911266.26	4200580.35	4981.691455.76	4200557.35					
4762	691415.39	4201026.23	4806.691260.39	4200994.10	4850.691112.14	4200900.80	4894.691117.26	4200700.73	4938.6911270.39	4200580.35	4982.691457.76	4200556.47					
4763	691413.89	4201026.23	4807.691258.76	4200992.10	4851.691111.02	4200999.35	4895.691119.14	4200697.10	4939.6911275.02	4200580.35	4983.691149.14	4200555.47					
4764	691413.39	4201026.23	4808.691257.52	4200990.35	4852.691109.76	4200986.23	4896.691120.89	4200693.60	4940.6911278.89	4200580.35	4984.691461.02	4200553.73					
4765	691413.02	4201026.23	4809.691256.76	4200988.73	4853.691108.02	4200986.60	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	4200984.10	4898.691124.02	4200698.97	4942.6911282.14	4200580.60	4986.691465.76	4200547.97					
4767	691410.52	4201024.97	4811.691254.89	4200994.23	4855.691101.26	4200990.73	4899.691125.76	4200696.97	4943.6911283.26	4200581.10	4987.691467.14	4200557.73					
4768	691408.14	4201023.60	4812.691253.89	4200981.35	4856.691097.26	4200887.10	4900.691128.02	4200664.60	4944.691284.52	4200581.47	4988.691468.02	4200543.60					
4769	691405.26	4201022.47	4813.691253.14	4200979.73	4857.691094.02	4200883.80	4901.691131.26	4200681.23	4945.6911286.26	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	4200667.60	4946.6911283.14	4200582.73	4980.691470.14	4200537.47					
4771	691396.02	4201020.10	4815.691251.39	4200975.47	4859.691085.89	4200873.23	4903.691140.89	4200670.47	4947.6911290.26	4200583.23	4981.691471.39	4200524.60					
4772	691391.26	4201018.97	4816.691248.02	4200973.60	4860.691081.52	4200866.73	4904.691145.76	4200664.60	4948.6911292.76	4200583.73	4982.691473.14	4200531.47					
4773	691388.02	4201018.10	4817.691241.14	4200970.35	4861.691078.76	4200861.73	4905.691149.76	4200660.35	4949.6911295.39	4200584.10	4983.691475.39	4200577.60					
4774	691385.26	4201017.10	4818.691233.02	4200967.23	4862.691077.14	4200858.23	4906.691155.02	4200655.60	4950.6911300.14	4200584.47	4984.691477.89	4200533.73					
4775	691381.52	4201015.35	4819.691226.39	4200955.35	4863.691076.39	4200855.60	4907.691133.52	4200648.97	4951.6911308.02	4200584.97	4985.691479.52	4200520.60					
4776	691377.52	4201013.47	4820.691220.89	4200964.60	4864.691076.14	4200853.10	4908.691174.14	4200640.35	4952.6911317.39	4200585.35	4986.691481.02	4200518.35					
4777	691374.14	4201011.73	4821.691215.26	4200964.23	4865.691076.02	4200848.97	4909.691184.76	4200630.97	4953.6911326.39	4200585.60	4987.691482.14	4200516.47					
4778	691370.76	4201010.35	4822.691210.14	4200963.73	4866.691076.02	4200844.83	4910.691193.14	4200623.23	4954.6911334.02	4200585.73	4988.691483.52	4200514.60					
4779	691366.89	4201009.10	4823.691206.26	4200963.35	4867.691081.02	4200845.60	4911.691198.14	4200618.73	4955.6911339.39	4200585.73	4989.691485.76	4200512.35					
4780	691363.26	4201008.23	4824.691203.14	4200962.73	4868.691081.02	4200841.35	4912.691200.39	4200616.73	4956.6911344.39	4200585.60	5000.691487.89	4200509.73					
4781	691360.52	4201007.60	4825.691200.39	4200962.10	4869.691080.76	4200829.73	4913.691201.76	4200615.47	4957.6911349.89	4200585.23	5001.691489.89	4200507.35					
4782	691356.52	4201007.60	4826.691177.76	4200961.23	4870.691080.52	4200815.97	4914.691202.52	4200614.60	4958.691155.02	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	4959.691155.82	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	4960.691161.14	4200583.80	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	4200773.73	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	4963.691137.26	4200581.35	5007.691508.26	4200496.97					
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	4200492.97					
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	4966.691193.99	4200571.60	5010.691520.02	4200474.97					



ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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	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 691993.88	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 691997.51	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 691868.13	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	4199713.30	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	4199712.0	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 691673.88	4200030.73	5155 691763.38	4199769.23	5199 691886.38	4199706.60	5243 692007.51	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 691790.01	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	4199700.87	5246 692037.94	4199587.80								
5027	691577.02	4200421.97	5071 691606.13	4200285.97	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	4199690.35	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	41996970.23	5162 691777.51	4199761.10	5206 691908.25	4199681.73	5250 692056.95	4199567.38								
5031	691601.75	4200399.60	5075 691606.13	4200231.35	5119 691691.13	4199643.10	5163 691781.13	4199758.73	5207 691910.88	4199678.73	5251 692045.91	4199567.56								
5032	691603.75	4200397.35	5076 691606.51	4200227.73	5120 691693.75	4199616.73	5164 691785.01	4199756.23	5208 691913.38	4199675.60	5252 692074.10	4199591.15								
5033	691605.14	4200395.47	5077 691607.75	4200233.23	5121 691695.13	4199698.97	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	4199688.97	5166 691795.01	4199750.47	5210 691920.01	4199661.47	5254 692088.77	4199543.38								
5035	691606.75	4200391.97	5079 691611.38	4200210.35	5123 691696.01	4199684.23	5167 691800.13	4199747.73	5211 691922.51	4199664.47	5255 692028.29	4199549.19								
5036	691607.26	4200389.73	5080 691614.01	4200202.47	5124 691696.25	4199681.47	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 691696.98	4199678.10	5169 691806.88	419973.73	5213 691925.13	4199661.60	5257 692154.01	4199574.98								
5038	691608.38	4200384.35	5082 691618.51	4200186.97	5126 691697.38	4199673.60	5170 691810.38	4199711.97	5214 691925.88	4199660.97	5258 692182.06	4199579.10								
5039	691609.75	4200381.10	5083 691619.75	4200182.47	5127 691698.25	4199668.47	5171 691814.88	4199739.97	5215 691927.25	4199660.10	5259 692188.11	4199560.59								
5040	691612.01	4200376.97	5084 691620.25	4200179.97	5128 691699.13	4199663.10	5172 691819.88	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	4199657.73	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 691699.25	4199651.60	5174 691827.88	4199734.60	5218 691941.25	4199654.47	5262 692201.01	4199583.47								
5043	691621.51	4200362.60	5087 691621.25	4200167.73	5131 691700.75	4199643.35	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	4199631.97	5176 691832.13	4199732.47	5220 691941.38	4199646.47	5264 692201.51	4199576.09								
5045	691624.51	4200357.97	5089 691622.13	4200154.47	5133 691701.13	4199619.73	5177 691834.38	4199730.47	5221 691949.13	4199644.35	5265 692225.75	4199570.23								
5046	691625.25	4200355.73	5090 691622.88	4200151.35	5134 691701.25	4199604.10	5178 691837.51	4199727.35	5222 691950.38	4199642.10	5266 692235.25	4199551.34								
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	4199735.47	5225 691952.75	4199636.60	5269 692252.88	4199555.73								
5050	691626.13	4200346.10	5094 691628.38	4200131.23	5138 691705.25	4199791.73	5182 691854.51	4199729.77	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	419970.73	5227 691954.25	4199632.97	5271 692263.74	4199561.96								
5052	691626.13	4200336.35	5096 691634.75	4200117.47	5140 691708.25	4199798.23	5184 691856.01	419970.60	5228 691956.01	4199630.35	5272 692267.51	4199543.34								

ANEXO I / ANEXI I

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



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	694542,73	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	694525,00	4199006,08	5455	694543,87	4199208,21	5499	694665,38	4199279,54
5280	692312,50	4199507,35	5324	692516,12	4199356,34	5368	692835,81	4199230,95	5412	694537,37	4199007,21	5456	694541,37	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	4199285,77
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	4199280,27
5284	692345,00	4199488,22	5328	692531,12	4199348,72	5372	692924,95	4199234,66	5416	694537,86	4199005,08	5460	694552,87	4199221,98	5504	694679,04	4199286,42
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	4199282,55
5286	692372,00	4199473,34	5330	692535,00	4199344,59	5374	692949,72	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	419917,86	5420	694537,73	4199001,95	5464	694558,87	4199226,88	5508	694776,40	4199193,01
5289	692393,87	4199461,46	5333	692551,24	4199331,59	5377	693434,35	4199087,38	5421	694537,00	4199005,21	5465	694561,87	4199229,71	5509	694779,71	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	4199232,98	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	4199071,21	5469	694575,00	4199239,33	5513	694762,08	4199114,98
5294	692422,00	4199438,96	5338	692566,37	4199316,59	5382	693729,12	4199028,98	5426	694533,49	4199060,45	5470	694578,50	4199241,44	5514	694755,26	4199109,64
5295	692422,74	4199434,59	5339	692568,50	4199314,59	5383	693765,90	4199028,98	5427	694532,73	4199092,58	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	4199004,21	5472	694586,24	4199245,98	5516	694771,74	4199088,65
5297	692433,74	4199428,96	5341	692574,74	4199310,46	5385	693848,74	4199028,21	5429	694530,24	4199005,71	5473	694590,50	4199246,71	5517	694774,16	4199094,21
5298	692436,50	4199426,46	5342	692580,74	4199306,46	5386	693667,37	4199027,45	5430	694528,12	4199007,45	5474	694594,87	4199248,98	5518	694776,30	4199090,26
5299	692439,24	4199424,22	5343	692586,74	4199302,46	5387	693699,87	4199026,98	5431	694525,00	4199009,58	5475	694599,12	4199249,98	5519	694779,82	4199083,22
5300	692441,37	4199422,22	5344	692590,50	4199299,59	5388	693632,87	4199024,58	5432	694520,12	4199003,08	5476	694586,24	4199249,71	5520	694781,57	4199079,58
5301	692443,50	4199420,22	5345	692595,12	4199302,46	5389	693649,37	4199023,95	5433	694513,12	4199008,33	5477	694607,24	4199250,44	5521	694784,03	4199073,53
5302	692446,12	4199418,22	5346	692602,50	4199292,34	5390	693656,74	4199023,71	5434	694505,50	4199104,08	5478	694611,87	4199251,22	5522	694788,04	4199062,74
5303	692449,24	4199416,34	5347	692610,74	4199287,72	5391	693665,37	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	69375,74	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	693866,00	4199023,58	5437	694499,37	4199115,45	5481	694624,50	4199255,32	5525	694794,84	4199040,23
5306	692458,24	4199411,34	5350	692626,12	4199278,34	5394	693594,99	4199023,45	5438	694496,37	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	4199112,08	5485	694633,00	4199259,07	5529	694803,35	4199000,86
5310	692465,12	4199402,72	5354	692654,37	4199263,72	5398	694023,37	4199021,95	5442	694475,24	4199105,58	5486	694634,50	4199260,44	5530	694804,33	4198996,36
5311	692468,00	4199399,59	5355	692651,12	4199261,59	5399	694029,24	4199021,08	5443	694476,23	4199113,21	5487	694636,00	4199261,71	5531	694807,88	4198979,97
5312	692470,74	4199396,72	5356	692668,00	4199259,09	5400	694119,50	4199020,98	5444	694477,87	4199117,58	5488	694631,00	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	692684,24	4199249,34	5403	694202,00	4199015,95	5447	694491,87	4199149,33	5491	694639,87	4199268,44	5535	694821,69	4198918,90
5316	692481,12	4199382,09	5360	692701,12	4199246,22	5404	694130,95	4199013,95	5448	694497,00	4199153,45	5492	694641,24	4199270,44	5536	694824,68	4198906,09
5317	692480,50	4199381,50	5361	692707,37	4199243,59	5405	694262,24	4199012,71	5449	694504,50	4199107,71	5493	694643,12	4199272,58	5537	694826,24	4198989,42
5318	692510,37	4199369,22	5362	692714,00	4199241,22	5406	694295,23	4199011,45	5450	694516,50	4199137,71	5494	694645,50	4199275,20	5538	694827,27	4198895,05



ANEXO I / ANEXEX 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 Sierra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).

N.º	X	Y															
5495	694648.74	4199279.07	5539	694828.01	4198891.87	5583	695109.86	4198926.32	5627	695140.11	4198738.32	5671	695494.66	4198550.70	5724	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	4198542.07	5716	695669.02	4198519.57
5497	694659.62	4199289.27	5541	694829.19	4198888.70	5585	695115.36	4198924.07	5629	695147.91	4198633.58	5673	695504.99	4198642.07	5717	695670.71	4198519.14
5498	694662.36	4199284.62	5542	694831.07	4198833.95	5586	695119.36	4198921.70	5630	695157.86	4198636.32	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	4198638.20	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	4198639.44	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	419870.32	5677	695528.52	4198624.44	5721	695678.27	4198517.44
5502	694673.51	4199265.77	5546	694847.98	4198860.67	5590	695133.73	4198809.57	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	4198877.78	5592	695142.36	4198987.70	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	4198977.44	5637	695231.36	4198703.70	5681	695556.11	4198603.32	5725	695688.11	4198517.20
5506	694682.24	4199251.39	5550	694899.70	4198855.73	5594	695145.36	4198974.90	5638	695252.11	4198703.94	5682	695564.23	4198593.44	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	694922.60	4198854.62	5596	695150.36	4198877.20	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	4198880.57	5641	695298.86	4198703.57	5685	695578.86	4198587.94	5729	695695.99	419851.70
5510	694736.94	4199157.73	5554	694936.49	4198854.32	5598	695159.23	4198869.70	5642	695300.86	4198703.44	5686	695581.99	4198585.87	5730	695701.49	4198524.94
5511	694743.62	4199146.30	5555	694941.11	4198854.32	5599	695162.82	4198862.18	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	695168.96	4198848.70	5646	695339.23	4198700.20	5690	695602.67	4198562.43	5734	695727.73	419850.20
5515	694769.19	4199102.97	5559	694964.86	4198856.94	5603	695169.49	4198845.97	5647	695348.99	4198668.70	5691	695607.52	4198557.20	5735	695735.49	4198551.94
5516	694771.74	4199098.65	5560	694969.73	4198858.07	5604	695169.99	4198842.07	5648	695356.49	4198667.44	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	4198636.32	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	4198635.20	5694	695617.79	4198547.69	5738	695751.99	4198551.07
5519	694779.82	4199083.22	5563	694983.99	4198863.32	5607	695169.73	4198828.32	5651	695370.49	4198634.07	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	4198632.44	5696	695621.51	4198544.29	5740	695763.11	4198600.20
5521	694784.03	4199073.53	5565	694984.36	4198869.32	5609	695168.11	4198821.44	5653	695384.36	4198600.20	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	4198637.44	5698	695628.89	4198538.20	5742	695817.49	4198644.57
5523	694791.70	4199054.94	5567	695009.23	4198879.20	5611	695165.36	4198814.04	5655	695396.23	419866.94	5699	695633.05	4198534.70	5743	695835.23	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	4198523.30	5749	695859.49	4198669.49
5530	694804.33	4198996.36	5574	695053.73	4198912.57	5618	695151.86	4198794.94	5662	695444.11	4198674.20	5706	695657.52	4198523.07	5750	695863.36	4198669.57
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	4198954.73	5578	695094.73	4198925.70	5622	695144.36	4198787.70	5666	695474.23	4198663.32	5710	695665.52	4198520.57	5754	695883.49	4198693.57
5535	694821.69	4198807.49	5579	695096.57	4198826.57	5623	695142.86	4198771.44	5667	695480.73	4198660.32	5711	695666.82	4198620.37	5755	695889.49	4198695.20
5536	694824.68	4198806.09	5580	695101.86	4198927.07	5624	695141.36	4198763.20	5668	695485.23	4198667.70	5712	695666.97	4198620.22	5756	695890.99	4198666.57
5537	694826.24	4198899.42	5581	695104.73	4198927.07	5625	695140.49	4198755.57	5669	695488.49	4198655.57	5713	695666.99	4198620.32	5757	695870.22	4198668.07
5538	694827.27	4198895.05	5582	695107.36	4198926.94	5626	695140.11	4198747.94	5670	695491.36	4198653.44	5714	695667.02	4198620.30	5758	695891.78	4198669.32

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
5759	695923.49	4198700.44	5803	6962622.49	4198655.31	5847	696389.86	4198808.69	5891	696248.73	4198901.93	5935	696016.73	4198865.56	5979	695938.36	4198035.69
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	4198043.69
5761	695937.73	4198702.20	5805	696278.11	4198657.43	5849	696379.23	4198810.19	5893	696239.49	4198900.93	5937	696011.49	4198865.93	5981	695938.11	4198051.69
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	4198057.31
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	4198061.19
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	4198064.43
5765	695962.49	4198702.69	5809	696320.36	4198666.06	5853	696365.11	4198811.69	5897	696227.73	4198805.56	5941	696005.99	4198866.33	5985	695935.49	4198067.70
5766	695975.99	4198702.43	5810	696329.73	4198669.06	5854	696362.86	4198812.56	5898	696222.49	4198882.43	5942	696004.49	4198870.06	5986	695934.23	4198070.70
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	4198073.69
5768	695997.49	4198700.56	5812	696345.73	4198674.31	5856	696359.49	4198814.06	5900	696208.11	419884.56	5944	696001.73	4198873.31	5988	695931.23	4198076.56
5769	696003.99	4198699.56	5813	696321.11	4198676.31	5857	696357.99	4198814.56	5901	696200.86	4198880.93	5945	696000.23	4198875.56	5989	695929.23	4198079.93
5770	696009.49	4198698.06	5814	696358.49	4198678.06	5858	696356.36	4198815.56	5902	696196.23	4198878.31	5946	695988.99	4198878.06	5990	695926.49	4198084.06
5771	696016.36	4198695.89	5815	696305.11	4198679.43	5859	696354.23	4198816.56	5903	696193.23	4198878.69	5947	695987.49	4198880.69	5991	695923.73	4198088.43
5772	696023.99	4198692.56	5816	696321.49	4198680.93	5860	696351.86	4198817.69	5904	696190.49	4198875.56	5948	695986.36	4198883.33	5992	695920.99	4198903.19
5773	696031.86	4198689.20	5817	696337.99	4198682.06	5861	696348.99	4198818.69	5905	696186.99	4198874.43	5949	695955.11	4198887.93	5993	695917.73	419901.31
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	5984	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	695982.73	4198881.19	5995	695911.23	4199122.43
5776	696059.47	4198678.09	5820	696441.41	4198694.26	5864	696338.86	4198822.56	5908	696174.86	4198870.69	5952	695991.73	4198802.06	5996	695905.86	4199145.20
5777	696064.49	4198676.31	5821	696442.36	4198694.43	5865	696334.23	4198824.31	5909	696172.73	4198870.93	5953	695990.49	4198805.31	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	4198808.36	5998	695905.11	4199147.20
5779	696086.99	4198669.06	5823	696444.49	419870.93	5867	696322.66	4198829.69	5911	696166.99	4198872.56	5955	695987.49	4198911.93	5999	695902.23	419916.56
5780	696096.23	4198666.43	5824	696466.49	41986721.19	5868	696318.99	4198832.31	5912	696161.73	4198874.69	5956	695985.86	4198815.06	6000	695899.36	4199326.93
5781	696103.73	4198664.69	5825	696462.43	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	696462.86	4198723.19	5870	696313.49	4198837.06	5914	696150.49	4198878.19	5958	695983.86	4198916.43	6002	695900.11	4199336.43
5783	696115.36	4198663.06	5827	696472.11	4198676.19	5871	696310.73	4198840.06	5915	696145.49	4198878.06	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	4198875.56	5960	695975.23	4198934.19	6004	695901.86	4199342.69
5785	696134.99	4198661.56	5829	696460.99	4198763.31	5873	696303.86	4198848.19	5917	696133.73	4198880.06	5961	695973.99	4198936.33	6005	695903.11	4199345.69
5786	696149.73	4198660.31	5830	696458.11	4198766.69	5874	696299.99	4198853.31	5918	696124.86	4198880.56	5962	695972.26	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	4198880.93	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	4198956.33	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	695923.36	4199384.31
5793	696212.11	4198653.93	5837	696444.36	4198799.06	5881	696278.66	4198890.56	5925	696073.49	4198872.93	5969	695958.73	4198973.31	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	4198879.33	6014	695927.49	4199394.43
5795	696222.44	4198653.61	5839	696435.99	4198801.19	5883	696277.11	4198895.56	5927	696050.49	4198870.43	5971	695953.73	4198885.33	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	4198891.43	6016	695929.99	4199399.56
5797	696224.05	4198653.56	5841	696421.36	4198803.93	5885	696274.73	4198899.43	5929	696046.11	4198867.43	5973	695950.49	4198895.33	6017	695930.23	4199400.31
5798	696229.86	4198653.56	5842	696416.36	4198804.93	5886	696272.73	4198890.93	5930	696041.49	4198865.56	5974	695949.36	4198895.56	6018	695932.36	4199406.06
5799	696236.11	4198653.69	5843	696412.23	4198805.69	5887	696270.23	4198802.06	5931	696038.49	4198863.61	5975	695947.36	4199005.19	6019	695933.37	4199408.31
5800	696244.11	4198654.06	5844	696407.11	4198806.43	5888	696266.99	4198802.56	5932	696035.36	4198861.19	5976	695943.99	4199014.31	6020	695935.23	4199412.43
5801	696251.73	4198654.43	5845	696401.36	4198807.31	5889	696262.23	4198802.56	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	4198802.31	5934	696023.36	4198885.93	5978	695939.11	4199027.06	6022	695942.49	4199427.19

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
6023	695944.86	4199432.06	6067	695916.37	41996634.56	6111	695887.00	4199926.93	6155	696359.28	4200157.35	6199	696916.90	4199673.44	6243	697284.60	4199102.46
6024	695945.00	4199435.06	6068	695916.12	4199655.56	6112	695888.74	4199939.93	6156	696358.04	4200148.11	6200	696956.53	4199647.34	6244	697284.60	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	697284.86	4199097.09
6026	695947.49	4199440.06	6070	695916.37	4199682.19	6114	695992.00	4199660.43	6158	696345.28	4200091.35	6202	697025.90	4199601.34	6246	697285.23	4199094.22
6027	695948.42	4199442.43	6071	695916.74	4199683.43	6115	695993.12	4199666.93	6159	696336.28	4200052.61	6203	697060.27	4199578.84	6247	697285.86	4199091.59
6028	695948.49	4199445.89	6072	695916.87	4199701.06	6116	695993.74	4199971.56	6160	696330.54	4200036.35	6204	697095.15	4199555.47	6248	697286.36	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	697286.86	4199098.96
6030	695949.12	4199456.93	6074	695918.00	4199712.06	6118	695994.50	4199982.31	6162	696326.91	4200003.23	6206	697162.15	4199510.97	6250	697227.36	4199096.96
6031	695949.12	4199463.19	6075	695919.00	4199718.93	6119	695994.74	4199991.19	6163	696327.28	4199997.98	6207	697190.27	4199492.80	6251	697288.36	4199084.22
6032	695949.12	4199468.43	6076	695920.12	4199725.43	6120	695994.87	4200001.19	6164	696328.54	4199983.11	6208	697111.40	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	4199645.97	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	697296.73	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	4199055.96
6038	695947.12	4199485.19	6082	695929.74	4199746.19	6126	695987.92	4200056.97	6170	696349.54	4199988.98	6214	697243.15	4199457.10	6258	697316.98	4199059.96
6039	695946.49	4199487.56	6083	695934.24	4199752.93	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	696088.87	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	696354.54	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	4199446.34	6262	697460.73	4199018.09
6043	695939.12	4199502.93	6087	695945.50	4199767.31	6131	696199.70	4200168.64	6175	696395.16	4199965.61	6219	697251.23	4199446.22	6263	697467.73	4199015.96
6044	695936.50	4199506.33	6088	695947.74	4199769.56	6132	696218.78	4200178.35	6176	696439.41	4199972.23	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	696430.54	4199966.48	6221	697254.73	4199438.66	6265	697495.23	4199005.34
6046	695932.24	4199513.06	6090	695954.12	4199775.93	6134	696279.28	4200209.61	6178	696351.54	4199983.35	6222	697255.98	4199436.46	6266	697520.60	4199095.34
6047	695930.12	4199516.69	6091	695957.37	4199779.31	6135	696301.16	4200219.98	6179	696560.54	4199981.11	6222	697256.86	4199434.46	6267	697550.36	4199063.72
6048	695928.24	4199519.69	6092	695960.74	4199783.19	6136	696314.91	4200225.48	6180	696560.04	4199873.60	6224	697257.73	4199431.59	6268	697579.86	4199027.72
6049	695927.37	4199521.31	6093	695964.37	4199787.93	6137	696323.16	4200227.48	6181	696563.78	4199867.48	6225	697256.36	4199428.36	6269	697602.86	4199064.46
6050	695921.74	4199531.06	6094	695968.50	4199773.43	6138	696328.81	4200227.35	6182	696604.91	4199882.11	6226	697256.86	4199424.59	6270	697620.36	4199098.22
6051	695919.37	4199535.19	6095	695972.74	4199779.31	6139	696333.41	4200226.11	6183	696613.16	4199887.85	6227	697260.10	4199408.46	6271	697636.23	4199093.20
6052	695917.90	4199539.43	6096	695976.00	4199804.43	6140	696337.91	4200223.85	6184	696617.78	4199885.48	6228	697263.36	4199371.22	6272	697659.49	4199042.57
6053	695914.12	4199544.43	6097	695978.00	4199808.06	6141	696341.91	4200220.61	6185	696621.54	4199883.85	6229	697267.98	4199320.72	6273	697713.36	4199029.07
6054	695911.12	4199550.06	6098	695979.37	4199811.19	6142	696345.54	4200216.35	6186	696627.54	4199880.98	6230	697273.23	4199269.09	6274	697755.23	4199016.57
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	4199070.94
6056	695907.00	4199559.69	6100	695981.87	4199819.06	6144	696350.04	4200208.35	6188	696649.54	4199880.35	6232	697279.10	4199207.34	6276	697800.72	4199093.57
6057	695906.12	4199563.43	6101	695982.50	4199823.56	6145	696351.54	4200204.23	6189	696644.41	4199883.11	6233	697279.36	4199199.46	6277	697818.49	4199086.50
6058	695905.87	4199567.31	6102	695982.74	4199830.31	6146	696353.91	4200198.48	6190	696679.54	4199884.84	6234	697278.98	4199192.44	6278	697846.35	4199086.26
6059	695905.87	4199572.31	6103	695982.87	4199841.06	6147	696356.04	4200192.23	6191	696694.41	4199885.48	6235	697278.36	4199186.72	6279	697881.17	4199073.97
6060	695906.12	4199577.31	6104	695983.00	4199845.56	6148	696357.78	4200188.48	6192	696708.41	4199880.60	6236	697277.60	4199181.46	6280	697808.21	4199081.68
6061	695906.74	4199580.69	6105	695983.12	4199872.56	6149	696358.54	4200182.11	6193	696722.54	4199880.34	6237	697276.73	4199175.96	6281	697824.19	4199083.07
6062	695907.37	4199583.19	6106	695983.24	4199887.31	6150	696359.04	4200179.48	6194	696738.41	4199870.61	6238	697275.98	4199169.09	6282	697928.97	4199085.92
6063	695908.24	4199585.43	6107	695983.37	4199886.19	6151	696359.16	4200177.48	6195	696759.04	4199877.47	6239	697273.98	4199156.96	6283	697932.75	4199083.34
6064	695909.50	4199588.19	6108	695983.74	4199901.56	6152	696359.28	4200174.61	6196	696787.54	4199878.98	6240	697270.10	4199137.99	6284	697891.61	4199080.45
6065	695910.12	4199589.37	6109	695984.37	4199907.06	6153	696359.54	4200170.23	6197	696825.03	4199744.47	6241	697266.36	4199117.59	6285	697828.11	4199077.07
6066	695913.50	4199610.43	6110	695985.50	4199915.19	6154	696359.54	4200164.35	6198	696870.77	4199704.47	6242	697264.86	4199106.96	6286	697747.11	4199073.24

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30).
Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
6287	697684.26	4198688.26	6331	696421.21	4197092.31	6375	696246.84	4197192.32	6419	696001.22	419730.44	6463	695771.10	4197444.44	6507	695554.72	4197454.70
6288	697631.45	4198558.45	6332	696418.21	4197094.06	6376	696245.09	4197193.57	6420	695989.85	4197348.32	6464	695768.98	4197443.84	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	4198596.89	6334	696412.34	4197097.57	6378	696241.71	4197196.57	6422	695980.35	4197344.44	6466	695764.85	4197442.57	6510	695544.35	4197459.94
6291	697474.32	4198567.41	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	4198549.27	6336	696404.09	4197103.31	6380	696238.47	4197199.44	6424	695978.98	4197355.20	6468	695760.10	4197349.70	6512	695540.22	4197462.07
6293	697397.86	4198522.38	6337	696399.71	4197106.32	6381	696237.09	4197200.70	6425	695968.35	419730.94	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	4197303.44	6470	695754.48	4197435.67	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	696322.21	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	4197112.32	6385	696236.21	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	695528.10	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	4197388.44	6477	695723.72	4197399.32	6521	695493.35	4197466.07
6302	697029.49	4198206.50	6346	696368.47	4197123.69	6390	696198.34	4197213.32	6434	695925.48	4197371.44	6478	695721.10	4197395.67	6522	695487.35	4197466.94
6303	696872.14	4198140.09	6347	696364.34	4197126.56	6391	696192.48	4197214.70	6435	695919.10	4197375.44	6479	695719.98	4197393.84	6523	695483.10	4197467.32
6304	696828.08	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	4198048.40	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	4197086.52	6350	696345.47	4197138.44	6394	696178.95	4197218.44	6438	695906.85	4197365.94	6482	695716.98	4197388.32	6526	695467.10	4197467.44
6307	696878.47	4197585.87	6351	696339.09	4197142.44	6395	696173.97	4197219.57	6439	695903.48	4197399.32	6483	695716.10	4197387.07	6527	695463.98	4197467.32
6308	696874.97	41977781.12	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	696886.39	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	696864.36	4197581.87	6355	696310.34	4197142.44	6399	696158.57	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	4197794.82	6357	696302.71	4197162.44	6401	696151.97	4197226.32	6445	695879.48	4197410.32	6489	695538.85	4197396.57	6533	695449.72	4197466.20
6314	696548.86	4197709.29	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	695429.48	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	696497.18	4197082.94	6361	696285.34	4197172.07	6405	696130.34	4197240.07	6449	695829.85	4197440.07	6493	695612.22	4197409.07	6537	695430.85	4197467.32
6318	696483.57	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	4197417.84	6540	695362.85	4197467.70
6321	696448.09	4197084.53	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	696444.94	4197079.19	6366	696262.71	4197161.94	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	4197434.84	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	4197438.84	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	4197449.57	6546	695263.35	4197463.07
6327	696432.97	4197087.06	6371	696252.21	4197189.07	6415	696067.98	4197287.07	6459	695783.72	4197447.44	6503	695562.72	4197447.44	6547	695259.72	4197463.44
6328	696430.34	4197088.31	6372	696251.09	4197189.57	6416	696065.48	4197299.20	6460	695779.22	4197446.07	6504	695560.85	4197449.84	6548	695265.85	4197463.94
6329	696427.34	4197089.70	6373	696249.84	4197190.32	6417	696063.17	4197213.57	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	4197238.20	6462	695773.48	4197444.94	6506	695556.98	4197453.20	6550	695252.10	4197464.57

ANEXO I / ANEXI I

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



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	692573.24	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	4197743.23	6774	691275.29	4197166.09
6555	695241.98	4197468.32	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	419751.67	6732	692561.01	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	419751.67	6733	692564.90	4197739.01	6777	690946.94	4196978.04
6558	695233.35	4197476.57	6602	694968.72	4197535.33	6646	693182.05	4198079.07	6690	692638.72	419753.77	6734	692564.90	4197736.90	6778	690948.02	4196993.94
6559	695231.35	4197478.57	6603	694956.22	4197533.33	6647	693122.95	4198035.53	6691	692636.61	419753.77	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	419755.88	6736	692564.90	4197732.69	6780	690950.13	4196996.87
6561	695228.48	4197482.07	6605	694934.60	4197529.71	6649	692592.33	4197936.01	6693	692634.50	419755.88	6737	692562.80	4197732.69	6781	690950.61	4197001.10
6562	695227.10	4197483.70	6606	694933.10	4197530.33	6650	692511.46	419752.04	6694	692632.39	419755.88	6738	692556.47	4197715.81	6782	690951.56	4197009.43
6563	695225.85	4197485.33	6607	694920.22	4197536.08	6651	692464.15	4197780.51	6695	692630.28	419755.88	6739	692541.65	4197713.70	6783	690952.26	4197018.62
6564	695223.98	4197786.94	6608	694909.72	419751.08	6652	692787.06	4197761.84	6696	692628.17	419755.88	6740	692541.16	4197705.90	6784	690951.27	4197027.53
6565	695221.22	4197789.07	6609	694905.71	4197514.62	6653	692721.86	4197755.63	6697	692626.06	419755.88	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	419775.79	6742	692470.72	4197648.90	6786	690947.42	4197039.09
6567	695214.85	4197494.07	6611	694898.93	4197614.51	6655	692710.42	4197745.34	6699	692623.96	419775.99	6743	692427.09	4197631.40	6787	690944.84	4197041.30
6568	695211.48	4197496.57	6612	694896.28	4197667.69	6656	692708.31	4197745.34	6700	692621.85	419755.99	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	419775.99	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	419775.99	6746	692344.47	4197563.40	6790	690929.06	4197050.04
6571	695183.72	4197521.22	6615	694946.80	4197864.44	6659	692699.88	4197745.34	6703	692617.63	4197760.10	6747	692307.66	4197540.40	6791	690925.52	4197052.84
6572	695117.35	4197536.08	6616	694978.70	4197933.57	6660	692997.77	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	4197476.22	6793	690889.93	4197059.83
6574	695089.10	4197547.71	6618	69523.90	4198053.22	6662	692693.55	4197745.34	6706	692611.30	4197760.10	6750	692166.18	4197449.88	6794	690881.86	4197027.75
6575	695085.48	4197549.08	6619	695047.83	4198049.44	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	69215.99	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	692010.88	4197413.33	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	4198228.15	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	690774.63	4197101.02
6584	695060.72	4197549.71	6628	694703.32	4198237.48	6672	692670.35	4197745.34	6716	692598.10	4197760.10	6760	691576.28	4197669.91	6804	690776.63	4197103.46
6585	695058.48	4197549.45	6629	694667.89	4198233.59	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	4198237.23	6674	692666.14	4197745.34	6718	692583.89	4197760.10	6762	691497.43	4197659.06	6806	690802.24	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	690805.61	4197124.43
6588	695052.48	4197548.21	6632	694577.22	4198289.86	6676	692661.92	4197745.34	6720	692579.67	4197757.99	6764	691499.07	4197652.46	6808	690789.86	4197129.51
6589	695048.10	4197546.71	6633	694553.29	4198297.84	6677	692559.81	4197745.34	6721	692579.67	4197755.88	6765	691515.58	4197635.61	6809	690796.75	4197137.77
6590	695042.72	4197544.58	6634	694470.86	4198235.18	6678	692557.70	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	692555.59	4197745.34	6723	692577.56	4197753.78	6767	691515.53	4197630.78	6811	690807.51	4197148.45
6592	695031.98	4197540.08	6636	694342.12	4198349.64	6680	692553.48	4197745.34	6724	692577.56	4197753.67	6768	691566.02	4197630.66	6812	690808.12	4197155.31
6593	695027.22	4197538.45	6637	694130.63	4198355.86	6681	692551.37	4197745.34	6725	692575.45	4197751.67	6769	691615.97	4197513.64	6813	690802.15	4197161.08
6594	695022.72	4197537.45	6638	693664.12	4198371.42	6682	692549.26	4197745.34	6726	692575.45	4197749.56	6770	691562.28	4197487.80	6814	690827.05	4197166.00

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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	
6815	690833.84	4197171.98	6859 690294.19	4198020.83	6903 689401.28	4198046.94	6947 688766.32	4197849.00	6991 688034.11	4197904.50	7035 688167.87	4197401.91						
6816	690840.82	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	4197971.90	6993 688793.73	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	4197788.50	6994 688792.48	4197906.50	7038 688167.72	4197385.13						
6819	690862.49	4197198.34	6863 690095.14	4197994.49	6907 689371.42	4197913.50	6951 688752.32	4197782.50	6995 688795.61	4197834.50	7039 688168.34	4197349.76						
6820	690868.07	4197203.77	6864 690066.89	4198006.00	6908 689348.96	4197983.90	6952 688718.07	4197731.01	6996 688021.42	4197824.10	7040 688168.72	4197341.26						
6821	690878.34	4197213.77	6865 689387.52	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 689171.27	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 689575.52	4198058.49	6911 689252.90	4197958.00	6955 688678.83	4197732.50	6999 688074.35	4197811.88	7043 688173.97	4197314.26						
6824	690893.64	4197239.29	6868 689560.27	4198051.49	6912 689252.55	4197987.50	6956 688663.08	4197746.50	7000 688102.61	4197804.50	7044 688175.97	4197302.40						
6825	690899.37	4197251.47	6869 68920.02	4198070.99	6913 689229.97	4197988.47	6957 688648.95	4197758.00	7001 688117.11	4197800.25	7045 688177.60	4197288.14						
6826	690902.84	4197259.33	6870 68913.75	4198091.11	6914 689217.21	4198015.74	6958 688634.95	4197767.00	7002 688125.73	4197797.50	7046 688178.72	4197270.14						
6827	690910.92	4197277.67	6871 689090.52	4198117.49	6915 689204.93	4198042.99	6959 688611.16	4197770.82	7003 688131.73	4197795.50	7047 688179.34	4197251.77						
6828	690911.60	4197307.38	6872 689090.83	4198131.24	6916 689184.93	4198028.49	6960 688606.63	4197711.40	7004 688137.11	4197793.12	7048 688179.47	4197236.64						
6829	690902.93	4197324.35	6873 689897.33	4198111.49	6917 689208.55	4197969.00	6961 688561.71	4197744.50	7005 688143.11	4197789.75	7049 688178.72	4197225.27						
6830	690983.98	4197333.04	6874 689893.65	4198144.99	6918 689207.74	4197899.00	6962 688531.09	4197737.50	7006 688149.48	4197785.75	7050 688177.34	4197216.90						
6831	690983.98	4197354.67	6875 689866.65	4198148.99	6919 689187.74	4197874.00	6963 688498.46	4197748.50	7007 688154.35	4197782.12	7051 688175.97	4197209.40						
6832	690980.19	4197413.41	6876 689880.64	4198149.46	6920 689176.43	4197874.00	6964 688479.96	4197743.17	7008 688156.61	4197780.25	7052 688175.60	4197200.77						
6833	6909851.77	4197464.58	6877 689867.27	4198165.99	6921 689149.37	4197873.50	6965 688470.71	4197740.50	7009 688157.73	4197778.75	7053 688176.10	4197192.90						
6834	690929.93	4197470.26	6878 689869.15	4198172.49	6922 689137.93	4197894.00	6966 688441.84	4197725.50	7010 688159.84	4197776.38	7054 688176.97	4197187.77						
6835	690902.50	4197449.42	6879 689868.88	4198176.60	6923 689110.18	4197896.00	6967 688438.71	419779.00	7011 688162.97	4197772.75	7055 688177.84	4197194.77						
6836	690902.50	4197413.41	6880 689868.52	4198181.99	6924 689085.06	4197874.50	6968 688419.02	4197784.87	7012 688166.84	4197767.62	7056 688178.84	4197182.64						
6837	690904.39	4197369.83	6881 689864.59	4198194.49	6925 689065.37	4197888.00	6969 688410.59	4197804.50	7013 688171.60	4197760.82	7057 688179.97	4197180.52						
6838	690774.97	4197350.88	6882 689859.15	4198201.99	6926 689045.94	4197871.50	6970 688333.71	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	4197874.50	6972 688369.59	4197887.50	7016 688191.10	4197683.50	7060 688185.60	4197172.90						
6841	690700.17	4197479.74	6885 689834.52	4198203.49	6929 689836.25	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 689832.07	4197956.50	6974 688357.12	4197895.00	7018 688266.10	4197604.26	7062 688188.60	4197170.14						
6843	690996.38	4197535.13	6887 689810.53	4198152.49	6931 688393.75	4197971.50	6975 688350.90	4197887.00	7019 688274.28	4197594.56	7053 688199.84	4197169.14						
6844	690683.11	4197695.77	6888 689783.72	4198059.99	6932 688332.69	4197980.50	6976 688336.66	4197886.79	7020 688267.70	4197585.74	7064 688191.34	4197167.90						
6845	690692.59	4197733.67	6889 689731.03	4198033.50	6933 688379.13	4198027.00	6977 688317.47	4197886.50	7021 688262.47	4197580.63	7065 688193.10	4197166.14						
6846	690709.64	4197799.99	6890 689631.03	4198038.49	6934 688362.19	4198007.50	6978 688309.12	4197886.18	7022 688249.60	4197567.76	7066 688195.72	4197163.40						
6847	690734.28	4197870.10	6891 689610.91	4198063.49	6935 688380.81	4197989.28	6979 688291.09	4197885.50	7023 688233.47	4197549.39	7067 688198.47	4197159.90						
6848	690745.65	4197930.74	6892 689567.54	4197931.50	6936 688395.63	4197965.00	6980 688261.97	4197881.00	7024 688218.84	4197529.3	7068 688200.72	4197156.52						
6849	690749.44	4197997.07	6893 689519.54	4197957.50	6937 688385.51	4197927.50	6981 688220.35	4197886.00	7025 688208.72	4197512.76	7069 688202.47	4197153.64						
6850	690728.59	4198019.81	6894 689445.12	4197950.46	6938 688356.64	4197938.50	6982 688209.66	4197885.30	7026 688203.64	4197503.89	7070 688203.60	4197151.40						
6851	690690.69	4198034.97	6895 689446.17	4197945.00	6939 688327.76	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 688319.82	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	4198028.50	6942 688773.26	4197930.50	6986 688137.73	4197889.00	7030 688203.60	4197461.76	7074 688211.84	4197126.52						
6855	690520.81	4198009.68	6899 689446.49	4198023.81	6943 688770.70	4197949.50	6987 688116.56	4197881.67	7031 688180.33	4197456.96	7075 688212.34	4197124.14						
6856	690480.03	4198042.95	6900 689446.29	4198029.50	6944 689787.86	4197985.08	6988 688105.98	4197883.00	7032 688179.41	4197454.45	7076 688212.72	4197120.40						
6857	690416.75	41980043.87	6901 689443.87	4198035.22	6945 689789.75	4197866.50	6989 688071.51	4197887.03	7033 688174.84	4197440.39	7074 688212.72	4197112.64						
6858	690308.35	4198033.50	6902 689417.96	4198042.35	6946 689879.32	4197859.50	6990 688067.48											



ANEXO I / ANEXI 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 Sierra 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
7079	688217.97	4197080.77	7123	688493.05	4196360.55	7167	686164.72	4197635.35	7211	682899.78	4201301.98	7255	681923.03	4203814.34	7299	682099.52	4203859.97
7080	688219.60	4197060.40	7124	688504.18	4196203.44	7168	686158.56	4197642.26	7212	682866.18	4201418.90	7256	681923.77	4203822.99	7300	682100.52	4203861.10
7081	688219.68	4197058.95	7125	688443.45	4196192.88	7169	686125.44	4197680.89	7213	682745.60	4201565.02	7257	681924.40	4203830.46	7301	682101.89	4203862.23
7082	688219.68	4197058.84	7126	688454.01	4196173.07	7170	686693.44	4197718.75	7214	682662.08	4201666.21	7258	681925.03	4203836.22	7302	682103.76	4203863.47
7083	688220.60	4197040.77	7127	688467.71	4196151.93	7171	686648.70	4197766.75	7215	682455.89	4202175.66	7259	681926.81	4203844.05	7303	682105.53	4203864.35
7084	688220.97	4197026.52	7128	688472.59	4196193.93	7172	686619.32	4197798.25	7216	682471.96	4202190.35	7260	681930.03	4203849.47	7304	682107.40	4203864.60
7085	688215.43	4197024.88	7129	688405.40	4196100.55	7173	685989.32	4197829.25	7217	682443.02	4202285.50	7261	681936.90	4203858.73	7305	682109.53	4203864.35
7086	688211.72	4197023.77	7130	688404.46	4196100.55	7174	685940.20	4197877.62	7218	682330.76	4202422.88	7262	681947.53	4203871.23	7306	682146.37	4203878.77
7087	688191.34	4197017.90	7131	688489.46	4196099.17	7175	685977.71	4197922.12	7219	682309.77	4202485.38	7263	681957.40	4203882.23	7307	682151.26	4203889.34
7088	688170.34	4197011.90	7132	688473.96	4196091.30	7176	685549.33	4197974.75	7220	682116.96	4202900.53	7264	681962.27	4203887.80	7308	682159.89	4203902.23
7089	688160.48	4197008.90	7133	688440.33	4196071.93	7177	685608.83	4198018.12	7221	682113.63	4202907.69	7265	681964.53	4203890.23	7309	682170.14	4203915.73
7090	688157.85	4197007.90	7134	688391.34	4196042.30	7178	685616.96	4198243.61	7222	681968.09	4203221.06	7266	681967.40	4203893.35	7310	682180.39	4203929.73
7091	688156.61	4197007.40	7135	688334.97	4196006.43	7179	685666.09	4198317.61	7223	681967.46	4203224.42	7267	681971.15	4203896.97	7311	682188.76	4203944.34
7092	688155.35	4197006.64	7136	688288.72	41969976.55	7180	68560.97	419832.99	7224	681807.04	4203575.35	7268	681975.15	4203900.10	7312	682193.89	4203959.22
7093	688153.85	4197005.90	7137	688266.47	4195962.67	7181	685240.72	4198668.80	7225	681806.93	4203575.60	7269	681978.54	4203902.23	7313	682188.14	4203974.34
7094	688152.11	4197004.77	7138	688258.97	4195958.55	7182	685220.45	4198690.34	7226	681801.42	4203587.73	7270	681981.04	4203903.10	7314	682193.89	4203989.34
7095	688150.48	4196997.27	7139	688254.34	4195955.93	7183	685219.24	4198688.30	7227	681795.95	4203601.34	7271	681983.04	4203903.23	7315	682100.02	4204002.46
7096	688172.47	4196953.64	7140	688250.34	4195953.55	7184	685218.80	4198687.61	7228	681811.83	4203658.70	7272	681984.91	4203902.97	7316	682145.52	4204012.22
7097	688188.34	4196922.78	7141	688246.97	4195951.43	7185	685218.67	4198687.40	7229	681819.41	4203668.10	7273	681987.16	4203902.23	7317	682172.26	4204018.09
7098	688190.68	4196918.26	7142	688244.34	4195949.30	7186	685212.78	4198693.67	7230	681826.28	4203714.34	7274	681989.79	4203901.10	7318	68219.02	4204021.46
7099	688197.34	4196905.28	7143	688241.47	4195946.67	7187	685203.31	4198695.82	7231	681829.28	4203726.46	7275	681993.29	4203998.47	7319	682199.02	4204024.72
7100	688223.24	4196953.91	7144	688238.10	4195949.36	7188	685157.80	4198734.17	7232	681830.04	4203729.96	7276	681997.79	4203894.10	7320	682220.02	4204032.34
7101	688243.72	4196813.41	7145	688234.84	4195940.80	7189	684795.36	4198917.34	7233	681830.91	4203732.10	7277	682002.55	4203888.47	7321	682221.26	4204037.34
7102	688253.60	4196793.41	7146	687993.59	4195946.67	7190	684602.23	4198921.63	7234	681833.28	4203734.35	7278	682007.42	4203882.80	7322	682222.02	4204039.59
7103	688262.47	4196773.78	7147	687809.48	4195950.50	7191	68437.54	4199939.68	7235	681839.29	4203737.35	7279	682014.29	4203874.47	7323	682221.52	4204041.34
7104	688276.60	4196742.41	7148	687809.48	4195950.50	7192	684407.03	4199551.83	7236	681851.79	4203742.10	7280	682024.79	4203862.73	7324	682226.16	4204043.59
7105	688279.16	4196736.53	7149	687682.00	4196075.05	7193	684247.54	4199745.08	7237	681871.04	4203749.23	7281	682036.29	4203851.35	7325	682227.16	4204039.34
7106	688304.60	4196679.78	7150	687486.33	4195930.52	7194	684606.32	4199964.67	7238	681889.04	4203755.73	7282	682046.28	4203844.47	7326	682228.04	4204035.96
7107	688313.60	4196662.41	7151	687454.65	41969307.03	7195	683866.33	420206.39	7239	681897.78	4203759.23	7283	682055.04	4203841.47	7327	682229.78	4204028.34
7108	688331.72	4196627.53	7152	687239.77	4196526.29	7196	683887.97	420423.13	7240	681901.90	4203761.60	7284	682062.81	4203840.73	7328	682230.78	4204024.09
7109	688342.03	4196607.69	7153	687118.89	4196655.78	7197	683501.95	4204648.53	7241	681907.15	4203765.35	7285	682069.41	4203841.23	7329	682232.04	4204019.96
7110	688342.41	4196606.95	7154	686933.03	4196843.91	7198	683216.26	4204994.70	7242	681912.27	4203769.10	7286	682074.28	4203842.10	7330	682234.78	4204012.72
7111	688349.97	4196592.41	7155	686563.55	4197243.40	7199	683045.20	4201201.98	7243	681914.90	4203771.23	7287	682078.41	4203843.35	7331	682237.91	4204004.34
7112	688359.84	4196573.41	7156	686554.42	4197253.02	7200	683042.15	4201205.01	7244	681916.27	4203772.73	7288	682082.91	4203845.10	7332	682240.41	4203987.34
7113	688362.97	4196667.15	7157	686553.42	4197221.64	7201	683037.62	4201209.57	7245	681918.03	4203775.10	7289	682087.04	4203846.73	7333	682242.54	4203987.46
7114	688365.43	4196662.35	7158	686300.00	4197512.07	7202	683028.34	4202128.82	7246	681919.90	4203777.96	7290	682090.03	4203848.35	7334	682244.41	4203989.10
7115	688371.84	4196549.29	7159	686290.81	4197515.26	7203	683000.91	4202126.34	7247	681921.40	4203780.96	7291	682092.03	4203849.80	7335	682247.16	4203985.23
7116	688395.83	4196300.42	7160	686229.93	4197527.39	7204	682992.03	4201256.04	7248	681922.53	4203784.34	7292	682093.40	4203850.73	7336	682251.04	4203979.35
7117	688419.83	4196451.54	7161	686253.69	4197538.01	7205	682987.62	4201260.83	7249	681923.03	4203788.09	7293	682094.39	4203851.73	7337	682254.78	4203973.60
7118	688430.71	4196429.54	7162	686236.19	4197535.51	7206	682952.10	4201298.60	7250	681923.15	4203792.22	7294	682095.14	4203852.60	7338	682256.91	4203970.60
7119	688334.33	4196421.92	7163	686219.43	4197537.13	7207	682944.88	4201309.69	7251	681923.03	4203765.34	7295	682095.89	4203853.96	7339	682258.41	4203969.10
7120	688338.96	4196410.66	7164	686105.56	4197601.01	7208	682940.87	4201314.74	7252	681922.90	4203797.34	7296	682096.76	4203855.72	7340	682261.03	4203967.23
7121	688447.09	4196369.92	7165	686176.06	4197622.63	7209	682900.37	4201307.46	7253	681922.77	4203803.22	7297	682097.76	4203857.60	7341	682266.53	4203964.47
7122	688458.59	4196360.29	7166	686164.90	4197635.15	7210	682996.95	4201307.46	7254	681922.77	4203807.46	7298	682098.76	4203858.47	7342	682276.03	4203964.60

ANEXO I / ANEXI I

Delimitació del àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra Escalona i su entorn mediante coordenadas UTM (ETR S89, Huso 30). Delimitació de l'àmbit territorial del Paisatge Protegit Sierra 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
7343	682285.40	4203964.35	7387	682845.24	4204176.33	7431	683340.98	4204228.05	7475	683487.84	4204237.58	7519	683638.59	4204302.64	7533	683765.20	4204370.58
7344	682292.77	4203964.47	7388	682850.50	4204175.33	7432	683344.72	4204228.33	7476	683494.97	4204237.58	7520	683639.84	4204302.58	7564	683770.46	4204371.45
7345	682208.53	4203965.10	7389	682852.00	4204167.71	7433	683349.22	4204227.95	7477	683501.71	4204237.71	7521	683642.21	4204302.58	7565	683777.20	4204373.21
7346	682231.46	4203966.57	7390	682855.24	4204150.33	7434	683353.85	4204227.58	7478	683505.84	4204237.95	7522	683644.21	4204302.95	7566	683784.83	4204375.58
7347	6822337.58	4203966.58	7391	682860.50	4204115.58	7435	683357.10	4204227.45	7479	683507.71	4204238.21	7523	683645.97	4204303.45	7567	683791.96	4204378.45
7348	682240.52	4203966.73	7392	682865.00	4204117.33	7436	683359.72	4204227.33	7480	683508.47	4204238.45	7524	683648.09	4204304.71	7568	683797.96	4204381.45
7349	6822373.39	4203968.35	7393	682872.24	4204118.71	7437	683361.85	4204227.45	7481	683508.84	4204239.08	7525	683651.47	4204307.21	7569	683802.33	4204383.95
7350	6822991.02	4203969.23	7394	682880.12	4204120.08	7438	683363.85	4204227.71	7482	683509.21	4204240.21	7526	683655.08	4204309.71	7570	683805.83	4204385.95
7351	6822989.02	4203969.47	7395	682886.37	4204121.33	7439	683365.98	4204228.08	7483	683509.47	4204241.58	7527	683658.08	4204311.95	7571	683808.83	4204387.45
7352	6822409.60	4203969.14	7396	682890.74	4204122.33	7440	683367.98	4204228.45	7484	683509.71	4204242.95	7528	683661.08	4204314.45	7572	683811.33	4204389.08
7353	6822408.76	4203970.23	7397	682893.37	4204123.08	7441	683370.22	4204229.08	7485	683509.84	4204244.58	7529	683664.70	4204317.71	7573	683813.33	4204380.58
7354	6822415.76	4203971.35	7398	682897.74	4204123.71	7442	683372.48	4204229.71	7486	683509.97	4204246.71	7530	683668.08	4204321.33	7574	683815.08	4204382.33
7355	6822423.89	4203973.47	7399	682907.00	4204124.58	7443	683375.10	4204230.95	7487	683510.47	4204249.21	7531	683670.83	4204324.45	7575	683816.46	4204394.45
7356	6822441.76	4203980.47	7400	682920.00	4204125.95	7444	683377.72	4204232.21	7488	683511.47	4204251.45	7532	683672.96	4204327.08	7576	683818.08	4204398.08
7357	6822448.98	4203978.92	7401	682935.12	4204127.58	7445	683380.48	4204233.71	7489	683513.21	4204253.33	7533	683674.96	4204329.35	7577	683819.96	4204403.21
7358	6822450.89	4203979.09	7402	682953.87	4204129.95	7446	683384.22	4204235.71	7490	683515.47	4204254.95	7534	683677.83	4204333.35	7578	683821.83	4204408.45
7359	6822459.52	4203980.09	7403	682975.87	4204132.58	7447	683389.10	4204238.45	7491	683518.34	4204255.95	7535	683681.70	4204339.38	7579	683823.70	4204412.45
7360	6822473.14	4203983.34	7404	682993.86	4204135.08	7448	683394.85	4204241.21	7492	683521.47	4204256.71	7536	683686.08	4204345.71	7580	683825.33	4204415.32
7361	6822489.89	4203990.09	7405	683007.17	4204136.82	7449	683400.35	4204243.45	7493	683524.84	4204257.21	7537	683689.96	4204350.71	7581	683827.08	4204417.44
7362	6822504.02	4203996.46	7406	683013.34	4204137.70	7450	683405.22	4204245.21	7494	683528.09	4204257.58	7538	683693.46	4204355.98	7582	683828.83	4204419.32
7363	6822511.99	4203999.59	7407	683034.48	4204139.08	7451	683409.10	4204246.33	7495	683521.21	4204257.58	7539	683696.70	4204359.98	7583	683829.83	4204421.07
7364	6822521.14	4204002.72	7408	68309.98	4204179.71	7452	683411.86	4204246.83	7496	683533.84	4204257.33	7540	683699.20	4204362.33	7584	683832.83	4204422.57
7365	6822539.13	4204009.09	7409	683135.72	4204180.58	7453	683413.85	4204247.16	7497	683535.71	4204256.21	7541	683700.96	4204364.88	7585	683835.08	4204424.07
7366	6822558.13	4204015.96	7410	683312.98	4204194.95	7454	683418.48	4204247.71	7498	683536.97	4204254.08	7542	683702.33	4204366.21	7586	683837.33	4204425.32
7367	6822569.88	4204020.46	7411	683308.10	4204192.95	7455	683423.85	4204248.21	7499	683537.84	4204251.71	7543	683703.70	4204367.45	7587	683839.96	4204426.57
7368	6822579.88	4204025.09	7412	683304.10	4204200.21	7456	683428.10	4204248.21	7500	683538.71	4204250.21	7544	683704.96	4204368.71	7588	683842.46	4204427.70
7369	6822594.13	4204031.96	7413	683301.48	4204205.95	7457	683431.47	4204247.71	7501	683539.84	4204249.58	7545	683700.33	4204369.95	7589	683845.20	4204428.57
7370	6822610.01	4204040.22	7414	683299.98	4204209.45	7458	683434.71	4204247.08	7502	683541.71	4204250.08	7546	683708.46	4204371.08	7590	683847.96	4204429.20
7371	6822623.88	4204048.34	7415	683298.72	4204213.21	7459	683437.47	4204246.21	7503	683544.84	4204251.45	7547	683711.70	4204372.45	7591	683850.96	4204429.57
7372	6822637.13	4204057.34	7416	683297.40	4204216.82	7460	683440.21	4204245.21	7504	683550.21	4204254.21	7548	683714.70	4204373.38	7592	683854.20	4204429.94
7373	6822651.75	4204067.95	7417	683301.39	4204219.85	7461	683442.47	4204244.08	7505	683562.71	4204251.33	7549	683717.08	4204374.21	7593	683858.33	4204430.20
7374	6822663.51	4204076.95	7418	683305.20	4204222.27	7462	683444.84	4204242.71	7506	683584.34	4204274.45	7550	683719.33	4204374.45	7594	683864.70	4204430.44
7375	6822669.38	4204081.58	7419	683309.34	4204224.48	7463	683447.09	4204241.58	7507	683604.97	4204257.33	7551	683722.08	4204374.33	7595	683874.08	4204430.94
7376	6822673.88	4204085.45	7420	683311.23	4204225.26	7464	683449.34	4204240.58	7508	683614.84	4204253.58	7552	683725.08	4204373.95	7596	683882.82	4204431.32
7377	6822681.88	4204091.95	7421	683316.35	4204227.21	7465	683451.84	4204243.71	7509	683617.47	4204250.71	7553	683722.96	4204373.45	7597	683887.69	4204432.20
7378	6822691.51	4204099.21	7422	683321.48	4204229.08	7466	683454.47	4204243.98	7510	683619.21	4204257.08	7554	683730.33	4204372.11	7598	683891.69	4204434.32
7379	6822700.01	4204105.33	7423	683325.10	4204230.08	7467	683457.09	4204243.45	7511	683621.09	4204258.33	7555	683733.70	4204371.71	7599	683898.07	4204438.70
7380	6822706.01	4204109.71	7424	683327.48	4204230.45	7468	683459.97	4204243.08	7512	683622.97	4204259.45	7556	683736.20	4204370.95	7600	683890.45	4204444.32
7381	6822710.01	4204112.58	7425	683329.72	4204230.71	7469	683463.47	4204243.71	7513	683624.97	4204300.58	7557	683738.33	4204370.33	7601	683891.82	4204449.57
7382	6822716.25	4204116.95	7426	683331.72	4204230.71	7470	683468.09	4204243.78	7514	683637.09	4204301.45	7558	683740.46	4204369.95	7602	683891.45	4204453.70
7383	6822728.01	4204124.71	7427	683333.48	4204230.71	7471	683472.47	4204243.78	7515	683639.47	4204302.21	7559	683743.20	4204369.71	7603	683891.95	4204456.57
7384	6822740.88	4204132.95	7428	683335.22	4204230.45	7472	683475.84	4204243.71	7516	683632.21	4204302.58	7560	683747.46	4204369.11	7604	683892.19	4204459.44
7385	6822751.75	4204138.95	7429	683336.72	4204230.08	7473	683478.84	4204243.71	7517	683634.84	4204302.71	7561	683753.70	4204369.95	7605	683893.45	4204463.44
7386	6822769.74	4204146.45	7430	683338.35	4204229.58	7474	683482.34	4204243.71	7518	683637.34	4204302.71	7562	683760.08	4204370.08	7606	683896.45	4204467.44



ANEXO I / ANEXE 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 Sierra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).

N.º	X	Y															
7607	683939.95	4204469.94	7651	684073.19	4204540.32	7695	684211.44	4204681.04	7739	684350.17	4204829.19	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	4204881.93	7784	684578.29	4204941.31	7828	684739.42	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	4204942.33	7833	684793.41	4204984.00
7614	683947.45	4204481.94	7658	684102.06	4204556.70	7702	684234.44	4204696.44	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	684236.88	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	684598.04	4204942.33	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	4204943.31	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	4204501.37	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	683951.15	4204504.57	7665	684102.94	4204602.07	7709	684247.44	4204713.07	7753	684415.30	4204918.06	7797	684621.79	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	4204919.19	7798	684625.16	4204931.31	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	4204622.90	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	4204919.31	7802	684632.66	4204929.56	7846	684880.15	4204962.06
7627	683959.22	4204518.32	7671	684116.94	4204626.94	7715	684275.06	4204744.70	7759	684440.67	4204918.19	7803	684636.79	4204923.31	7847	684899.65	4204996.43
7628	683960.05	4204519.20	7672	684120.81	4204629.32	7716	684279.04	4204748.44	7760	684453.93	4204915.69	7804	684641.92	4204929.19	7848	684929.91	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	684652.04	4204930.33	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	4204895.93
7634	683987.82	4204525.20	7678	684140.81	4204637.07	7722	684296.18	4204758.94	7766	684543.67	4204909.56	7810	684654.42	4204935.06	7854	685055.51	4204987.44
7635	683991.19	4204526.44	7679	684145.68	4204638.57	7723	684298.44	4204760.44	7767	684558.67	4204912.06	7811	684655.42	4204936.09	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	4204939.36	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	4204946.56	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	4204956.31	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	4204973.33	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	685184.27	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	4204859.33	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	4204954.69	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	4204963.06	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	4204974.43	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	4204974.33	7870	685236.76	4205285.42



ANEXO I / ANEXX 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 Sierra Escalona i el seu entorn mitjançant coordenades UTM (ETR S89, Fus 30).

N.º	X	Y	N.º	X	Y															
7811	685238.01	4205288.30	7915	685343.76	4205401.92	7959	685763.11	4205802.67	8003	686347.84	4206001.03	8047	686687.52	4206206.77	8091	686909.32	4206271.65			
7812	685239.39	4205290.68	7916	685344.01	4205403.18	7960	685778.24	4205811.54	8004	686373.34	4206005.40	8048	686690.70	4206206.40	8092	686912.56	4206272.52			
7813	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			
7814	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			
7815	685244.01	4205298.42	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			
7816	685245.39	4205300.95	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			
7817	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			
7818	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			
7819	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	685343.39	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	685342.16	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	685349.14	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	685349.13	4205424.55	7971	685876.61	4205858.54	8015	686474.79	4206224.03	8059	686776.82	4206206.40	8103	686959.32	4206275.27			
7884	685270.63	4205320.92	7928	685348.76	4205422.30	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	685348.89	4205440.92	7973	685915.98	4205871.66	8017	686506.84	4206223.28	8061	686788.06	4206207.03	8105	686988.94	4206277.02			
7886	685273.76	4205322.92	7930	685390.26	4205449.42	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	4205449.05	7975	685963.36	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	4206266.89			
7891	685281.99	4205331.05	7935	685402.01	4205568.17	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	686805.04	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	4206218.66	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	686544.33	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	686073.80	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	4206226.42	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	685426.01	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	686204.66	4205964.66	8034	686632.20	4206216.28	8078	686852.32	4206234.59	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	686223.95	4205969.53	8036	686637.95	4206215.28	8080	686862.06	4206241.15	8124	687066.05	4206304.39			
7905	685323.26	4205371.05	7949	685446.00	4205610.29	7993	686234.99	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	686873.34	4206249.85	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	4206253.85	8128	687119.18	4206321.02			
7909	685335.63	4205386.92	7953	685467.62	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	685474.18	4205649.62	7998	686293.72	4206002.28	8042	686660.70	4206211.16	8086	686889.50	4206261.32	8130	687137.31	4206328.15			
7911	685341.63	4205396.18	7955	685483.00	4205651.53	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	685496.20	4205656.72	8000	686310.97	4206018.90	8044	686670.20	4206209.16	8088	686896.19	4206266.92	8132	687147.49	4206332.65			
7913	685343.26	4205399.55	7957	685496.78	4205677.07	8001	686320.59	4206027.90	8045	686678.95	4206207.90	8089								

ANEXO I / ANNEX I

Delimitación del ámbito territorial del Paisaje Protegido Serra 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).



DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

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
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
8137	687180.21	4206345.35	8181	687368.54	4206342.55	8225	687534.03	4206255.15	8269	687598.03	4206496.39	8313	688064.01	4206239.52
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
8139	687183.81	4206346.89	8183	687376.04	4206340.39	8227	687548.53	4206256.52	8271	687602.66	4206488.52	8315	688163.88	4206230.65
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
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
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
8143	687197.05	4206352.65	8187	687395.54	4206335.02	8231	687558.79	4206277.52	8275	687622.66	4206455.27	8319	688326.19	4206215.94
8144	687200.18	4206354.27	8188	687399.17	4206331.27	8232	687560.79	4206283.15	8276	687628.91	4206448.52	8320	688372.87	4206212.27
8145	687202.68	4206355.89	8189	687402.80	4206328.39	8233	687562.29	4206287.65	8277	687635.29	4206434.52	8321	688401.62	4206210.39
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
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
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
8149	687211.31	4206362.27	8193	687416.92	4206322.32	8237	687567.03	4206303.89	8281	687674.52	4206368.05	8325	688438.75	4206208.65
8150	687216.55	4206366.27	8194	687420.30	4206322.39	8238	687568.66	4206309.52	8282	687684.02	4206352.89	8326	688440.49	4206208.65
8151	687221.80	4206370.39	8195	687423.30	4206320.52	8239	687570.16	4206315.52	8283	687693.65	4206337.65	8327	688440.86	4206208.65
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
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
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
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
8156	687231.92	4206380.27	8200	687437.79	4206316.27	8244	687577.91	4206323.65	8288	687720.65	4206301.02	8332	688747.48	4206232.27
8157	687233.04	4206382.52	8201	687440.29	4206315.95	8245	687579.16	4206366.27	8289	687723.65	4206298.02	8333	688783.97	4206234.02
8158	687234.54	4206386.02	8202	687445.29	4206314.52	8246	687580.53	4206374.39	8290	687727.15	4206295.05	8334	688799.10	4206225.39
8159	687235.92	4206389.65	8203	687454.53	4206312.99	8247	687591.53	4206383.15	8291	687731.02	4206291.52	8335	688824.47	4206237.65
8160	687237.54	4206392.52	8204	687463.66	4206311.15	8248	687592.29	4206391.15	8292	687737.65	4206285.82	8336	688868.23	4206241.15
8161	687238.92	4206394.65	8205	687469.03	4206310.15	8249	687593.03	4206396.65	8293	687744.78	4206282.02	8337	688891.23	4206244.52
8162	687240.17	4206396.39	8206	687471.53	4206309.52	8250	687593.53	4206401.02	8294	687756.52	4206278.65	8338	688934.81	4206246.03
8163	687241.17	4206397.52	8207	687473.03	4206303.89	8251	687593.91	4206405.27	8295	687754.02	4206276.65	8339	688941.85	4206246.52
8164	687242.04	4206397.52	8208	687474.66	4206307.89	8252	687594.29	4206409.52	8296	687758.52	4206274.65	8340	688957.23	4206247.27
8165	687244.54	4206396.02	8209	687476.79	4206306.02	8253	687594.53	4206413.65	8297	687766.90	4206271.65	8341	688966.97	4206247.52
8166	687249.80	4206392.27	8210	687478.91	4206304.15	8254	687594.79	4206417.65	8298	687777.15	4206268.39	8342	688972.47	4206248.27
8167	687255.30	4206398.52	8211	687480.79	4206302.55	8255	687595.03	4206421.39	8299	687786.90	4206266.02	8343	688910.59	4206251.02
8168	687259.92	4206395.65	8212	687482.29	4206301.39	8256	687595.53	4206424.52	8300	687795.52	4206264.39	8344	688909.46	4206254.52
8169	687260.80	4206397.02	8213	687483.91	4206300.02	8257	687595.91	4206427.52	8301	687804.78	4206263.27	8345	689179.09	4206262.15
8170	687263.54	4206395.27	8214	687485.91	4206298.39	8258	687596.53	4206431.15	8302	687824.28	4206261.39	8346	689214.22	4206265.15
8171	687271.04	4206351.89	8215	687488.16	4206296.65	8259	687597.66	4206436.15	8303	687852.61	4206258.55	8347	689228.71	4206247.27
8172	687330.67	4206346.02	8216	687491.16	4206294.39	8260	687599.03	4206443.89	8304	687853.29	4206245.52	8348	689236.95	4206266.65
8173	687337.54	4206345.15	8217	687494.91	4206291.27	8261	687599.79	4206454.52	8305	687861.52	4206257.65	8349	689242.95	4206262.88
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
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
8176	687354.54	4206344.39	8220	687502.29	4206284.52	8264	687593.16	4206485.65	8308	687994.14	4206258.48	8352	689259.71	4206264.27
8177	687358.80	4206344.02	8221	687503.91	4206282.89	8265	687593.53	4206489.39	8309	688010.77	4206244.15	8353	689273.83	4206265.89
8178	687358.92	4206344.02	8222	687508.79	4206278.39	8266	687593.53	4206490.89	8310	688026.01	4206242.89	8354	689279.71	4206250.52

























