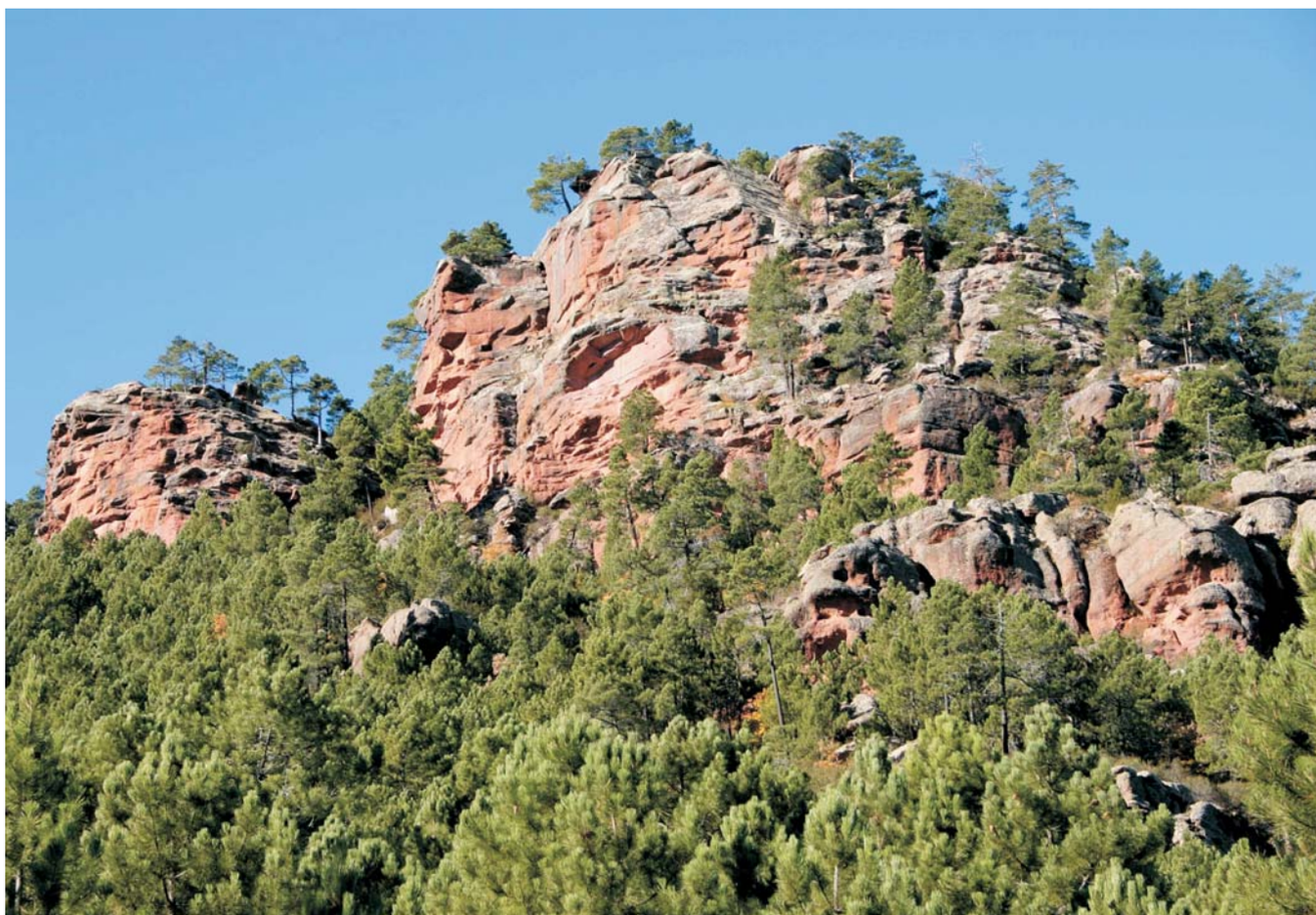


ESTUDIO DE LOS HÁBITATS DEL PAISAJE PROTEGIDO DE LOS PINARES DE RODENO Y SU ENTORNO

Memoria de resultados



Autores:

Silvia López Udías
Carlos Fabregat Llueca

Dirección facultativa:

Belén Leránóz Istúriz
(Gobierno de Aragón)

Tabla de contenidos	Página
1. Introducción	5
2. Método de trabajo	9
3. Resultados	13
3.1. Relación de hábitats y recintos	15
3.2. Flora singular del área	89
4. Conclusiones	123
4.1. Valoración de los hábitats	125
4.2. Estado de conservación	126
Anexo: Cartografía de los hábitats del Paisaje Protegido	129



Coloración otoñal de chopos en el Paisaje Protegido de los Pinares de Rodeno

1. Introducción

El Paisaje Protegido de los Pinares de Rodeno fue declarado mediante Decreto 91/1995, de 2 de mayo, de la Diputación General de Aragón, y ampliado mediante decreto 217/2007, de 4 de septiembre, del Gobierno de Aragón. Con esta actual ampliación el Paisaje Protegido ha pasado de tener 3.355,34 hectáreas a tener 6.849,05 hectáreas. Esta categoría de Espacios Naturales Protegidos se caracteriza por definir un lugar del medio natural merecedor de una protección especial por sus valores naturales, arqueológicos y arquitectónicos.

Dada la reciente ampliación de este Espacio Protegido, se ha considerado por parte del Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón la elaboración de una cartografía detallada de los hábitats del espacio y su entorno, que corresponden a parte de las hojas del Mapa Topográfico Nacional a escala 1:25.000, del IGN, 566-III, 566-IV, 589-I, 589-II, 589-III y 589-IV, que se sitúan en el extremo suroeste de la provincia de Teruel, en plena comarca de Albarracín. Incluyen el oeste de la Sierra de Albarracín, limitando por el este con la Sierra Carbonera, y en sentido noroeste a sureste abarca el territorio comprendido en los términos municipales de Albarracín, Bezas y Gea de Albarracín.

En esta región, bordeando los macizos paleozoicos, afloran materiales triásicos (conglomerados y areniscas del Buntsandstein) denominados popularmente rodenos, que caracterizan con sus colores rojizos el paisaje del entorno. Su particular morfología favorece la presencia de numerosos abrigos que han tenido una gran importancia para la ocupación humana y en donde se han conservado pinturas rupestres. Este singular enclave, con sus torreones, pasillos, viseras y abrigos, reúne valores naturales y culturales de gran interés. Destaca un conjunto de arte rupestre levantino de gran importancia, en el que se han contabilizado doce abrigos fechados entre los 6.000 y 1.500 a. C., que se distinguen del resto de representaciones levantinas de la Península Ibérica por el empleo del color blanco, por el gran tamaño de las figuras de bóvidos, por el estatismo de las mismas y por la sencillez en el trazo de las representaciones humanas.

Condicionada por la dominancia de los afloramientos triásicos, la vegetación del Paisaje Protegido está constituida mayoritariamente por pinares de pino rodeno o resinero (*Pinus pinaster*), con un sotobosque caracterizado por el brezo (*Erica scoparia*), la brecina (*Calluna vulgaris*), el cantueso (*Lavandula pedunculata*), diversas especies de jaras (*Cistus laurifolius*, *C. populifolius*, *C. salviifolius*) y otras plantas como *Halimium umbellatum* subsp. *viscosum* o *Tuberaria lignosa*. La *gayuba* (*Arctostaphylos uva-ursi*) tapiza también con frecuencia el suelo en las laderas más húmedas. Sin embargo, la vegetación climácica del territorio, en las zonas de ombroclima subhúmedo, corresponde a los melojares de *Luzulo forsteri-Quercetum pyrenaicae*, y así en los enclaves más húmedos aparecen bosquetes de melojo (*Quercus pyrenaica*), donde se encuentran interesantes especies como *Ilex aquifolium*, *Taxus baccata*, *Euonymus europaeus*, *Trifolium rubens*, *Sanicula europaea* o *Potentilla recta*, muchas de ellas típicamente eurosiberianas con escasa presencia en la región mediterránea de la Península Ibérica. La naturaleza silíceica de estos sustratos propicia también la presencia aquí de especies silicícolas de óptimo atlántico o iberoatlántico, que se encuentran en este entorno próximas al límite oriental de su distribución ibérica (*Calluna vulgaris*, *Erica cinerea*, *Quercus pyrenaica*, *Lavandula pedunculata*). Resulta también destacable la presencia de

algunos endemismos ibéricos como *Biscutella atropurpurea* o *Linaria repens* subsp. *blanca*.

Los espacios abiertos están cubiertos por brezales y jarales, y en sus claros se presentan pastizales anuales con especies características de suelos arenosos como *Tuberaria guttata*, *Evax lasiocarpa*, *Chaetonychia cymosa*, *Spergularia segetalis* o *Sagina apetala*. Los grandes bloques de rocas que caracterizan el paisaje albergan también una buena representación de helechos y especies rupícolas, como *Asplenium billotii*, *A. septentrionale*, *Polypodium vulgare*, *Dryopteris filix-mas*, *Umbilicus rupestris* o *Hieracium schmidtii*. Finalmente, es interesante mencionar que algunas depresiones del entorno del Paisaje Protegido acumulan agua, creándose lagunas temporales como la Balsa del Pinar, cerca de Rubiales, donde aparecen especies características como *Mentha cervina*, *Damasonium polyspermum*, *Juncus tenageia*, *J. pygmaeus* y el endemismo ibérico *Tanacetum vahlii*.

En este entorno, que constituye un excelente hábitat para especies animales de carácter forestal, aparecen también un gran número de aves insectívoras, como el agateador común (*Certhia brachydactyla*), el trepador azul (*Sitta europaea*), los reyezuelos (*Regulus regulus*, *R. ignicapillus*), el pico picapinos (*Dendrocopos major*) y la abubilla (*Upupa epops*), entre otros. También destaca la presencia del búho chico (*Asio otus*), el cárabo (*Strix aluco*), el gavián (*Accipiter nisus*), el azor (*A. gentilis*), el águila calzada (*Hieraaetus pennatus*) y el cernícalo (*Falco tinnunculus*). En el ambiente de los frecuentes roquedos destaca el águila real (*Aquila chrysaetos*), el halcón peregrino (*Falco peregrinus*) y el búho real (*Bubo bubo*). Entre los mamíferos, destaca la presencia del jabalí (*Sus scrofa*), el corzo (*Capreolus capreolus*), el ciervo (*Cervus elaphus*), el zorro (*Vulpes vulpes*), la garduña (*Martes foina*), el gato montes (*Felix sylvestris*), la ardilla (*Sciurus vulgaris*) y la liebre (*Lepus granatensis*).

En el presente trabajo se ha realizado el estudio de los hábitats del espacio protegido y una banda perimetral de aproximadamente 1 km de anchura, delimitada en función de las cuadrículas UTM de 1 km de lado. Se incluye igualmente un catálogo comentado de la flora singular de este entorno, y se presenta como expresión gráfica de la cartografía el mapa de vegetación del Paisaje Protegido de los Pinares de Rodeno.

2. Método de trabajo

El método de trabajo empleado ha seguido básicamente la metodología indicada en el Pliego de Condiciones Técnicas Particulares de la propuesta.

Inicialmente, se ha realizado una fotointerpretación previa en la que se han individualizado recintos visualmente homogéneos que presumiblemente corresponden a un mismo tipo de vegetación. El conocimiento previo de la vegetación del territorio y la experiencia de trabajos cartográficos anteriores en este ámbito geográfico ha permitido optimizar esta primera fotointerpretación, facilitándose así la comprobación posterior en los trabajos de campo. La delimitación inicial de los recintos se ha realizado a escala 1:12.500 sobre ortofotomapas en color de Aragón y del SIG Oleícola Español (Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación 1997-1998).

En los trabajos de campo se ha comprobado el contenido de los recintos, identificándose el tipo o tipos de comunidades vegetales que contienen y la posible presencia de especies catalogadas, rodales excepcionales o cualquier otra singularidad botánica. Se han modificado los límites de los recintos previos cuando ha sido necesario, y se han tomado datos del estado de conservación de las comunidades para su incorporación a la base de datos que gestionará el contenido de los recintos.

La tipología de vegetación utilizada ha sido la establecida en la Lista de Hábitats de Aragón (versión 4.02, Gobierno de Aragón 2007), basada en la adaptación al territorio aragonés de los hábitats del *CORINE Biotopes Manual: Habitats of the European Community*. Los contenidos de los recintos se han incorporado a una base de datos en formato Microsoft Access. En esta base de datos, cada recinto es identificado por un número de referencia que corresponde al número del registro en el que se indican los tipos de hábitats contenidos. Para cada hábitat se indica su porcentaje de cobertura en el recinto y su estado de conservación, en una escala desde 1 (bajo) hasta 3 (alto). Cualquier otra información reseñable sobre los recintos o los hábitats se indica en el campo de observaciones.

Finalmente, tras los trabajos de campo se ha realizado la digitalización vectorial de los recintos mediante el programa ESRI ArcView GIS versión 3.3, sobre las ortofotografías en color a escala 1:5.000 de Aragón en formato digital, generando una cobertura de vegetación en formato *shapefile* (shp). En la cartografía digital generada, cada recinto lleva como identificador el mismo número de referencia con el que aparece su contenido en la base de datos.

Se incluye también la relación de flora singular del ámbito general del estudio, donde se presentan las especies de mayor valor ecológico y biogeográfico del territorio estudiado. Para ello, se han tenido en cuenta la bibliografía botánica, los trabajos anteriores en el área y la nueva información aportada por los trabajos de campo. Para cada especie se indica su área de distribución general, en la Península Ibérica y en Aragón, y se comentan sus peculiaridades y localización en el territorio.

3. Resultados

3.1. Relación de hábitats y recintos

Se indica a continuación la relación de hábitats reconocidos en el Paisaje Protegido de los Pinares de Rodeno y su entorno. Se muestran en la tabla el código CORINE del hábitat, su descripción, su correspondencia con los hábitats de la Directiva 92/43 de la Unión Europea (Directiva de Hábitats) y el número de recintos en los que se presenta cada hábitat.

D92/43	HABITAT	Descripción	nº recintos
1430	15.721	Matorrales con dominancia de <i>Salsola vermiculata</i> (sisallares), ontina (<i>Artemisia hierba-alba</i>), sisallo royo (<i>Kochia prostrata</i>), cenizo (<i>Atriplex halimus</i>),... halonitrófilos, de suelos áridos de la Depresión del Ebro	5
1520	15.923	Matorrales de asnallo (<i>Ononis tridentata</i>), de suelos arcillosos yesíferos	5
3140	22.15	Aguas dulces estancadas oligomesotróficas, ricas en carbonatos	1
0000	22.33	Comunidades de terófitos altos (<i>Bidens tripartita</i> , <i>Polygonum persicaria</i> , <i>Ranunculus sceleratus</i> , ...), poco o muy nitrófilas, de suelos fangosos, inundables	1
3170	22.3418	Otras comunidades de pequeñas hierbas (<i>Juncus bufonius</i> , <i>Lythrum sp. pl.</i> ,...), de lugares temporalmente empapados o húmedos de tierra baja	1
3150-3290	22.422	Comunidades sumergidas de hierbas pequeñas o medianas (<i>Potamogeton densus</i> y otros potamogetos, <i>Elodea</i> , <i>Najas</i> , <i>Zannichellia</i> , <i>Ceratophyllum</i> ,...), de aguas dulces estancadas	1
3290	22.4315	Poblaciones de <i>Polygonum amphibium</i> , radicales y con hojas flotantes, de aguas dulces estancadas o muy lentas, de tierra baja y de la montaña media	1
0000	22.432	Comunidades de hierbas radicales con hojas flotantes o sumergidas (<i>Callitriche sp.</i> , <i>Ranunculus gr. aquatilis</i>), de aguas dulces estancadas, someras y de nivel fluctuante	1
3250	24.225	Comunidades abiertas de yerba besquera (<i>Andryala ragusina</i>), <i>Glaucium flavum</i> ,... de guijarrales de ramblas y torrenteras de tierra baja (y de la montaña media)	1
4060	31.432	Matorrales prostrados de sabina rastrera (<i>Juniperus sabina</i>), de pendientes solanas y rocosas, en los pisos altimontano, subalpino y oromediterráneo	3
4060	31.433	Matorrales prostrados de enebro (<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>), de pendientes solanas y rocosas	4
4090	31.7413	Matorrales xeroacánticos de cojín de monja (<i>Erinacea anthyllis</i>), calcícolas, de crestas y laderas venteadas, del Sistema Ibérico	3
4090	31.7453	Matorrales xeroacánticos de <i>Genista pumila</i> , calcícolas, de crestas y laderas venteadas, con suelo esquelético, del Sistema Ibérico	1
5110	31.8123	Matorrales de senera (<i>Amelanchier ovalis</i>), <i>Cotoneaster sp. pl.</i> , boj (<i>Buxus sempervirens</i>), <i>Rhamnus saxatilis</i> ,... calcícolas, de pendientes rocosas, secas, de la montaña media	3
0000	31.8127*	Saucales (bosquetes de <i>Sambucus nigra</i>), con betiguera (<i>Clematis vitalba</i>), zarzamoras (<i>Rubus ulmifolius</i>),... hígrófilos y subnitrófilos, ligados sobre todo a los bosques de ribera	1
5130	31.88	Enebrales (matorrales o bosquetes de <i>Juniperus communis</i>) de la montaña media	1
5130	31.882	Enebrales de <i>Juniperus communis</i> , poco o muy densos, colonizando landas de retama de escobas o de brechina	2
0000	31.893	Zarzales y márgenes con <i>Rosa sp. pl.</i> , <i>Berberis sp. pl.</i> , <i>Prunus sp. pl.</i> , <i>Ribes uva-crispa</i> , <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	24
0000	31.8D	Bosquetes de árboles caducifolios jóvenes, procedentes de rebrote o de colonización, estadios iniciales del bosque	2
0000	31.8G	Bosquetes de árboles aciculifolios jóvenes, procedentes de colonización, en estadios iniciales de los bosques montanos o subalpinos	1
9340	32.1124*	Maquias de carrasca (<i>Quercus rotundifolia</i>), acidófilas, de las áreas mediterráneas y del piso submontano	5
5210	32.1311	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus arborescente</i>)	10
5210	32.1321	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	61
5210	32.136	Maquias de sabina albar (<i>Juniperus thurifera</i> , <i>arborescente</i>)	6
0000	32.321*	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (<i>Erica scoparia</i>), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	9
0000	32.343	Jarales dominados por <i>Cistus populifolius</i> , silicícolas, de tierra baja	1
0000	32.344	Jarales dominados por <i>Cistus laurifolius</i>	2
0000	32.3441*	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	33
0000	32.42	Romerales (<i>Rosmarinus officinalis</i>), calcícolas, de tierra baja	8

D92/43	HABITAT	Descripción	nº recintos
0000	32.45	Matorrales bajos dominados por chinebro (<i>Juniperus oxycedrus</i>), calcícolas, de tierra baja	2
0000	32.46	Espriegares (poblaciones de <i>Lavandula latifolia</i>)	1
0000	32.47	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espiegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	39
0000	32.4811*	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	80
0000	32.48112*	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados	12
0000	32.4A12*	Matorrales de <i>Santolina chamaecyparissus</i> , xerófilos y subnitrófilos, de tierra baja	7
0000	32.4A2	Matorrales de artemisa (<i>Artemisia</i> sp. pl.), de tierra baja y de la montaña media	2
0000	32.631*	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	32
0000	32.66*	Matorrales prostrados (tapices) de gayuba (<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>), del piso montano, en el Prepirineo	6
6210	34.32615*	Pastos calcícolas y mesófilos, con <i>Onobrychis hispanica</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Galium verum</i> , <i>Cirsium acaule</i> ,... de la montaña media del Sistema Ibérico	3
0000	34.36	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	11
6220	34.511	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>) con terófitos, calcícolas, de tierra baja	2
0000	34.6322*	Pastos de estipas (<i>Stipa offneri</i> , <i>S. pennata</i> , <i>S. capillata</i>) con terófitos, calcícolas y xerófilos, de tierra baja (y del piso submontano)	4
0000	34.721	Junquillares (pastos, a menudo con matas de <i>Aphyllanthes monspeliensis</i>), calcícolas, de las áreas mediterráneas y de la montaña media poco lluviosa	3
0000	34.73	Pastos xerófilos, supramediterráneos, sobre suelos crioturbados, con <i>Festuca hystrix</i> , <i>Poa ligulata</i> , <i>Armeria bigerrensis</i> , <i>Ononis</i> sp. pl., ... del Sistema Ibérico	5
0000	35.32*	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja	22
0000	35.51	Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con <i>Corynephorus canescens</i> , del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo)	8
6420	37.4	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoideas higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	15
0000	37.5	Pastos y céspedes de suelos arcilloso-margosos, temporalmente inundados, de tierra baja	1
9230	41.61	Melojares (bosques de <i>Quercus pyrenaica</i>), acidófilos ibéricos	6
9240	41.771	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	16
0000	42.5A	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), calcícolas, oromediterráneos, de la Península Ibérica	4
0000	42.5A2	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), calcícolas, con sotobosque de gayuba (<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>) o enebros (<i>Juniperus</i> sp. pl.)	1
0000	42.5B2	Bosques de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), acidófilos y xerófilos, del Sistema Ibérico	1
0000	42.5E	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) sin sotobosque forestal, o repoblados	4
9530	42.633	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	53
0000	42.67	Pinares de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones	11
9540	42.821	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	74
9540	42.8211	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	78
9540	42.829*	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	10
9560	42.A21	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	118
0000	42.B3*	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	19
0000	42.B5*	Otros bosques mixtos de coníferas	1
3240	44.124	Salguerales de montaña	1
92A0	44.611	Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media)	8
92A0	44.6112*	Alamedas (y choperas) con <i>Rubia tinctorum</i>	3
9340	45.3412	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	46
9340	45.3416*	Carrascales con robles (<i>Quercus faginea</i> , <i>Q. subpyrenaica</i> , <i>Q. x cerrioides</i> , <i>Q. pubescens</i>), de tierra baja y del piso submontano	2
9340	45.3417*	Carrascales con pinos (<i>Pinus</i> sp. pl.)	9
9340	45.3418*	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	17
0000	61.52*	Terreros erosionados (cárcavas) arcillosos o gresosos, silíceos, con vegetación muy dispersa o casi desnudos	4
8210	62.1111	Rocas calcáreas con vegetación casmofítica, termófila, de las áreas mediterráneas	1
8210	62.1124*	Roquedos calizos del Sistema Ibérico (meso, supra y oromediterráneos)	3
8220	62.22	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	36

D92/43	HABITAT	Descripción	nº recintos
8220	62.28	Rocas silíceas, cálidas y secas (con <i>Cheilanthes tinaei</i>), de las áreas mediterráneas	6
0000	62.42	Rocas silíceas colonizadas por líquenes	1
0000	82.31*	Cultivos herbáceos extensivos de suelos húmedos (a menudo de regadío o de áreas muy lluviosas)	5
0000	82.33*	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	125
0000	83.18	Otros cultivos arbóreos	1
0000	83.3112	Plantaciones de pino laricio de Austria (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>nigra</i>) y de otros pinos europeos	2
0000	83.3113	Plantaciones de cipreses (<i>Cupressus sempervirens</i>) y de otras cupresáceas europeas	2
0000	83.321	Plantaciones de chopos (<i>Populus</i> sp. pl.)	4
0000	85.2	Pequeños parques y plazas públicas con vegetación	1
0000	86.2	Poblados y pueblos (y pequeñas ciudades)	7
0000	86.3	Áreas industriales activas	1
0000	86.411	Extracciones de arcillas y arenas	1
0000	87.1	Cultivos abandonados	7
0000	87.22*	Comunidades ruderales de montaña	2

Los hábitats reconocidos se distribuyen en diversas proporciones y combinaciones en los recintos que se han delimitado en la cartografía de vegetación. Estos recintos se enumeran a continuación, ordenados por su identificador o número de referencia, y se indica para cada uno de ellos los hábitats que contiene, el porcentaje de cobertura de cada hábitat y su estado de conservación, más las observaciones si es el caso.

Como expresión gráfica de la cartografía, se presenta como anexo el mapa de vegetación de la superficie del Paisaje Protegido de los Pinares de Rodeno. Para la realización de este mapa de modo que resulte de fácil interpretación, se ha representado para cada recinto el hábitat mayoritario, en porcentaje de cobertura, y se ha simplificado la denominación del hábitat, apareciendo en la leyenda del mapa una denominación de los hábitats más escueta y relacionada con el aspecto fisionómico del tipo de vegetación que representa. Cada recinto aparece etiquetado con su identificador o número de referencia, de manera que pueda consultarse en la relación de recintos la composición completa de hábitats del recinto.

Se muestra en la siguiente tabla la leyenda del mapa de hábitats, con la denominación de hábitats empleada y su correspondencia con los códigos CORINE.

HÁBITAT (denominación simplificada)	Códigos CORINE
Aliagar	32.4811, 32.48112
Brezal	32.321
Carrascal	45.3412, 45.3416, 45.3417, 32.1124
Chopera	44.611, 44.6112
Cultivos	82.31, 82.33, 87.1
Enebral	32.1311
Guillomeda	31.8123
Herbazal ruderal	87.22
Jaral laurifolio	32.3441
Juncal	37.4
Laguna	22.15, 22.33, 22.3418, 22.4315, 22.432
Lastonar	34.36, 34.511, 35.32, 35.52
Matorral de bocheta	32.4A12

Matorral de espliego y salvia	32.46, 32.631
Matorral xeroacántico	31.7413, 31.7453
Melajar	41.61
Pastos mesófilos	34.32615
Pastos vivaces silicícolas	35.22
Pastos xerófilos de montaña	34.73
Pinar de rodeno	42.821, 42.8211
Pinar de rodeno (repoblación)	42.829
Pinar mixto (albar/negral)	42.B3
Pinar negral	42.633
Pinar negral (repoblación)	42.67
Quejigar	41.771
Roquedo silíceo	62.22, 62.28, 62.42
Sabinar albar	42.A21
Sabinar negral	32.1321
Sabinar rastrero	31.432
Tomillar	32.47

1	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
	<input type="checkbox"/> 62.1124*	8210	Roquedos calizos del Sistema Ibérico (meso, supra y oromediterráneos)	100 1
2	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar		Albarracín	
	<input type="checkbox"/> 86.2	0000	Poblados y pueblos (y pequeñas ciudades)	100 0
3	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar		Polígono industrial de Albarracín	
	<input type="checkbox"/> 86.3	0000	Áreas industriales activas	100 0
4	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
	<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	60 1
	<input type="checkbox"/> 32.4A12*	0000	Matorrales de <i>Santolina chamaecyparissus</i> , xerófilos y subnitrófilos, de tierra baja	40 2
5	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
	<input type="checkbox"/> 32.4A12*	0000	Matorrales de <i>Santolina chamaecyparissus</i> , xerófilos y subnitrófilos, de tierra baja	100 1
6	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar		Albarracín	
	<input type="checkbox"/> 85.2	0000	Pequeños parques y plazas públicas con vegetación	100 0
7	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
	<input type="checkbox"/> 37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales graminoideos higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	20 2
	<input type="checkbox"/> 44.6112*	92A0	Alamedas (y choperas) con <i>Rubia tinctorum</i>	80 2
8	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar		Repoblación	
	<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20 2
	<input type="checkbox"/> 42.67	0000	Pinares de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones	80 1
9	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
	<input type="checkbox"/> 42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100 1
10	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar		Arrabal de Santa Bárbara	
	<input type="checkbox"/> 86.2	0000	Poblados y pueblos (y pequeñas ciudades)	100 0
11	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar		Arrabal	
	<input type="checkbox"/> 86.2	0000	Poblados y pueblos (y pequeñas ciudades)	100 0

12	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar	Arrabal		
<input type="checkbox"/>	86.2	0000	Poblados y pueblos (y pequeñas ciudades)	100	0
13	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	44.6112*	92A0	Alamedas (y choperas) con <i>Rubia tinctorum</i>	100	2
14	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	15.721	1430	Matorrales con dominancia de <i>Salsola vermiculata</i> (sisallares), ontina (<i>Artemisia hierba-alba</i>), sisallo royo (<i>Kochia prostrata</i>), cenizo (<i>Atriplex halimus</i>),... halonitrófilos, de suelos áridos de la Depresión del Ebro	40	2
<input type="checkbox"/>	15.923	1520 *	Matorrales de asnallo (<i>Ononis tridentata</i>), de suelos arcillosos yesíferos	10	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	50	2
15	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	2
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	90	2
16	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar	Urbanización Valdevécar		
<input type="checkbox"/>	86.2	0000	Poblados y pueblos (y pequeñas ciudades)	100	0
17	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	15.721	1430	Matorrales con dominancia de <i>Salsola vermiculata</i> (sisallares), ontina (<i>Artemisia hierba-alba</i>), sisallo royo (<i>Kochia prostrata</i>), cenizo (<i>Atriplex halimus</i>),... halonitrófilos, de suelos áridos de la Depresión del Ebro	40	2
<input type="checkbox"/>	15.923	1520 *	Matorrales de asnallo (<i>Ononis tridentata</i>), de suelos arcillosos yesíferos	10	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	50	2
18	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	31.8127*	0000	Saucales (bosquetes de <i>Sambucus nigra</i>), con betiguera (<i>Clematis vitalba</i>), zarzamoras (<i>Rubus ulmifolius</i>),... higrófilos y subnitrófilos, ligados sobre todo a los bosques de ribera	10	2
<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncuales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales graminoideas higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	10	2
<input type="checkbox"/>	82.31*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de suelos húmedos (a menudo de regadío o de áreas muy lluviosas)	70	0
<input type="checkbox"/>	83.321	0000	Plantaciones de chopos (<i>Populus</i> sp. pl.)	10	0
19	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes uva-crispa</i> , <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	10	1

<input type="checkbox"/>	32.4A12*	0000	Matorrales de Santolina chamaecyparissus, xerófilos y subnitrófilos, de tierra baja	5	1
<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoles hígrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	10	1
<input type="checkbox"/>	82.31*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de suelos húmedos (a menudo de regadío o de áreas muy lluviosas)	75	0
<hr/>					
20	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	15.923	1520	* Matorrales de asnallo (<i>Ononis tridentata</i>), de suelos arcillosos yesíferos	30	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	70	2
<hr/>					
21	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	100	2
<hr/>					
22	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.4A12*	0000	Matorrales de Santolina chamaecyparissus, xerófilos y subnitrófilos, de tierra baja	70	1
<input type="checkbox"/>	87.22*	0000	Comunidades ruderales de montaña	30	0
<hr/>					
23	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes uva-crispa</i> , <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	20	2
<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoles hígrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	60	2
<input type="checkbox"/>	83.321	0000	Plantaciones de chopos (<i>Populus</i> sp. pl.)	20	0
<hr/>					
24	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	40	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	60	2
<hr/>					
25	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	82.31*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de suelos húmedos (a menudo de regadío o de áreas muy lluviosas)	100	0
<hr/>					
26	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	15.721	1430	Matorrales con dominancia de <i>Salsola vermiculata</i> (sisallares), ontina (<i>Artemisia hierba-alba</i>), sisallo royo (<i>Kochia prostrata</i>), cenizo (<i>Atriplex halimus</i>),... halonitrófilos, de suelos áridos de la Depresión del Ebro	20	2
<input type="checkbox"/>	15.923	1520	* Matorrales de asnallo (<i>Ononis tridentata</i>), de suelos arcillosos yesíferos	20	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	60	2

27	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.48112 0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados	90	1
<input type="checkbox"/>	45.3412 9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	1
28	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.47 0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/>	45.3412 9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	90	2
29	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.1321 5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	1
<input type="checkbox"/>	32.47 0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	70	2
<input type="checkbox"/>	45.3412 9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20	1
30	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.1321 5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	1
<input type="checkbox"/>	32.47 0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	90	2
31	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	45.3412 9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	5	1
<input type="checkbox"/>	82.33* 0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0
32	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	45.3412 9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	1
<input type="checkbox"/>	82.33* 0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	90	0
33	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.47 0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/>	45.3412 9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	90	2
34	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.47 0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	30	2

<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	70	2
<hr/>					
35	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	50	2
<input type="checkbox"/>	62.1111	8210	Rocas calcáreas con vegetación casmofítica, termófila, de las áreas mediterráneas	50	2
<hr/>					
36	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	Presencia de Rhamnus lycioides finícola con el sabinar negral
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	2
<input type="checkbox"/>	32.136	5210	Maquias de sabina albar (Juniperus thurifera, arborescente)	20	2
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (Salvia lavandulifolia), Santolina chamaecyparissus s.l., Lavandula latifolia y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	60	2
<hr/>					
37	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	50	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	25	2
<input type="checkbox"/>	32.4A12*	0000	Matorrales de Santolina chamaecyparissus, xerófilos y subnitrófilos, de tierra baja	25	2
<hr/>					
38	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	90	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	2
<hr/>					
39	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	70	2
<hr/>					
40	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) colonizando campos abandonados	90	1
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	1
<hr/>					
41	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	80	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20	2

42	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30 1
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	70 2
43	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20 2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	80 2
44	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
45	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	40 2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20 1
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	40 1
46	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20 2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	50 2
47	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30 2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	40 2
48	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
49	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	15.923	1520 *	Matorrales de asnal (Ononis tridentata), de suelos arcillosos yesíferos	20 2
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	50 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30 1

50	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	15.721	1430	Matorrales con dominancia de <i>Salsola vermiculata</i> (sisallares), ontina (<i>Artemisia hierba-alba</i>), sisallo royo (<i>Kochia prostrata</i>), cenizo (<i>Atriplex halimus</i>),... halonitrófilos, de suelos áridos de la Depresión del Ebro	40 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	50 2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10 1

51	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20 2
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	70 2

52	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	15.721	1430	Matorrales con dominancia de <i>Salsola vermiculata</i> (sisallares), ontina (<i>Artemisia hierba-alba</i>), sisallo royo (<i>Kochia prostrata</i>), cenizo (<i>Atriplex halimus</i>),... halonitrófilos, de suelos áridos de la Depresión del Ebro	20 2
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10 1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	70 2

53	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus arborescente</i>)	20 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30 2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	50 1

54	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30 2
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	30 2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	40 2

55	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	100 2

56	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.136	5210	Maquias de sabina albar (<i>Juniperus thurifera</i> , <i>arborescente</i>)	20 1

<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	50	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30	1

57 visto revisar

<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncuales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoles higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	30	2
<input type="checkbox"/>	44.6112*	92A0	Alamedas (y choperas) con <i>Rubia tinctorum</i>	20	2
<input type="checkbox"/>	82.31*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de suelos húmedos (a menudo de regadío o de áreas muy lluviosas)	30	0
<input type="checkbox"/>	83.321	0000	Plantaciones de chopos (<i>Populus</i> sp. pl.)	20	0

58 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	2
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	60	2

59 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	60	2

60 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	40	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	60	2

61 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes uva-crispa</i> , <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	10	2
<input type="checkbox"/>	34.36	0000	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	10	2
<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncuales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoles higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	10	2
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	70	2

62 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
--------------------------	-----------------	------	---	----	---

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40	1
<input type="checkbox"/>	45.3417*	9340	Carrascales con pinos (<i>Pinus</i> sp. pl.) <i>Con P. pinaster</i>	30	1
<hr/>					
63	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	40	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	60	2
<hr/>					
64	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus arborescente</i>)	20	2
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	30	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	1
<input type="checkbox"/>	45.3417*	9340	Carrascales con pinos (<i>Pinus</i> sp. pl.) <i>Con P. pinaster</i>	30	2
<hr/>					
65	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	1
<input type="checkbox"/>	42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones <i>Repoblación</i>	80	1
<hr/>					
66	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
<hr/>					
67	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	60	1
<input type="checkbox"/>	34.511	6220	* Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>) con terófitos, calcícolas, de tierra baja	40	1
<hr/>					
68	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	1
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	40	1
<input type="checkbox"/>	34.511	6220	* Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>) con terófitos, calcícolas, de tierra baja	40	1
<hr/>					
69	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	60	2

<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	40	2
<hr/>					
70	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados	100	1
<hr/>					
71	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar		Gea de Albarracín		
<input type="checkbox"/>	86.2	0000	Poblados y pueblos (y pequeñas ciudades)	100	0
<hr/>					
72	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
<hr/>					
73	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes uva-crispa</i> , <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	20	1
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea</i> arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	60	2
<hr/>					
74	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea</i> arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	1
<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados	60	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	20	0
<hr/>					
75	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	10	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	90	0
<hr/>					
76	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados	100	1
<hr/>					
77	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes uva-crispa</i> , <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	20	2
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	80	0
<hr/>					
78	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	2

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	80	2
<hr/>					
79	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
<hr/>					
80	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	83.3113	0000	Plantaciones de cipreses (<i>Cupressus sempervirens</i>) y de otras cupresáceas europeas	100	0
<hr/>					
81	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
<hr/>					
82	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus</i> arborescente)	30	1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	70	2
<hr/>					
83	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes uva-crispa</i> , <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	20	2
<input type="checkbox"/>	32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus</i> arborescente)	10	1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	70	2
<hr/>					
84	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.45	0000	Matorrales bajos dominados por chinebro (<i>Juniperus oxycedrus</i>), calcícolas, de tierra baja	20	1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	80	1
<hr/>					
85	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus</i> arborescente)	90	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	10	2
<hr/>					
86	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/>	45.3417*	9340	Carrascales con pinos (<i>Pinus</i> sp. pl.) <i>Con P. pinaster</i>	80	2
<hr/>					
87	<input type="checkbox"/>	visto	<input checked="" type="checkbox"/>	revisar	
<input checked="" type="checkbox"/>	32.344	0000	Jarales dominados por <i>Cistus laurifolius</i>	100	2

88 <input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar					
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
<input type="checkbox"/>	34.36	0000	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	10	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	50	2

89 <input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar					
<input type="checkbox"/>	34.36	0000	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	60	2
<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncuales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoles higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	30	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	2

90 <input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar					
<input type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30	2
<input type="checkbox"/>	62.28	8220	Rocas silíceas, cálidas y secas (con <i>Cheilanthes tinaei</i>), de las áreas mediterráneas	50	2

91 <input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar					
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	2
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	60	2
<input type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	2

92 <input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar					
<input type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40	2
<input type="checkbox"/>	62.28	8220	Rocas silíceas, cálidas y secas (con <i>Cheilanthes tinaei</i>), de las áreas mediterráneas	40	2

93 <input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar					
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	2

<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	70	2
<hr/>					
94	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes</i> uva-crispa, <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	30	2
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	70	0
<hr/>					
95	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	31.8123	5110	Matorrales de senera (<i>Amelanchier ovalis</i>), <i>Cotoneaster</i> sp. pl., boj (<i>Buxus sempervirens</i>), <i>Rhamnus saxatilis</i> ,... calcícolas, de pendientes rocosas, secas, de la montaña media	30	1
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes</i> uva-crispa, <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	30	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	40	2
<hr/>					
96	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	1
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	70	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	2
<hr/>					
97	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	40	2
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	30	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
<hr/>					
98	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes</i> uva-crispa, <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	10	2
<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados	50	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	40	0
<hr/>					
99	<input checked="" type="checkbox"/> visto <input type="checkbox"/> revisar				
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes</i> uva-crispa, <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	10	2
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	2

<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	40	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	40	2

100 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	--------	------	---	-----	---

101 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.8123	5110	Matorrales de senera (Amelanchier ovalis), Cotoneaster sp. pl., boj (Buxus sempervirens), Rhamnus saxatilis,... calcícolas, de pendientes rocosas, secas, de la montaña media	40	1
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides	20	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
<input type="checkbox"/>	87.1	0000	Cultivos abandonados	10	0

102 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.8123	5110	Matorrales de senera (Amelanchier ovalis), Cotoneaster sp. pl., boj (Buxus sempervirens), Rhamnus saxatilis,... calcícolas, de pendientes rocosas, secas, de la montaña media	20	1
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
<input type="checkbox"/>	42.67	0000	Pinares de pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii) sin sotobosque forestal, o repoblaciones <i>Repoblación</i>	40	1

103 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) colonizando campos abandonados	40	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	60	0

104 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	5	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0

105 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	2
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	10	2

<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	10	2
<input type="checkbox"/>	42.67	0000	Pinares de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones	50	1

Repoblación

106 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	2
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	40	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40	1

107 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100	2
--------------------------	---------------	------	--	-----	---

108 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100	2
--------------------------	---------------	------	--	-----	---

109 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	30	2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	70	2

110 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100	2
--------------------------	---------------	------	--	-----	---

111 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados	10	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	90	0

112 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	100	1
--------------------------	-----------------	------	---	-----	---

113 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	50	2
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	50	2

114	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	20 2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	30 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	50 2

115	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20 2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	80 2

116	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30 2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	50 2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20 2

117	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	25 2
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	20 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	25 2
<input type="checkbox"/>	45.3417*	9340	Carrascales con pinos (<i>Pinus</i> sp. pl.) <i>Con P. pinaster</i>	30 2

118	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40 2
<input type="checkbox"/>	62.28	8220	Rocas silíceas, cálidas y secas (con <i>Cheilanthes tinaei</i>), de las áreas mediterráneas	60 2

119	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40 2
<input type="checkbox"/>	62.28	8220	Rocas silíceas, cálidas y secas (con <i>Cheilanthes tinaei</i>), de las áreas mediterráneas	60 2

120	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	30 2
<input type="checkbox"/>	62.28	8220	Rocas silíceas, cálidas y secas (con <i>Cheilanthes tinaei</i>), de las áreas mediterráneas	70 2

121	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	20	2
<input type="checkbox"/> 34.36	0000	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	40	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40	1
122	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja	70	2
<input type="checkbox"/> 37.5	0000	Pastos y céspedes de suelos arcilloso-margosos, temporalmente inundados, de tierra baja	30	2
123	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	100	2
124	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 87.22*	0000	Comunidades ruderales de montaña	100	0
125	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	1
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	80	2
126	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus arborescente</i>)	30	2
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/> 45.3417*	9340	Carrascales con pinos (<i>Pinus</i> sp. pl.) <i>Con P. pinaster</i>	50	2
127	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 34.36	0000	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	30	2
<input type="checkbox"/> 41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	40	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30	2
128	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar	Con presencia de <i>Rhamnus lycioides</i> y otros elementos termófilos finícolas	
<input type="checkbox"/> 32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus arborescente</i>)	20	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	80	2

129	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	100	3
130	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	70	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	2
131	<input type="checkbox"/> visto	<input checked="" type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30	2
<input type="checkbox"/> 45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30	2
132	<input type="checkbox"/> visto	<input checked="" type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/> 42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	30	1
<input type="checkbox"/> 45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30	1
133	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	100	2
134	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	100	2
135	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input checked="" type="checkbox"/> 35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Incluye 35.22</i>	20	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	1
136	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	80	2

137	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	80	2
<input type="checkbox"/> 62.28	8220	Rocas silíceas, cálidas y secas (con <i>Cheilanthes tinaei</i>), de las áreas mediterráneas	20	2

138	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/> 42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	70	1
<input type="checkbox"/> 45.3416*	9340	Carrascales con robles (<i>Quercus faginea</i> , <i>Q. subpyrenaica</i> , <i>Q. x cerrioides</i> , <i>Q. pubescens</i>), de tierra baja y del piso submontano <i>Con Q. faginea</i>	10	1

139	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes uva-crispa</i> , <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	20	2
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	30	2
<input checked="" type="checkbox"/> 34.6322*	0000	Pastos de estipas (<i>Stipa offneri</i> , <i>S. pennata</i> , <i>S. capillata</i>) con terófitos, calcícolas y xerófilos, de tierra baja (y del piso submontano) <i>Incluye 35.31</i>	30	2
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	20	0

140	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales graminoides higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	40	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	60	2

141	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	50	2
<input type="checkbox"/> 45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	50	2

142	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40	2
<input type="checkbox"/> 45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	60	2

143	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	60	2

144 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|----------------|------|--|----|---|
| <input type="checkbox"/> | 32.631* | 0000 | Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja) | 10 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | 41.771 | 9240 | Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos | 60 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | 42.A21 | 9560 | Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos | 30 | 2 |
-
-

145 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|---------------|------|--|----|---|
| <input type="checkbox"/> | 41.771 | 9240 | Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos | 20 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | 42.633 | 9530 | * Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico | 50 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | 42.A21 | 9560 | Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos | 30 | 2 |
-
-

146 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|---------------|------|--|-----|---|
| <input type="checkbox"/> | 42.633 | 9530 | * Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico | 100 | 2 |
|--------------------------|---------------|------|--|-----|---|
-
-

147 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|---------------|------|--|-----|---|
| <input type="checkbox"/> | 42.633 | 9530 | * Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico | 100 | 2 |
|--------------------------|---------------|------|--|-----|---|
-
-

148 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|----------------|------|---|-----|---|
| <input type="checkbox"/> | 45.3412 | 9340 | Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico | 100 | 2 |
|--------------------------|----------------|------|---|-----|---|
-
-

149 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|------|---|----|---|
| <input type="checkbox"/> | 32.48112 | 0000 | Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados | 60 | 1 |
| <input type="checkbox"/> | 82.33* | 0000 | Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña | 40 | 0 |
-
-

150 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|----------------|------|---|----|---|
| <input type="checkbox"/> | 42.8211 | 9540 | Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos | 60 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | 62.22 | 8220 | Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica | 40 | 2 |
-
-

151 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|----------------|------|---|----|---|
| <input type="checkbox"/> | 42.8211 | 9540 | Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos | 90 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | 62.22 | 8220 | Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica | 10 | 2 |
-
-

152 visto revisar

-
- | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|------|---|----|---|
| <input type="checkbox"/> | 32.3441* | 0000 | Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media | 30 | 2 |
|--------------------------|-----------------|------|---|----|---|
-
-

<input type="checkbox"/>	32.66*	0000	Matorrales prostrados (tapices) de gayuba (<i>Arctostaphylos uva ursi</i>), del piso montano, en el Prepirineo	10	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	20	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	40	2

153 visto revisar

<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales graminoideos higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	30	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40	2
<input type="checkbox"/>	44.124	3240	Salguerales de montaña	30	2

154 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/>	32.66*	0000	Matorrales prostrados (tapices) de gayuba (<i>Arctostaphylos uva ursi</i>), del piso montano, en el Prepirineo	10	2
<input type="checkbox"/>	41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	60	2

155 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	20	2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	30	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	50	2

156 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.432	4060	Matorrales prostrados de sabina rastrera (<i>Juniperus sabina</i>), de pendientes solanas y rocosas, en los pisos altimontano, subalpino y oromediterráneo	10	2
<input type="checkbox"/>	34.73	0000	Pastos xerófilos, supramediterráneos, sobre suelos crioturbados, con <i>Festuca hystrix</i> , <i>Poa ligulata</i> , <i>Armeria bigerrensis</i> , <i>Ononis</i> sp. pl., ... del Sistema Ibérico	90	2

157 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.433	4060	Matorrales prostrados de enebro (<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>), de pendientes solanas y rocosas	10	2
<input type="checkbox"/>	34.6322*	0000	Pastos de estipas (<i>Stipa offneri</i> , <i>S. pennata</i> , <i>S. capillata</i>) con terófitos, calcícolas y xerófilos, de tierra baja (y del piso submontano)	40	2
<input type="checkbox"/>	34.73	0000	Pastos xerófilos, supramediterráneos, sobre suelos crioturbados, con <i>Festuca hystrix</i> , <i>Poa ligulata</i> , <i>Armeria bigerrensis</i> , <i>Ononis</i> sp. pl., ... del Sistema Ibérico	50	2

158	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 31.433	4060	Matorrales prostrados de enebro (<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>), de pendientes solanas y rocosas	20	2
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	20	2
<input type="checkbox"/> 34.73	0000	Pastos xerófilos, supramediterráneos, sobre suelos crioturbados, con <i>Festuca hystrix</i> , <i>Poa ligulata</i> , <i>Armeria bigerrensis</i> , <i>Ononis</i> sp. pl., ... del Sistema Ibérico	60	2

159	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 31.432	4060	Matorrales prostrados de sabina rastrera (<i>Juniperus sabina</i>), de pendientes solanas y rocosas, en los pisos altimontano, subalpino y oromediterráneo	50	2
<input type="checkbox"/> 34.6322*	0000	Pastos de estipas (<i>Stipa offneri</i> , <i>S. pennata</i> , <i>S. capillata</i>) con terófitos, calcícolas y xerófilos, de tierra baja (y del piso submontano)	20	2
<input type="checkbox"/> 34.73	0000	Pastos xerófilos, supramediterráneos, sobre suelos crioturbados, con <i>Festuca hystrix</i> , <i>Poa ligulata</i> , <i>Armeria bigerrensis</i> , <i>Ononis</i> sp. pl., ... del Sistema Ibérico	30	2

160	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.5A	0000	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), calcícolas, oromediterráneos, de la Península Ibérica	100	1

161	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/> 42.5A	0000	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), calcícolas, oromediterráneos, de la Península Ibérica	30	1
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2

162	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.5A	0000	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), calcícolas, oromediterráneos, de la Península Ibérica	100	1

163	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.5A	0000	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), calcícolas, oromediterráneos, de la Península Ibérica	20	1
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	80	2

164	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40	2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	60	2

165	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 31.432	4060	Matorrales prostrados de sabina rastrera (<i>Juniperus sabina</i>), de pendientes solanas y rocosas, en los pisos altimontano, subalpino y oromediterráneo	30	2
<input type="checkbox"/> 31.433	4060	Matorrales prostrados de enebro (<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>), de pendientes solanas y rocosas	30	2

32.136 5210 Maquias de sabina albar (*Juniperus thurifera*, arborescente) 40 2

166 visto revisar

32.4811* 0000 Aliagares (matorrales de *Genista scorpius*) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media 30 2

32.631* 0000 Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (*Salvia lavandulifolia*), *Santolina chamaecyparissus* s.l., *Lavandula latifolia* y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja) 30 2

42.A21 9560 Sabinares (*Juniperus thurifera*) ibéricos 40 2

167 visto revisar

42.B3* 0000 Bosques mixtos de pino royo (*Pinus sylvestris*) y pino negral (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) 5 1

82.33* 0000 Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña 95 0

168 visto revisar

82.33* 0000 Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña 100 0

169 visto revisar

82.33* 0000 Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña 100 0

170 visto revisar

32.631* 0000 Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (*Salvia lavandulifolia*), *Santolina chamaecyparissus* s.l., *Lavandula latifolia* y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja) 30 2

42.A21 9560 Sabinares (*Juniperus thurifera*) ibéricos 20 2

42.B3* 0000 Bosques mixtos de pino royo (*Pinus sylvestris*) y pino negral (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) 50 2

171 visto revisar

32.631* 0000 Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (*Salvia lavandulifolia*), *Santolina chamaecyparissus* s.l., *Lavandula latifolia* y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja) 10 2

42.B3* 0000 Bosques mixtos de pino royo (*Pinus sylvestris*) y pino negral (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) 90 2

172 visto revisar

31.893 0000 Zarzales y márgenes con *Rosa* sp. pl., *Berberis* sp. pl., *Prunus* sp. pl., *Ribes uva-crispa*, *Crataegus*, *Rubus*, etc., mesoxerófilos, localmente con *Hippophae rhamnoides* 30 2

32.631* 0000 Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (*Salvia lavandulifolia*), *Santolina chamaecyparissus* s.l., *Lavandula latifolia* y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja) 50 2

42.B3* 0000 Bosques mixtos de pino royo (*Pinus sylvestris*) y pino negral (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) 20 2

173	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/> 32.66*	0000	Matorrales prostrados (tapices) de gayuba (<i>Arctostaphylos uva ursi</i>), del piso montano, en el Prepirineo	20	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/> 42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	50	2

174	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	10	2
<input type="checkbox"/> 42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	90	2

175	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/> 42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	70	2

176	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	90	2

177	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	30	2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	70	2

178	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	90	2

179	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input checked="" type="checkbox"/> 35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	70	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	30	2

180	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	40	2

<input checked="" type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	40	2
<input type="checkbox"/>	42.5B2	0000	Bosques de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), acidófilos y xerófilos, del Sistema Ibérico	20	2

181 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.433	4060	Matorrales prostrados de enebro (<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>), de pendientes solanas y rocosas	10	2
<input type="checkbox"/>	31.7413	4090	Matorrales xeroacánticos de cojín de monja (<i>Erinacea anthyllis</i>), calcícolas, de crestas y laderas venteadas, del Sistema Ibérico	20	2
<input type="checkbox"/>	42.5E	0000	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) sin sotobosque forestal, o repoblados <i>Replacación reciente</i>	70	1

182 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.7453	4090	Matorrales xeroacánticos de <i>Genista pumila</i> , calcícolas, de crestas y laderas venteadas, con suelo esquelético, del Sistema Ibérico	50	2
<input type="checkbox"/>	34.6322*	0000	Pastos de estipas (<i>Stipa offneri</i> , <i>S. pennata</i> , <i>S. capillata</i>) con terófitos, calcícolas y xerófilos, de tierra baja (y del piso submontano)	20	2
<input type="checkbox"/>	42.5E	0000	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) sin sotobosque forestal, o repoblados <i>Replacación reciente</i>	30	1

183 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.46	0000	Espliegares (poblaciones de <i>Lavandula latifolia</i>)	50	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/>	42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	40	2

184 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.66*	0000	Matorrales prostrados (tapices) de gayuba (<i>Arctostaphylos uva ursi</i>), del piso montano, en el Prepirineo	10	2
<input type="checkbox"/>	41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	40	1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2
<input type="checkbox"/>	42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	30	2

185 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.5E	0000	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) sin sotobosque forestal, o repoblados <i>Replacación reciente</i>	80	1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	1
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	1

186 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

187	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 34.721	0000	Junquillares (pastos, a menudo con matas de <i>Aphyllanthes monspeliensis</i>), calcícolas, de las áreas mediterráneas y de la montaña media poco lluviosa	30	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/> 42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	40	2
188	<input type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 31.7413	4090	Matorrales xeroacánticos de cojín de monja (<i>Erinacea anthyllis</i>), calcícolas, de crestas y laderas venteadas, del Sistema Ibérico	70	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
189	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 34.73	0000	Pastos xerófilos, supramediterráneos, sobre suelos crioturbados, con <i>Festuca hystrix</i> , <i>Poa ligulata</i> , <i>Armeria bigerrensis</i> , <i>Ononis</i> sp. pl., ... del Sistema Ibérico	20	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	80	2
190	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	90	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	1
191	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	70	2
192	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	20	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	80	2
193	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	100	2
194	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 31.7413	4090	Matorrales xeroacánticos de cojín de monja (<i>Erinacea anthyllis</i>), calcícolas, de crestas y laderas venteadas, del Sistema Ibérico	40	2
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
<input type="checkbox"/> 42.5A2	0000	Pinares de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>), calcícolas, con sotobosque de gayuba (<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>) o enebros (<i>Juniperus</i> sp. pl.)	30	2

195	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 41.771	9240	Quejigales de Quercus faginea, ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	80	2
<input type="checkbox"/> 62.42	0000	Rocas silíceas colonizadas por líquenes	10	2

196	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 41.771	9240	Quejigales de Quercus faginea, ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	2

197	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 34.721	0000	Junquillares (pastos, a menudo con matas de Aphyllanthes monspeliensis), calcícolas, de las áreas mediterráneas y de la montaña media poco lluviosa	60	2
<input type="checkbox"/> 42.633	9530 *	Bosques de pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii) del Sistema Ibérico	40	2

198	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	50	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/> 42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (Pinus sylvestris) y pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii)	20	2

199	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/> 42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (Pinus sylvestris) y pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii)	70	2

200	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.5E	0000	Pinares de pino royo (Pinus sylvestris) sin sotobosque forestal, o repoblados <i>Repoblación</i>	100	1

201	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 34.721	0000	Junquillares (pastos, a menudo con matas de Aphyllanthes monspeliensis), calcícolas, de las áreas mediterráneas y de la montaña media poco lluviosa	60	2
<input type="checkbox"/> 42.633	9530 *	Bosques de pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii) del Sistema Ibérico	40	2

202	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	30	2

<input type="checkbox"/>	42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	70	2
<hr/>					
203	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	100	1
<hr/>					
204	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	30	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2
<input type="checkbox"/>	42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	50	2
<hr/>					
205	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	70	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	1
<input type="checkbox"/>	42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	20	1
<hr/>					
206	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/>	42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	40	2
<input type="checkbox"/>	45.3416*	9340	Carrascales con robles (<i>Quercus faginea</i> , <i>Q. subpyrenaica</i> , <i>Q. x cerrioides</i> , <i>Q. pubescens</i>), de tierra baja y del piso submontano <i>Con Q. faginea</i>	30	2
<hr/>					
207	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	10	2
<input type="checkbox"/>	34.36	0000	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	20	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/>	42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	50	2
<hr/>					
208	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0

209	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	10	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/> 42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	60	2
210	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones <i>Repoblación madura</i>	100	2
211	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	100	2
212	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	80	2
213	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	60	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40	2
214	<input type="checkbox"/> visto	<input checked="" type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja	40	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	20	2
215	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.66*	0000	Matorrales prostrados (tapices) de gayuba (<i>Arctostaphylos uva ursi</i>), del piso montano, en el Prepirineo	20	2
<input type="checkbox"/> 41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	50	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
216	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 34.32615	6210	Pastos calcícolas y mesófilos, con <i>Onobrychis hispanica</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Galium verum</i> , <i>Cirsium acaule</i> ,... de la montaña media del Sistema Ibérico	50	2
<input type="checkbox"/> 37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales graminoideas higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	40	2

<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	2
<hr/>					
217	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	34.32615	6210	Pastos calcícolas y mesófilos, con <i>Onobrychis hispanica</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Galium verum</i> , <i>Cirsium acaule</i> ,... de la montaña media del Sistema Ibérico	30	2
<input type="checkbox"/>	42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	70	1
<hr/>					
218	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	100	1
<hr/>					
219	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	60	1
<input type="checkbox"/>	61.52*	0000	Terreros erosionados (cárcavas) arcillosos o gresosos, silíceos, con vegetación muy dispersa o casi desnudos	40	1
<hr/>					
220	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	80	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	20	2
<hr/>					
221	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	50	1
<input type="checkbox"/>	61.52*	0000	Terreros erosionados (cárcavas) arcillosos o gresosos, silíceos, con vegetación muy dispersa o casi desnudos	30	1
<hr/>					
222	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40	1
<input type="checkbox"/>	61.52*	0000	Terreros erosionados (cárcavas) arcillosos o gresosos, silíceos, con vegetación muy dispersa o casi desnudos	40	1
<hr/>					
223	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	10	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	50	2

224 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	85	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	15	2

225 visto revisar

<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoles higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	20	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40	1
<input type="checkbox"/>	44.611	92A0	Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media)	40	1

226 visto revisar

<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoles higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	20	2
<input type="checkbox"/>	44.611	92A0	Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media)	80	1

227 visto revisar

<input type="checkbox"/>	34.32615	6210	Pastos calcícolas y mesófilos, con <i>Onobrychis hispanica</i> , <i>Plantago media</i> , <i>Galium verum</i> , <i>Cirsium acaule</i> ,... de la montaña media del Sistema Ibérico	60	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40	2

228 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	80	0

229 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	80	2

230 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	80	2

231 visto revisar

<input type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	90	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	2

232	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	90 2
<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10 2
233	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	75 2
<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20 2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	5 2
234	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70 2
<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30 2
235	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1124*	9340	Maquias de carrasca (<i>Quercus rotundifolia</i>), acidófilas, de las áreas mediterráneas y del piso submontano	50 1
<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	30 2
<input type="checkbox"/>	42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	20 1
236	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.66*	0000	Matorrales prostrados (tapices) de gayuba (<i>Arctostaphylos uva ursi</i>), del piso montano, en el Prepirineo	40 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	60 1
237	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	100 2
238	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	31.882	5130	Enebrales de <i>Juniperus communis</i> , poco o muy densos, colonizando landas de retama de escobas o de brecina	20 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	80 2
239	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	90 2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10 2

240	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja	30	2
		<i>Corresponde a 35.22</i>		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30	2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	40	3

241	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	75	2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	25	2

242	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoles higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	40	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	1
<input type="checkbox"/> 44.611	92A0	Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media)	50	1

243	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	2
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	70	1

244	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	1
<input type="checkbox"/> 41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	10	1
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	70	1

245	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	20	1
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	80	2

246	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0

247	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
248	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
249	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	50 0
<input type="checkbox"/>	87.1	0000	Cultivos abandonados	50 0
250	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
251	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	20 1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	20 2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	60 2
252	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
253	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	90 0
<input type="checkbox"/>	87.1	0000	Cultivos abandonados	10 0
254	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
255	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
256	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
257	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0

258	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
259	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
260	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
261	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
262	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
263	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5	1
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	75	0
<input type="checkbox"/> 87.1	0000	Cultivos abandonados	20	0
264	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.136	5210	Maquias de sabina albar (<i>Juniperus thurifera</i> , <i>arborescente</i>)	40	2
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	60	2
265	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	2
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	70	2
266	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	2
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	60	2

267	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	1
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	70	1
268	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.136	5210	Maquias de sabina albar (<i>Juniperus thurifera</i> , <i>arborescente</i>)	30	2
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	50	2
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	2
269	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
270	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0
<input type="checkbox"/> 83.321	0000	Plantaciones de chopos (<i>Populus</i> sp. pl.)	5	0
271	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 37.4	6420	Juncales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoideos higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	95	2
<input type="checkbox"/> 44.611	92A0	Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media)	5	1
272	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
273	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
274	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	90	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodano (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	1
275	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar	Bezas	
<input type="checkbox"/> 86.2	0000	Poblados y pueblos (y pequeñas ciudades)	100	0

276	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	100	2
277	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	100	2
278	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	80	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20	2
279	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media <i>Corresponde a 32.352</i>	10	2
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	50	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30	2
280	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	90	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	2
281	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	30	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	60	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	2
282	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	70	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30	2
283	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	40	2

<input type="checkbox"/>	34.36	0000	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	30	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2

284 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	70	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	2

285 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	30	2
<input type="checkbox"/>	45.3417*	9340	Carrascales con pinos (<i>Pinus</i> sp. pl.) <i>Con P. pinaster</i>	70	2

286 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1124*	9340	Maquias de carrasca (<i>Quercus rotundifolia</i>), acidófilas, de las áreas mediterráneas y del piso submontano	70	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30	2

287 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	10	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	90	2

288 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1124*	9340	Maquias de carrasca (<i>Quercus rotundifolia</i>), acidófilas, de las áreas mediterráneas y del piso submontano	30	2
<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	30	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40	2

289 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	90	2

290 visto revisar

<input type="checkbox"/>	45.3417*	9340	Carrascales con pinos (<i>Pinus</i> sp. pl.) <i>Con P. pinaster</i>	100	2
--------------------------	----------	------	---	-----	---

291	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	80	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20	2

292	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	60	2

293	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	50	2

294	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2
<input type="checkbox"/> 45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	60	2

295	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	50	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20	1
<input type="checkbox"/> 45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30	1

296	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1124*	9340	Maquias de carrasca (<i>Quercus rotundifolia</i>), acidófilas, de las áreas mediterráneas y del piso submontano	50	2
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	2

297	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2

<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con Quercus pyrenaica, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30	2
<hr/>					
298	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	90	2
<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con Quercus pyrenaica, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	10	2
<hr/>					
299	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	60	2
<input type="checkbox"/>	45.3417*	9340	Carrascales con pinos (Pinus sp. pl.) <i>Con P. pinaster</i>	40	2
<hr/>					
300	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
<hr/>					
301	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	50	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	20	0
<hr/>					
302	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	40	1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	20	1
<hr/>					
303	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	30	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	70	2
<hr/>					
304	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	60	2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	40	2
<hr/>					
305	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	10	1

82.33* 0000 Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña 90 0

306 visto revisar

42.A21 9560 Sabinares (*Juniperus thurifera*) ibéricos 20 2

45.3412 9340 Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico 80 2

307 visto revisar

32.3441* 0000 Jarales de estepa de montaña (*Cistus laurifolius*) y *Lavandula pedunculata*, acidófilos, de la montaña media 10 2

42.8211 9540 Pinares de rodeno (*Pinus pinaster*), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos 80 2

45.3418* 9340 Carrascales con *Quercus pyrenaica*, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico 10 2

308 visto revisar

32.4811* 0000 Aliagares (matorrales de *Genista scorpius*) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media 70 2

45.3412 9340 Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico 30 1

309 visto revisar

32.1321 5210 Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (*Juniperus phoenicea* subsp. *phoenicea arborescente*) calcícolas, de las áreas mediterráneas 20 1

32.4811* 0000 Aliagares (matorrales de *Genista scorpius*) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media 20 2

32.631* 0000 Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (*Salvia lavandulifolia*), *Santolina chamaecyparissus* s.l., *Lavandula latifolia* y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja) 40 2

42.A21 9560 Sabinares (*Juniperus thurifera*) ibéricos 20 1

310 visto revisar

42.A21 9560 Sabinares (*Juniperus thurifera*) ibéricos 60 2

45.3417* 9340 Carrascales con pinos (*Pinus* sp. pl.)
Con P. pinaster 40 2

311 visto revisar

32.4811* 0000 Aliagares (matorrales de *Genista scorpius*) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media 10 1

82.33* 0000 Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña 90 0

312 visto revisar

32.1321 5210 Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (*Juniperus phoenicea* subsp. *phoenicea arborescente*) calcícolas, de las áreas mediterráneas 20 1

32.4811* 0000 Aliagares (matorrales de *Genista scorpius*) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media 80 2

313	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	90 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10 1

314	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	45 2
<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	55 2

315	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.67	0000	Pinares de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones	60 1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20 2
<input type="checkbox"/>	45.3412	9340	Carrascales ibéricos, de las áreas interiores, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20 2

316	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0

317	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20 1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	70 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10 1

318	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	10 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	60 2

319	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	37.4	6420	Juncuales de junco churrero (<i>Scirpus holoschoenus</i>) y herbazales gramínoides higrófilos, de tierra baja (y de la montaña media)	20 2
<input type="checkbox"/>	44.611	92A0	Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media)	50 1
<input type="checkbox"/>	82.31*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de suelos húmedos (a menudo de regadío o de áreas muy lluviosas)	30 0

320	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	95	1
<input type="checkbox"/> 62.1124*	8210	Roquedos calizos del Sistema Ibérico (meso, supra y oromediterráneos)	5	1
321	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	40	1
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/> 62.1124*	8210	Roquedos calizos del Sistema Ibérico (meso, supra y oromediterráneos)	40	1
322	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
323	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	60	0
<input type="checkbox"/> 83.18	0000	Otros cultivos arbóreos	40	0
324	<input type="checkbox"/> visto	<input checked="" type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10	2
<input type="checkbox"/> 87.1	0000	Cultivos abandonados	90	0
325	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	1
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	50	0
<input type="checkbox"/> 87.1	0000	Cultivos abandonados	40	0
326	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	70	2
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	20	2

327	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja	10	2
		<i>Corresponde a 35.22</i>		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	20	2

328	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	50	1
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	50	2

329	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar	Contiene <i>Genista rigidissima</i>	
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	1
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	30	2
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/> 32.4A12*	0000	Matorrales de <i>Santolina chamaecyparissus</i> , xerófilos y subnitrófilos, de tierra baja	20	2

330	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 31.882	5130	Enebrales de <i>Juniperus communis</i> , poco o muy densos, colonizando landas de retama de escobas o de brecina	20	1
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	1
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	60	1

331	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0

332	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	1
<input type="checkbox"/> 32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	90	2

333	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	2
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinas (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	60	2

334	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	100	2
335	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (Cistus laurifolius) y Lavandula pedunculata, acidófilos, de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30	2
<input type="checkbox"/> 45.3418*	9340	Carrascales con Quercus pyrenaica, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	40	1
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10	2
336	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (Cistus laurifolius) y Lavandula pedunculata, acidófilos, de la montaña media	90	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	10	1
337	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.67	0000	Pinares de pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii) sin sotobosque forestal, o repoblaciones <i>Repoblación</i>	100	1
338	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.67	0000	Pinares de pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii) sin sotobosque forestal, o repoblaciones <i>Repoblación</i>	100	1
339	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 34.36	0000	Lastonares (pastos de Brachypodium phoenicoides), con Euphorbia serrata, Galium lucidum,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	100	2
340	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 34.36	0000	Lastonares (pastos de Brachypodium phoenicoides), con Euphorbia serrata, Galium lucidum,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	40	1
<input type="checkbox"/> 42.633	9530	* Bosques de pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii) del Sistema Ibérico	60	1
341	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
342	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0

343	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
344	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20 1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	80 0
345	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10 1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	90 0
346	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95 0
<input type="checkbox"/>	86.411	0000	Extracciones de arcillas y arenas	5 0
347	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	100 2
348	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
349	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
350	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
351	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
352	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
353	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0

354	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5 1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95 0
355	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
356	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
357	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
358	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
359	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.67	0000	Pinos de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones	5 1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95 0
360	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30 1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	70 0
361	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0
362	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100 2
363	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4A12*	0000	Matorrales de <i>Santolina chamaecyparissus</i> , xerófilos y subnitrófilos, de tierra baja	60 1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10 1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	20 0
<input type="checkbox"/>	83.3113	0000	Plantaciones de cipreses (<i>Cupressus sempervirens</i>) y de otras cupresáceas europeas	10 0

364	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100 1
365	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	10 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	90 2
366	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.67	0000	Pinares de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones <i>Repoblaciones</i>	60 1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20 2
<input type="checkbox"/>	83.3112	0000	Plantaciones de pino laricio de Austria (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>nigra</i>) y de otros pinos europeos	20 0
367	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	90 2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	10 1
368	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30 2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	70 2
369	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	70 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30 2
370	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10 1
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diveras (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	10 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	50 1
371	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	100 2

372	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	2
<input type="checkbox"/> 42.B5*	0000	Otros bosques mixtos de coníferas <i>P. nigra</i> ssp. <i>Salzmannii</i> , <i>P. pinaster</i> , <i>P. sylvestris</i>	80	2
373	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2
<input type="checkbox"/> 42.B3*	0000	Bosques mixtos de pino royo (<i>Pinus sylvestris</i>) y pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>)	30	2
374	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
375	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	10	2
<input type="checkbox"/> 42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	30	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	60	2
376	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	80	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2
377	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	20	2
<input type="checkbox"/> 42.67	0000	Pinares de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones	50	1
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
378	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
379	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 41.61	9230	Melojares (bosques de <i>Quercus pyrenaica</i>), acidófilos ibéricos	10	1
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2

62.22 8220 Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica 20 2

380 visto revisar

31.893 0000 Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides 20 2

42.8211 9540 Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos 60 2

44.611 92A0 Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media) 20 0

381 visto revisar

32.3441* 0000 Jarales de estepa de montaña (Cistus laurifolius) y Lavandula pedunculata, acidófilos, de la montaña media 70 2

42.8211 9540 Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos 30 2

382 visto revisar

42.8211 9540 Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos 80 2

62.22 8220 Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica 20 2

383 visto revisar

35.32* 0000 Lastonares (pastos secos de Brachypodium retusum), con terófitos, silicícolas, de tierra baja 40 2

Corresponde a 35.22

35.51 0000 Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con Corynephorus canescens, del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo) 40 2

Corresponde a 35.52

42.821 9540 Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica 20 2

384 visto revisar

31.893 0000 Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides 100 2

385 visto revisar

31.893 0000 Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides 30 2

32.3441* 0000 Jarales de estepa de montaña (Cistus laurifolius) y Lavandula pedunculata, acidófilos, de la montaña media 10 2

41.61 9230 Melojares (bosques de Quercus pyrenaica), acidófilos ibéricos 20 2

41.771 9240 Quejigales de Quercus faginea, ibéricos 40 2

386 visto revisar

32.3441* 0000 Jarales de estepa de montaña (Cistus laurifolius) y Lavandula pedunculata, acidófilos, de la montaña media 45 2

<input type="checkbox"/>	41.771	9240	Quejigales de Quercus faginea, ibéricos	10	1
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	35	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	10	1

387 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	20	2
<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con Quercus pyrenaica, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	60	2

388 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.829*	9540	Pinares de pino resinero (Pinus pinaster) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	100	1
--------------------------	---------	------	--	-----	---

389 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.344	0000	Jarales dominados por Cistus laurifolius	40	1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	1
<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con Quercus pyrenaica, del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	30	1

390 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides	50	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	20	2
<input type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de Brachypodium retusum), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	30	2

391 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides	10	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	50	2
<input type="checkbox"/>	61.52*	0000	Terreros erosionados (cárcavas) arcillosos o gresosos, silíceos, con vegetación muy dispersa o casi desnudos	10	1

392 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	--------	------	---	-----	---

393	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	30 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70 2

394	<input type="checkbox"/> visto	<input checked="" type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus</i> arborescente)	10 2
<input type="checkbox"/>	32.321*	0000	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (<i>Erica scoparia</i>), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	40 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30 2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	20 2

395	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	60 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40 2

396	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus</i> arborescente)	20 1
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea</i> arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30 1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	50 2

397	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes</i> uva-crispa, <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	10 1
<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) colonizando campos abandonados	30 1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	60 0

398	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes</i> uva-crispa, <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	30 2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	50 2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20 1

399	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	44.611	92A0	Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media)	100 2

400 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides	20	2
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30	2
<input type="checkbox"/>	34.36	0000	Lastonares (pastos de Brachypodium phoenicoides), con Euphorbia serrata, Galium lucidum,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	30	2
<input type="checkbox"/>	44.611	92A0	Alamedas (y choperas) de la tierra baja (y la montaña media)	20	1

401 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides	10	1
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	60	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	10	1
<input type="checkbox"/>	87.1	0000	Cultivos abandonados	20	0

402 visto revisar

<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con Rosa sp. pl., Berberis sp. pl., Prunus sp. pl., Ribes uva-crispa, Crataegus, Rubus, etc., mesoxerófilos, localmente con Hippophae rhamnoides	20	2
<input type="checkbox"/>	32.48112	0000	Aliagares (matorrales de Genista scorpius) colonizando campos abandonados	10	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	70	0

403 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (Juniperus phoenicea subsp. phoenicea arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	40	2
<input type="checkbox"/>	32.136	5210	Maquias de sabina albar (Juniperus thurifera, arborescente)	20	2
<input type="checkbox"/>	32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (Salvia lavandulifolia), Santolina chamaecyparissus s.l., Lavandula latifolia y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	40	2

404 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

405 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

406 visto revisar

<input type="checkbox"/>	22.15	3140	Aguas dulces estancadas oligomesotróficas, ricas en carbonatos	50	2
--------------------------	--------------	------	--	----	---

<input type="checkbox"/>	22.4315	3290	Poblaciones de <i>Polygonum amphibium</i> , radicantes y con hojas flotantes, de aguas dulces estancadas o muy lentas, de tierra baja y de la montaña media	40	2
<input type="checkbox"/>	22.432	0000	Comunidades de hierbas radicantes con hojas flotantes o sumergidas (<i>Callitriche</i> sp., <i>Ranunculus</i> gr. <i>aquaticus</i>), de aguas dulces estancadas, someras y de nivel fluctuante	10	2

407 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

408 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

409 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

410 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0

411 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	90	0

412 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0

413 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

414 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea</i> arborescente) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	2
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	60	2

415 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5	1
--------------------------	---------------	------	---	---	---

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0
<hr/>					
416	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
<hr/>					
417	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100	2
<hr/>					
418	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	80	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2
<hr/>					
419	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	70	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
<hr/>					
420	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	35.51	0000	Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con <i>Corynephorus canescens</i> , del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo) <i>Corresponde a 35.52</i>	10	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	50	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40	2
<hr/>					
421	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	100	2
<hr/>					
422	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	22.33	0000	Comunidades de terófitos altos (<i>Bidens tripartita</i> , <i>Polygonum persicaria</i> , <i>Ranunculus sceleratus</i> , ...), poco o muy nitrófilas, de suelos fangosos, inundables	60	2
<input type="checkbox"/>	22.3418	3170	* Otras comunidades de pequeñas hierbas (<i>Juncus bufonius</i> , <i>Lythrum</i> sp. pl.,...), de lugares temporalmente empapados o húmedos de tierra baja	40	2
<hr/>					
423	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	22.422	3150-	Comunidades sumergidas de hierbas pequeñas o medianas (<i>Potamogeton densus</i> y otros potamogetos, <i>Elodea</i> , <i>Najas</i> , <i>Zannichellia</i> , <i>Ceratophyllum</i> ,...), de aguas dulces estancadas	5	3
<input type="checkbox"/>	35.51	0000	Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con <i>Corynephorus canescens</i> , del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo) <i>Corresponde a 35.52</i>	60	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	35	2

424	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.51	0000	Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con <i>Corynephorus canescens</i> , del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo)	10	2
		<i>Corresponde a 35.52</i>		
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	60	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2

425	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.321*	0000	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (<i>Erica scoparia</i>), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	50	2
<input type="checkbox"/> 42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	40	1
		<i>Pinar joven repoblado</i>		
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10	2

426	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	80	2
<input type="checkbox"/> 42.829*	9540	Pinares de pino resinero (<i>Pinus pinaster</i>) sin sotobosque leñoso, o repoblaciones	20	2
		<i>Pinar joven en regeneración</i>		

427	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.321*	0000	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (<i>Erica scoparia</i>), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	20	2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10	2

428	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.51	0000	Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con <i>Corynephorus canescens</i> , del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo)	20	2
		<i>Corresponde a 35.52</i>		
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	2

429	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.51	0000	Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con <i>Corynephorus canescens</i> , del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo)	40	2
		<i>Corresponde a 35.52</i>		
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	60	2

430	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.51	0000	Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con <i>Corynephorus canescens</i> , del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo)	100	2
<i>Corresponde a 35.52</i>				
431	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/> 35.51	0000	Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con <i>Corynephorus canescens</i> , del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo)	20	2
<i>Corresponde a 35.52</i>				
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	30	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
432	<input type="checkbox"/> visto	<input checked="" type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silícícolas, de tierra baja	30	2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
433	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negra (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	2
<input type="checkbox"/> 32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros <i>Thymus</i> , <i>Satureja</i> , <i>Sideritis</i> , <i>Teucrium</i> , <i>Micromeria</i> , <i>Stachys</i> , etc.) excepto espliegos (<i>Lavandula</i>) y romero (<i>Rosmarinus</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	70	2
434	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
435	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
436	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
437	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0

438	<input type="checkbox"/> visto	<input checked="" type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0	
439	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	100	2	
440	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/> 42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	100	2	
441	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/> 32.321*	0000	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (<i>Erica scoparia</i>), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	10	2	
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	80	2	
<input type="checkbox"/> 62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10	2	
442	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/> 42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	60	2	
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40	2	
443	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/> 31.8D	0000	Bosquetes de árboles caducifolios jóvenes, procedentes de rebrote o de colonización, estadios iniciales del bosque <i>Rebrote de Quercus faginea</i>	10	1	
<input type="checkbox"/> 32.4A2	0000	Matorrales de artemisa (<i>Artemisia</i> sp. pl.), de tierra baja y de la montaña media	40	2	
<input type="checkbox"/> 42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	30	2	
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2	
444	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/> 31.8D	0000	Bosquetes de árboles caducifolios jóvenes, procedentes de rebrote o de colonización, estadios iniciales del bosque <i>Rebrote de Quercus faginea</i>	10	1	
<input type="checkbox"/> 32.4A2	0000	Matorrales de artemisa (<i>Artemisia</i> sp. pl.), de tierra baja y de la montaña media	50	2	
<input type="checkbox"/> 42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	20	2	
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2	
445	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/> 42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	50	2	

<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40	2

446 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

447 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5	1
--------------------------	---------------	------	---	---	---

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0
--------------------------	---------------	------	---	----	---

448 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	10	1
--------------------------	---------------	------	---	----	---

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	90	0
--------------------------	---------------	------	---	----	---

449 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5	1
--------------------------	---------------	------	---	---	---

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0
--------------------------	---------------	------	---	----	---

450 visto revisar

<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	5	1
--------------------------	---------------	------	--	---	---

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0
--------------------------	---------------	------	---	----	---

451 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

452 visto revisar

<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
--------------------------	---------------	------	---	-----	---

453 visto revisar

<input type="checkbox"/>	41.771	9240	Quejigales de <i>Quercus faginea</i> , ibéricos	10	2
--------------------------	---------------	------	---	----	---

<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	50	2
--------------------------	----------------	------	---	----	---

<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2
--------------------------	---------------	------	---	----	---

<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	20	2
--------------------------	-----------------	------	---	----	---

454	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.633	9530	*	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	5 1
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000		Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95 0

455	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.633	9530	*	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	20 2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560		Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	80 2

456	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 42.633	9530	*	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	60 2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560		Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40 2

457	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000		Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	100 2

458	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 41.61	9230		Melojares (bosques de <i>Quercus pyrenaica</i>), acidófilos ibéricos	40 2
<input type="checkbox"/> 42.8211	9540		Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30 2
<input type="checkbox"/> 62.22	8220		Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	30 2

459	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000		Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	40 2
<input type="checkbox"/> 42.821	9540		Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20 2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560		Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40 2

460	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000		Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	100 2

461	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 35.32*	0000		Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	20 2
<input type="checkbox"/> 41.61	9230		Melojares (bosques de <i>Quercus pyrenaica</i>), acidófilos ibéricos	40 2

<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40	2
<hr/>					
462	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	41.61	9230	Melojares (bosques de <i>Quercus pyrenaica</i>), acidófilos ibéricos	100	2
<hr/>					
463	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	20	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	80	2
<hr/>					
464	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	31.893	0000	Zarzales y márgenes con <i>Rosa</i> sp. pl., <i>Berberis</i> sp. pl., <i>Prunus</i> sp. pl., <i>Ribes</i> uva-crispa, <i>Crataegus</i> , <i>Rubus</i> , etc., mesoxerófilos, localmente con <i>Hippophae rhamnoides</i>	15	2
<input type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	80	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5	1
<hr/>					
465	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	60	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	40	2
<hr/>					
466	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	10	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	50	2
<hr/>					
467	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	10	1
<input type="checkbox"/>	42.67	0000	Pinares de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones <i>Repoblación</i>	90	1
<hr/>					
468	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	30	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	70	2
<hr/>					
469	<input checked="" type="checkbox"/>	visto	<input type="checkbox"/>	revisar	
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100	2

470	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar	Contiene Erica cinerea		
<input type="checkbox"/>	32.321*	0000	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (Erica scoparia), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	50	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10	2
471	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
472	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	10	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	90	0
473	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
474	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	5	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0
475	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
476	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	60	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	40	2
477	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (Pinus nigra subsp. salzmannii) del Sistema Ibérico	30	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (Pinus pinaster) de la Península Ibérica	40	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (Juniperus thurifera) ibéricos	30	2
478	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.47	0000	Tomillares (matorrales bajos) dominados por labiadas diversas (géneros Thymus , Satureja , Sideritis Teucrium, Micromeria, Stachys, etc.) excepto espliegos (Lavandula) y romero (Rosmarinus), calcícolas, de tierra baja	100	1

479	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
480	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
481	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5	1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95	0
482	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
483	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
484	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	100	1
485	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	30	1
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	40	1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	1
486	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	40	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	60	2
487	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.67	0000	Pinares de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) sin sotobosque forestal, o repoblaciones	30	1
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40	1
<input type="checkbox"/>	83.3112	0000	Plantaciones de pino laricio de Austria (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>nigra</i>) y de otros pinos europeos	30	0
488	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0

489	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	60 2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	40 2

490	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	31.88	5130	Enebrales (matorrales o bosquetes de <i>Juniperus communis</i>) de la montaña media	10 2
<input type="checkbox"/>	32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	20 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70 2

491	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	41.61	9230	Melojares (bosques de <i>Quercus pyrenaica</i>), acidófilos ibéricos	5 1
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	85 2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10 2

492	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	70 2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30 2

493	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0

494	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0

495	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	5 1
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	95 0

496	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0

497	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100 0

498	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
499	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.42	0000	Romerales (<i>Rosmarinus officinalis</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/> 42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	50	2
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	40	2
500	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 31.8G	0000	Bosquetes de árboles aciculifolios jóvenes, procedentes de colonización, en estadios iniciales de los bosques montanos o subalpinos <i>Rebrote de Pinus pinaster</i>	40	1
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	60	1
501	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	30	1
<input type="checkbox"/> 42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	40	1
<input type="checkbox"/> 42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	1
502	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20	1
<input type="checkbox"/> 32.42	0000	Romerales (<i>Rosmarinus officinalis</i>), calcícolas, de tierra baja	80	1
503	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.3441*	0000	Jarales de estepa de montaña (<i>Cistus laurifolius</i>) y <i>Lavandula pedunculata</i> , acidófilos, de la montaña media	100	1
504	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.42	0000	Romerales (<i>Rosmarinus officinalis</i>), calcícolas, de tierra baja	20	2
<input type="checkbox"/> 32.45	0000	Matorrales bajos dominados por chinebro (<i>Juniperus oxycedrus</i>), calcícolas, de tierra baja	30	1
<input type="checkbox"/> 32.631*	0000	Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (<i>Salvia lavandulifolia</i>), <i>Santolina chamaecyparissus</i> s.l., <i>Lavandula latifolia</i> y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja)	50	2
505	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/> 32.42	0000	Romerales (<i>Rosmarinus officinalis</i>), calcícolas, de tierra baja	100	2

506	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	90	2
507	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	82.33*	0000	Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña	100	0
508	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	10	2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	90	2
509	<input type="checkbox"/> visto	<input checked="" type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	70	2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	30	2
510	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100	2
511	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	24.225	3250	Comunidades abiertas de yerba besquera (<i>Andryala ragusina</i>), <i>Glaucium flavum</i> ,... de guijarrales de ramblas y torrenteras de tierra baja (y de la montaña media)	5	2
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescens</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	5	2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	90	2
512	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	70	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	30	2
513	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	100	2
514	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar			
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	10	2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	90	2

515	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.4811*	0000	Aliagares (matorrales de <i>Genista scorpius</i>) calcícolas, de tierra baja y de la montaña media	30 2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	40 1
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	30 1

516	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1321	5210	Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea arborescente</i>) calcícolas, de las áreas mediterráneas	20 2
<input type="checkbox"/>	32.42	0000	Romerales (<i>Rosmarinus officinalis</i>), calcícolas, de tierra baja	20 2
<input type="checkbox"/>	42.633	9530 *	Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	60 2

517	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.1311	5210	Maquias o sardas con abundancia de chinebro (<i>Juniperus oxycedrus arborescente</i>)	30 2
<input type="checkbox"/>	32.321*	0000	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (<i>Erica scoparia</i>), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	40 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30 2

518	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.321*	0000	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (<i>Erica scoparia</i>), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	40 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40 2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	20 2

519	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	40 2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	60 2

520	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	32.42	0000	Romerales (<i>Rosmarinus officinalis</i>), calcícolas, de tierra baja	20 2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	30 2
<input type="checkbox"/>	45.3418*	9340	Carrascales con <i>Quercus pyrenaica</i> , del piso supramediterráneo del Sistema Ibérico	50 2

521	<input checked="" type="checkbox"/> visto	<input type="checkbox"/> revisar		
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	90 2

62.22 8220 Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica 10 2

522 visto revisar

32.321* 0000 Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (*Erica scoparia*), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano) 10 2

42.8211 9540 Pinares de rodeno (*Pinus pinaster*), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos 85 2

62.22 8220 Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica 5 2

523 visto revisar

42.633 9530 * Bosques de pino negral (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) del Sistema Ibérico 80 2

42.821 9540 Pinares de rodeno (*Pinus pinaster*) de la Península Ibérica 20 2

524 visto revisar

42.633 9530 * Bosques de pino negral (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) del Sistema Ibérico 80 2

42.821 9540 Pinares de rodeno (*Pinus pinaster*) de la Península Ibérica 20 2

525 visto revisar

32.42 0000 Romerales (*Rosmarinus officinalis*), calcícolas, de tierra baja 10 2

32.631* 0000 Tomillares o matorrales bajos con abundancia de salvia (*Salvia lavandulifolia*), *Santolina chamaecyparissus* s.l., *Lavandula latifolia* y otras matas xerófilas, calcícolas, de las montañas poco lluviosas (y de tierra baja) 20 2

42.633 9530 * Bosques de pino negral (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) del Sistema Ibérico 40 2

42.A21 9560 Sabinares (*Juniperus thurifera*) ibéricos 30 2

526 visto revisar

32.1321 5210 Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (*Juniperus phoenicea* subsp. *phoenicea arborescente*) calcícolas, de las áreas mediterráneas 20 2

42.633 9530 * Bosques de pino negral (*Pinus nigra* subsp. *salzmannii*) del Sistema Ibérico 30 2

42.A21 9560 Sabinares (*Juniperus thurifera*) ibéricos 50 2

527 visto revisar

32.48112 0000 Aliagares (matorrales de *Genista scorpius*) colonizando campos abandonados 50 1

82.33* 0000 Cultivos herbáceos extensivos de secano, de montaña 50 0

528 visto revisar

32.1321 5210 Maquias o sardas con abundancia de sabina negral (*Juniperus phoenicea* subsp. *phoenicea arborescente*) calcícolas, de las áreas mediterráneas 20 0

<input type="checkbox"/>	42.633	9530	* Bosques de pino negral (<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>) del Sistema Ibérico	60	2
<input type="checkbox"/>	42.A21	9560	Sabinares (<i>Juniperus thurifera</i>) ibéricos	20	2

529 visto revisar

<input type="checkbox"/>	34.36	0000	Lastonares (pastos de <i>Brachypodium phoenicoides</i>), con <i>Euphorbia serrata</i> , <i>Galium lucidum</i> ,... xeromesófilos, de suelos profundos de tierra baja y de la baja montaña mediterránea	40	2
<input type="checkbox"/>	35.32*	0000	Lastonares (pastos secos de <i>Brachypodium retusum</i>), con terófitos, silicícolas, de tierra baja <i>Corresponde a 35.22</i>	50	2
<input type="checkbox"/>	42.821	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>) de la Península Ibérica	10	1

530 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.1124*	9340	Maquias de carrasca (<i>Quercus rotundifolia</i>), acidófilas, de las áreas mediterráneas y del piso submontano	20	2
<input type="checkbox"/>	32.42	0000	Romerales (<i>Rosmarinus officinalis</i>), calcícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2

531 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.321*	0000	Brezales con dominancia o abundancia de brezo de escobas (<i>Erica scoparia</i>), silicícolas, de los suelos profundos y poco secos de tierra baja (y del piso montano)	10	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	70	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	20	2

532 visto revisar

<input type="checkbox"/>	32.343	0000	Jarales dominados por <i>Cistus populifolius</i> , silicícolas, de tierra baja	10	2
<input type="checkbox"/>	42.8211	9540	Pinares de rodeno (<i>Pinus pinaster</i>), con sotobosque de matorrales o de bosquetes acidófilos	80	2
<input type="checkbox"/>	62.22	8220	Acantilados y peñascos silíceos de la montaña ibérica	10	2

3.2. Flora singular del área

Se presenta en este apartado el catálogo de especies de mayor interés del Paisaje Protegido de los Pinares de Rodeno y su entorno. Las especies aparecen agrupadas inicialmente en los tres grandes grupos filogenéticos clásicos (Pteridófitos, Gimnospermas y Angiospermas). Dentro de cada grupo se ordenan por orden alfabético de familias y especies.

PTERIDOFITOS

ASPIDIACEAE

Dryopteris filix-mas (L.) Schott, Gen. Fil. 1: 9 (1834)

=*Polypodium filix-mas* L., Sp. Pl.: 1090 (1753); *Polystichum filix-mas* (L.) Roth, Tent. Fl. Germ. 3: 82 (1799).

Se distribuye con preferencia por los sistemas montañosos del N, siendo más rara hacia el S. En Aragón es frecuente por todo el Pirineo, aunque escasea por el Prepirineo y falta en la Sierra de Guara, y Sistema Ibérico occidental, siendo más escaso y puntual en su parte oriental. En el territorio de estudio aparece escasa por barrancos húmedos y frescos, en pedregales.

[30TXK3868 Albarracín a Bezas, 1.370 m; 30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

ASPLENIACEAE

Asplenium billotii F.W. Schultz, Flora (Regensburg) 28: 738 (1845)

=*A. lanceolatum* Hudson, Fl. Angl., ed. 2: 454 [non Forsskal, 1775] (1778)

Helecho que en la Península Ibérica se distribuye fundamentalmente en zonas de influencia atlántica, con puntos aislados por el centro y este de España. En Aragón se localiza por algunos puntos del Sistema Ibérico en su parte más occidental (Moncayo, Cuenca de Gallocanta, Sierra de Albarracín, etc.). En la zona se localiza por el sur, siendo muy puntual, habitando en roquedos umbríos y frescos de naturaleza silíceas.

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

Asplenium foreziense Le Grand ex Héribaud in Magnier, Fl. Select. Exsic.: n. 743 [in sched] (1884)

Helecho que en la Península Ibérica se distribuye por los Pirineos orientales, Sistema Ibérico, Sierra Nevada y los Filabres. En Aragón aparece únicamente en algunas localidades de la parte occidental del Sistema Ibérico (Morata de Jalón, Encinacorba, Herrera de los Navarros, Gallocanta y Sierra de Albarracín). En la zona

de estudio se localiza en los roquedos silíceos frescos orientados a N en las proximidades de La Venta.

[30TXK3669 Albarracín, pr. La Venta, 1.440 m].

Asplenium onopteris L., Sp. Pl.: 1081 (1753)

= *A. adiantum nigrum* subsp. *onopteris* (L.) Heuffer, Verh. Zol-Bot. Vereins Wien 6: 310 (1856)

Helecho cuya distribución en la Península Ibérica queda relegada fundamentalmente a las zonas litorales, siendo más escasa y rara hacia el interior. En Aragón se encuentra en Pirineos y Sistema Ibérico, siendo escasa. En el territorio de estudio se localiza en lugares húmedos y frescos en las proximidades de la Masía de Ligros.

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

Asplenium septentrionale (L.) Hoffm., Deutschl. Fl. 2: 12 (1796)

subsp. **septentrionale**

Este helecho resulta relativamente común por las montañas silíceas de la Península Ibérica. En Aragón es frecuente por el Alto Pirineo y en el Sistema Ibérico silíceo. En el territorio de estudio es escaso, apareciendo en las fisuras de los roquedos silíceos generalmente orientados a N o en zonas resguardadas, frescas y húmedas.

[30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1.470 m; 30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1525 m; 30TXK3773 Gea de Albarracín, La Solana Carrascosa, 1.200 m; 30TXK4070 Gea de Albarracín, pr. Carboneras, 1.340 m; 30TXK4061 Bezas, pr. Ceja de la Lagunilla, 1.400 m; 30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.500 m; 30TXK4253 Tormón, pr. Bco. Marín, 1.210 m; 30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].



ATHYRIACEAE

Cystopteris fragilis (L.) Bernh., Neues J. Bot. 1(2): 27 (1805) subsp. **fragilis**

Se distribuye por buena parte de la Península Ibérica. En Aragón se encuentra frecuente en el Pirineo, siendo más escasa y puntual en el Sistema Ibérico. En la zona de estudio se localiza en grietas de roquedos silíceos orientados a N en las proximidades de la Masía de Ligros.

[30TXK3559 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

POLYPODIACEAE

Polypodium vulgare L., Sp. Pl.: 1085 (1753)

En la Península Ibérica se distribuye por la mitad N, montañas del C y Sierra Nevada. En Aragón es frecuente por el Pirineo y Prepirineo, estando más localizada en el Sistema Ibérico. En el territorio de estudio aparece escasa en las fisuras de las peñas y roquedos umbrosos de naturaleza silícea.

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m; 30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.500 m; 30TXK4069 Gea de Albarracín, Carboneras, 1.500 m].

GIMNOSPERMAS

CUPRESSACEAE

Juniperus thurifera L., Sp. Pl.: 1039 (1753)

La sabina albar es un endemismo del Mediterráneo occidental, cuyo área de distribución está localizada fundamentalmente en la Península Ibérica, con poblaciones en Córcega, Alpes franceses y N de África. En Aragón es frecuente en el Sistema Ibérico turolense, extendiéndose por el C y E de la Depresión del Ebro y el SE del sector pirenaico, siendo rara en el NW del Sistema Ibérico. En el territorio de estudio aparece tanto en parameras como en fondos de valle, sobre sustrato calizo, formando sabinares albares puros o mezclados con encinas (*Quercus ilex* subsp. *rotundifolia*) o quejigo (*Quercus faginea*).

Catalogación C.EE.AA. de Aragón como De Interés Especial solo para las poblaciones de la Depresión del Ebro (Decreto 49/1995, de 28 de marzo).

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m; 30TXK4054 Albarracín, Cerro Buitroso, 1.300 m; 30TXK3956 Jabaloyas, Rambla del Horcajo, 1.300 m; 30TXK3571 Albarracín, pr. Masía de La Losilla, 1.370 m; 30TXK3668 Albarracín, Cerro de la Cruz de Montoyo, 1.600m; 30TXK3671 Albarracín, pr. La Venta, 1.350 m; 30TXK3669 Albarracín, pr. La Venta, 1.440 m; 30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.400m].



EPHEDRACEAE

Ephedra nebrodensis Tineo ex Gus., Fl. Sicul. Syn. 2: 638 (1844)
subsp. ***nebrodensis***

El escobizo se distribuye por el E de la Península Ibérica, alcanzando la base de los Picos de Europa. En Aragón está ampliamente distribuido por las zonas termófilas de la Depresión del Ebro y W del Sistema Ibérico, penetrando por el N hasta el Prepirineo y estribaciones del Pirineo. Falta en las Sierras de Gúdar y Javalambre. En el territorio es rara y se localiza en matorrales termófilos de solana con *Rhamnus lycioides*, *Juniperus phoenicea*, *Quercus ilex* subsp. *rotundifolia*, etc.

[30TXK3673 Albarracín, pr. Solana Carrascosa, 1.260 m].



TAXACEAE

Taxus baccata L., Sp. Pl.: 1040 (1753)

El tejo se distribuye por buena parte de la Península Ibérica, siendo más raro y escaso en el área de influencia mediterránea. En Aragón aparece en el Pirineo y más escaso en los principales macizos montañosos del Sistema Ibérico (Moncayo, Javalambre, Gúdar, Albarracín, Cucalón y Fonfría), en donde aparece en barrancos húmedos y frescos, a veces refugiado en laderas rocosas y peñascos de difícil acceso. En el territorio se ha localizado en las zonas más frescas y húmedas del barranco próximo a la Masía de Ligros, en donde forma una población con escasos individuos.

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

ANGIOSPERMAS DICOTILEDONEAS

AQUIFOLIACEAE

Ilex aquifolium L., Sp. Pl.: 125 (1753)

En la Península Ibérica el acebo aparece fundamentalmente por su mitad septentrional, escaseando hacia el S. En Aragón es escaso, encontrándose distribuido por los principales macizos montañosos del Sistema Ibérico (Moncayo, Javalambre, Gúdar, Albarracín, Cucalón y Fonfría), valles del alto Pirineo y barrancos umbrosos del Prepirineo. En el territorio es rara conociéndose solo para los alrededores de la Masía de Ligros, en donde existen escasos individuos refugiados en un barranco umbroso.

Catalogación C.EE.AA. de Aragón como De Interés Especial (Decreto 49/1995, de 28 de marzo).

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

BERBERIDACEAE

Berberis vulgaris subsp. **seroi** O. Bolòs & Vigo, Butll. Inst. Cat. Hist. Nat. 38: 65 (1974)

= *B. hispanica* subsp. *seroi* (O. Bolòs & Vigo) Rivas Mart. & al., Lazaroa 8: 8 (1985)

= *B. garciae* Pau, Not. Bot. Fl. Esp. 2: 6 [pro hybr.] (1888)

El agracejo es endémico de las montañas del CN y CE de la Península Ibérica, fundamentalmente en el Sistema Ibérico. En Aragón es frecuente en las áreas frescas de montaña del Sistema Ibérico, siendo más escaso en el Prepirineo, por donde asciende hacia el N hasta Sallent de Gállego, y roza la Depresión del Ebro por Monzón. En el territorio no es muy común, formando parte de espinares y setos en claros de bosque mixto.

[30TXK3671 Albarracín, pr. La Venta, 1350 m].

CAPRIFOLIACEAE

Lonicera xylosteum L., Sp. Pl.: 174 (1753)

Esta madreselva o manetas de Dios se distribuye en la Península Ibérica fundamentalmente por su mitad septentrional, siendo mucho más rara en las Cordilleras Béticas. En Aragón se distribuye principalmente por el Pirineo, Prepirineo y Sistema Ibérico, siendo ya más raro en el Somontano y Depresión del Ebro. En el territorio aparece muy puntual, en setos refugiados en el fondo del barranco umbroso en las proximidades de la Masía de Ligros.

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

CARYOPHYLLACEAE

Arenaria montana L., Cent. Pl. 1: 12 (1775) subsp. **montana**

Planta herbácea que se distribuye por el N de África, Francia y Península Ibérica, en donde se encuentra bastante bien repartida, exceptuando gran parte del E y SE peninsular. En Aragón aparece en los principales macizos montañosos del Sistema Ibérico occidental, con algunos puntos aislados de la Sierra de Gúdar y penetra en el sector occidental del Alto Pirineo. En el territorio aparece en áreas potenciales de melojar y pinares en zonas umbrosas y frescas, sobre sustratos silíceos.

[30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1.470 m; 30TXK3865 Albarracín, pr. Masía Dornaque, 1.280 m].

Arenaria obtusiflora subsp. **ciliaris** (Loscos) Font Quer, Fl. Hisp. Cent. 5: 5 (1948)

= *A. ciliaris* Loscos, Trat. Pl. Aragón 1: 79 (1877)

Pequeña hierba anual endémica del N, C y E de la Península Ibérica. En Aragón es relativamente frecuente en el Sistema Ibérico oriental, con poblaciones en el Moncayo y apareciendo una localidad en el valle de Hecho. En el terreno estudiado no es muy frecuente, apareciendo en pastizales anuales en zonas de paramera principalmente.

[30TXK3669 Albarracín, pr. La Venta, 1.440 m; 30TXK4055, Ceja de las Olivanas, 1.200 m; 30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1.470 m]

Dianthus turoloensis Pau, Not. Bot. Fl. Esp. 6: 31 (1895)

= *D. costae* subsp. *turoloensis* (Pau) Lainz & Muñoz Garmendia, Anales Jard. Bot. Madrid 43(2): 473 (1987); *D. algetanus* subsp. *turoloensis* (Pau) Bernal & al., Anales Jard. Bot. Madrid 45(2): 575 (1989).

Pequeño clavel endémico iberolevantino, cuya distribución se encuentra centrada en el Sistema Ibérico turoloense, desde donde irradia a las provincias periféricas. En el territorio estudiado se encuentra formando parte de pastizales y matorrales aclarados sobre suelos someros de naturaleza caliza.

[30TXK4070 Gea de Albarracín, pr. Carboneras, 1.220 m; 30TXK3668 Albarracín, Cerro de la Cruz de Montoyo, 1.600 m; 30TXK3569 Albarracín, pr. Casa de los Zaragoza, 1.645 m; 30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1.470 m; 30TXK3468 Albarracín, pr. Morisco, 1.600 m]

Sagina apetala Ard., Animadv. Bot. Spec. Alt.: 22 (1764)

Pequeña hierba anual, que se encuentra dispersa por buena parte de la Península Ibérica. En Aragón es planta rara y aparece dispersa por la Depresión del Ebro y

Prepirineo, siendo más puntual en Sistema Ibérico. En el territorio de estudio se ha localizado en los márgenes arenosos y fangosos de la Laguna de Bezas.

[30TXK4363 Bezas, junto a la Laguna, 1280 m].

Spergula pentandra L., Sp. Pl.: 440 (1753)

Pequeña hierba anual que en la Península Ibérica se encuentra dispersa, principalmente por el C y CW. En Aragón aparece escasa por las áreas silíceas o descarbonatadas del Sistema Ibérico y con un solo punto aislado en el Monte Calvera, en el Prepirineo. En el territorio se localiza en los márgenes arenosos de la Laguna de Bezas.

[30TXK4362 Bezas, laguna de Bezas, 1.240 m].

CELASTRACEAE

Euonymus europaeus L., Sp. Pl.: 197 (1753)

En la Península Ibérica el bonetero se encuentra en las montañas de la mitad septentrional. En Aragón aparece de forma dispersa en áreas de montaña del Sistema Ibérico y Prepirineo, llegando por el N al valle de Hecho, Canfranc y Cotiella. En el territorio estudio es planta rara que se encuentra acantonada en zonas umbrosas y frescas del barranco próximo a la Masía de Ligros.

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

CISTACEAE

Cistus populifolius L., Sp. Pl.: 523 (1653) subsp. **populifolius**

La jara cervuna se distribuye por en N de África, Francia y mitad W de la Península Ibérica, del valle del Duero hacia el S, más algunas localidades dispersas en el alto Ebro, el Sistema Ibérico y montañas levantinas. Es planta calcífuga que en Aragón se distribuye por áreas de montaña silícea o descarbonatada del Sistema Ibérico, más una localidad en la Sierra de Guara. En el territorio de estudio se encuentra dispersa formando parte de jarales abiertos y en el seno de pinares, en ambientes no excesivamente fríos.

[30TXK4055 Albarracín, Ceja de las Olivanas, 1.200 m; 30TXK3671 Albarracín, pr. La Venta, 1.350 m; 30TXK4253 Tormón, pr. barranco de Marín, 1.210 m; 30TXK4062 Bezas, pr. Peñas de la Cruz, 1.500 m; 30TXK3672 Albarracín, pr. La Solana Carrascosa, 1.260 m; 30TXK3865 Albarracín, pr. Masía Dornaque, 1.350 m].



Halimium umbellatum subsp. **viscosum** (Willk.) O. Bolòs & Vigo, Butll. Inst. Cat. Hist. Nat. 38: 69 (1974)
= *H. umbellatum* var. *viscosum* Willk., Icon. Descr. Pl. Nov. 2: 54, tab. 100 fig. 2 (1858).

Esta jarilla es endémica del N de África y Península Ibérica, donde se encuentra distribuida por buena parte de las montañas silíceas. En Aragón es más frecuente en el C y W del Sistema Ibérico, estando más localizada en los Prepirineos occidentales (Sierras de Orba y Leyre). En el territorio de estudio aparece escasa en jarales y brezales en ambientes de encinar y pinar de montaña sobre sustratos silíceos.

[30TXK4253 Tormón, pr. barranco Marín, 1.210 m; 30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.500 m].

COMPOSITAE

Artemisia assoana Willk. in Willk. & Lange, Prodr. Fl. Hisp. 2: 69 (1865)
-*A. pedemontana* auct.

Pequeña planta que se encuentra asociada a comunidades de sabinar y que se instala sobre suelos poco profundos, en zonas secas de clima continental, sobre suelos calizos. En la Península Ibérica se distribuye por áreas de montaña desde Albacete hasta el N de Palencia. En Aragón se distribuye fundamentalmente por áreas de paramera del Sistema Ibérico. En el territorio de estudio aparece en las parameras, en ambientes de sabinar albar.

[30TXK3972 Gea de Albarracín, Cerro Murillo, 1.140 m; 30TXK3568 Albarracín, pr. Cerro de la Cruz de Montoyo, 1.600 m; 30TXK3668 Albarracín, Cerro de la Cruz de Montoyo, 1.600 m; 30TXK3569 Albarracín, pr. Casa de los Zaragoza, 1.645 m; 30TXK3853 Jabaloyas, barranco de las Balsillas, 1.250 m].

Carduus carlinifolius subsp. **pau**i (Devesa & Talavera) G. Mateo, Claves Fl. Teruel: 383 (1992)
= *C. pau*i Devesa & Talavera, Rev. Gén. Carduus: 62 (1981)

Este cardo es endémico del Sistema Ibérico oriental, que en Aragón se encuentra fundamentalmente en áreas frescas de montaña del Sistema Ibérico turolense. En el territorio de estudio se localiza en herbazales subnitrófilos instalados en ambientes frescos en el sotobosque de pinares y quejigares.

[30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

Centaurea pinae Pau, Not. Bot. Fl. Esp. 1: 12 (1887)

Especie endémica de la Península Ibérica, cuyo centro de distribución se encuentra en el SE del Sistema Ibérico, desde donde irradia a zonas limítrofes. En Aragón aparecen citas en el Somontano oscense, en Guara y valle del Esera, pero es frecuente en el Sistema Ibérico, fundamentalmente en el turolense. En el territorio aparece formando parte de pastizales vivaces y claros de matorral, en áreas secas y sobre sustratos preferentemente calizos.

[30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1525 m].

Hieracium compositum Lapeyr., Hist. Abr. Pl. Pyren.: 476 (1813)

Endemismo del cuadrante NE de la Península Ibérica y S de Francia. En Aragón es escasa, encontrándose fundamentalmente en los pinares de rodeno de la Sierra de Albarracín, junto con poblaciones dispersas en el área pirenaica. En el territorio de estudio es rara, apareciendo en orlas forestales sobre suelos silíceos.

[30TXK4055 Albarracín, pr. Las Olivanas, 1.220 m].

Hieracium schmidtii Tausch in Flora 11: 65 (1828)

Distribuida por la región eurosiberiana y N de la mediterránea, en la Península Ibérica se encuentra fundamentalmente en su mitad septentrional. En Aragón es escasa, aunque se encuentra dispersa por los Pirineos y Sistema Ibérico. En el territorio aparece en roquedos o pedregales de naturaleza silícea, en áreas frescas.

[30TXK4160 Bezas, pr. Cerro Cabezo, 1.350m; 30TXK4254 Tormón, 1.280 m; 30TXK3865 Albarracín a Bezas, 1.370 m; 30TXK3959 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m]

Leucanthemopsis pallida subsp. **virescens** (Pau) Heywood, Anales Jard. Bot. Cav. 32(2): 183 (1975)
=*Pyrethrum pallidum* var. *virescens* Pau, Butll. Inst. Cat. Hist. Nat. 6: 90 (1906)

Endemismo del Sistema Ibérico, desde su extremo NW hasta el SE. En Aragón es escaso, aunque resulta más frecuente en la parte turolense. En el territorio es raro apareciendo en pastizales vivaces y claros de pinar.

[30TXK4254 Tormón, 1.280 m].

Pilosella anchusoides Arv.-Touv., Monogr. Hier. Dauph.: 17 (1873)

En la Península Ibérica se distribuye por el cuadrante NE, principalmente en Cataluña, comunidad Valenciana y, en menor medida, en el E de Castilla-La Mancha. En Aragón aparece de forma dispersa fundamentalmente por el Sistema Ibérico, con poblaciones en los Puertos de Beceite y alrededores y Prepirineo, en donde es muy rara. En el territorio estudiado aparece en áreas de pinar, siendo escasa.

[30TXK4253 Tormón, pr. barranco Marín, 1.210 m].

Pilosella castellana (Boiss. & Reuter) F.W. Schultz & Schultz Bip. in Flora 45: 425 (1862)

= *Hieracium castellanum* Boiss. & Reuter, Diagn. Pl. Nov. Hisp.: 20 (1842)

Especie que se caracteriza por sus tallos fértiles, erguidos, que surgen de estolones tendidos. Sus hojas son estrechas, agudas y tomentosas por las dos caras. Se distribuye por el Magreb y por las áreas continentales del centro y norte de la Península Ibérica. En el territorio no es muy frecuente, habiéndose localizado formando parte de pastizales secos sobre suelo silíceo poco profundo, en entorno de pinar de rodeno con jaras y brezos.

[30TXK4762 Albarracín, pr. Rambla del Cabello, 1166 m]



Pilosella hoppeana (Schult.) F.W. Sch. & Sch. Bip. in Flora 45: 421 (1862)
= *Hieracium hoppeanum* Schult., Österr. Fl., ed. 2: 428 (1814) [Basion.]

En la Península Ibérica se encuentra en las zonas interiores y de montaña en la mitad septentrional. En Aragón aparece disperso por el territorio. En el territorio estudiado aparece formando parte de pastizales vivaces en áreas frescas, preferentemente continentales.

[30TXK4160 Bezas a Tormón, pr. Cerro Cabero, 1.350 m; 30TXK3955 Jabaloyas, Fuente del Pajarero, 1.200 m].

Tanacetum vahlii DC., Prodr. 6: 129 (1838)

Endemismo cuya distribución se centra fundamentalmente en el Sistema Ibérico, con presencia también en Albacete. En Aragón únicamente se conocen unas pocas localidades en el W del Sistema Ibérico turolense. Existe en una población en la Balsa del Pinar, en las proximidades del territorio de estudio, donde se instala en sus márgenes húmedos, pero no encharcados, marcando el límite de máxima inundación. Esta especie es típica de las depresiones con ligero encharcamiento temporal de las parameras ibéricas, que sólo se conoce para Aragón de 5 cuadrículas UTM de 10 x 10 km, figurando como Vulnerable en la Lista Roja de la Flora Vascular Española. Se recomienda la protección legal tanto del propio taxon como de su hábitat.

[30TXK4761 Rubiales, Balsa del Pinar, 1.300 m].



CRASSULACEAE

Pistorinia hispanica (L.) DC., Prodr.. 3: 399 (1828)

= *Cotyledon hispanica* L., Sp. Pl.: 1196 (1753)

Endemismo de la Península Ibérica cuya distribución esta centrada fundamentalmente en el C y S peninsular, siendo más rara en el N. En Aragón se encuentra en el extremo occidental del Sistema Ibérico. En el territorio de estudio aparece de forma puntual en pastizales anuales secos y soleados.

[30TXK4263 Bezas, Laguna de Bezas, 1.240 m; 30TXK4059 Albarracín, pr. Masía de Ligros].



Sedum brevifolium DC., Rapp. Voy. Bot. 2: 79 (1808)

Se distribuye de forma dispersa por las montañas silíceas de la Península Ibérica. En Aragón se localiza fundamentalmente en las zonas silíceas del Pirineo y Sistema Ibérico. En el territorio estudiado se ha visto en fisuras de roquedos y pedregales de naturaleza caliza.

[30TXK3669 Albarracín, pr. La Venta, 1.440 m; 30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1.525 m; 30TXK4061 Bezas, pr. Ceja de la Lagunilla, 1.400 m; 30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1.470 m; 30TXK3959 Albarracín, Ceja de las

Olivanas, 1.200m; 30TXK4253 Tormón, pr. barranco Marín, 1.210 m; 30TXK3773 Gea de Albarracín, La Solana Carrascosa, 1.200 m].

Sedum forsterianum Sm. in Sowerby, Engl. Bot.: 26 (1808)

En la Península Ibérica se encuentra dispersa por todo el territorio. En Aragón se distribuye fundamentalmente por el Sistema Ibérico occidental, dudándose de su presencia en los Pirineos. En el territorio estudiado se localiza formando parte de pastizales vivaces silicícolas que se instalan en claros de pinar, melojar y quejigar.

[30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1.525 m; 30TXK3868 Albarracín a Bezas, 1.370 m].

CRUCIFERAE

Biscutella atropurpurea G. Mateo & Figuerola, Fl. Anal. Prov. Valencia: 370 (1987)

=*B. laevigata* subsp. *atropurpurea* (G. Mateo & Figuerola) O. Bolòs & Vigo, Fl. País. Catal. 2: 828(1990).

Endemismo de la Península Ibérica, que se distribuye por el Sistema Ibérico, fundamentalmente por áreas montañosas orientales. En Aragón se localiza por la mitad occidental del Sistema Ibérico, fundamentalmente por los afloramientos silíceos de la Sierra de Albarracín y aledaños. En el territorio se localiza en jarales y pinares aclarados sobre suelos arenosos silíceos.

[30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1.470 m; 30TXK4055 Albarracín, pr. las Olivanas, 1.260 m; 30TXK4062 Albarracín, pr. Peña de la Cruz, 1.400 m; 30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1.525 m].

Biscutella turolensis Pau ex M.B. Crespo & al., Anales Jard. Bot. Madrid 50: 32 (1992)

Endemismo de la Península Ibérica cuya distribución se centra en las montañas del Maestrazgo de Teruel y Castellón, alcanzando zonas periféricas de Cuenca, Guadalajara y Valencia. En Aragón únicamente se ha localizado en la parte turolense del Sistema Ibérico. En la zona aparece puntual sobre suelos pedregosos de naturaleza caliza.

[30TXK3865 Albarracín, Masía Dornaque, 1.280 m].

Rorippa pyrenaica (L.) Reichenb., Icon. Fl. Germ. Helv. 2: 15 (1838)

=*Sisymbrium pyrenaicum* L., Syst. Nat., ed. 10,2: 1132 (1759)

Se distribuye por buena parte de la Península Ibérica, escaseando por el sur. En Aragón resulta muy rara en el Pirineo, encontrándose más repartida por la parte occidental del Sistema Ibérico, fundamentalmente.

[30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.400 m].

Teesdalia coronopifolia (J.P. Bergeret) Thell., Feddes Repert. 10: 289 (1912)
= *Thlaspi coronopifolium* J.P. Bergeret, Phytion 3: 29 (1786)

Especie que en la Península Ibérica se distribuye por buena parte de su territorio. En Aragón se distribuye de forma dispersa por el Sistema Ibérico. En el territorio de estudio aparece en pastizales anuales primaverales sobre suelos arenosos de origen silíceo.

[30TXK3865 Albarracín, Masía Dornaque, 1.280 m].

Thlaspi stenopterum Boiss. & Reuter ex Boiss., Diagn. Pl. Orient., ser. 1,2(8): 40 (1849)

Endemismo de la mitad septentrional de la Península Ibérica, cuyas principales poblaciones se encuentran en el Sistema Ibérico y, en menor medida, en el Sistema Central. En Aragón es escasa, apareciendo en el Sistema Ibérico, principalmente en la sierras de Albarracín, Menera y alrededores. En el territorio de estudio es planta rara, que aparece en pastizales vivaces sobre pedregales.

[30TXK3971 Gea de Albarracín, La Serratilla, 1.170 m].

CUSCUTACEAE

Cuscuta nivea M.A. García in Bot. J. Linn. Soc. 135(2): 169 (2001)

Especie de reciente descripción, cuyos caracteres diagnósticos se encuentran en las flores y frutos, y en algunos casos el hospedante puede ser útil para su identificación. Se caracteriza fundamentalmente por sus flores blancas y pequeñas, papilosas, con las células epidérmicas translúcidas, que se encuentran dispersas en glomérulos paucifloros, con los lóbulos del cáliz imbricados en antesis, algo engrosados en el dorso y ápice, y lóbulos de la corola papilosos y con acúmen cónico o subcónico [GARCÍA, in LÓPEZ-SÁEZ & al. (eds.). Plantas parásitas de la Península Ibérica y Baleares, 2002].

Al ser una planta de reciente descripción, su distribución es poco conocida, aunque se han localizado poblaciones en la mitad oriental de la Península Ibérica, Marruecos y N de Argelia. En Aragón actualmente solo se tiene constancia de su presencia en la Sierra de Albarracín y en el entorno de la Laguna de Gallocanta. En el territorio de estudio se encuentra en pastizales y tomillares en ambiente de pinar o sabinar albar, parasitando especies del género *Thymus* o *Thymelea*, en las proximidades de la Balsa del Pinar o en el entorno de la sierra Carbonera, en Peñalascopeta.

[30TXK3768 Bezas, pr. Alto de Peñalascopeta, 1470 m; 30TXK4561 Rubiales, pr. Tía, hacia Balsa del Pinar, 1.230 m].



ELATINACEAE

Elatine hexandra (Lapierre) DC., Icon. Pl. Gall. Rar.: 14 (1808)

En la Península Ibérica se encuentra dispersa por el C y W del territorio. En Aragón únicamente se conoce en la provincia de Teruel, en donde se distribuye de forma dispersa en lagunazos y charcas de Bezas, Rubiales, Noguera, Salcedillo y Odón, en las sierras de Albarracín y Fonfría y comarca del Jiloca. En el territorio de estudio se encuentra en los márgenes encharcados y fangosos en la próxima Balsa del Pinar. En la laguna de Bezas existen referencias, pero no se ha localizado en la campaña de 2007.

Catalogación C.EE.AA. de Aragón como Vulnerable (Orden de 4 de marzo de 2004).

[30TXK4263 Bezas, laguna de Bezas, 1.235 m; 30TXK4761 Rubiales, Balsa del Pinar, 1.240 m].

ERICACEAE

Erica cinerea L., Sp. Pl.: 352 (1753)

Pequeño brezo que se distribuye por Liguria, Córcega, Transilvania y Madeira, E y W de Europa, por donde llega hasta el N de la Península Ibérica. En Aragón resulta muy rara, apareciendo localidades por el W del Prepirineo, Moncayo y Sierra de

Albarracín. En el territorio se encuentra la única cita actual de esta especie para la provincia, formando parte de un brezal instalado en los claros de pinar rodeno (*Pinus pinaster*), sobre suelo silíceo.

[30TXK4059 Albarracín, hacia Masía de Ligros, 1.350 m]



FAGACEAE

Quercus pyrenaica Willd., Sp. Pl. 4(1): 451 (1805)

El melojo o rebollo es endémico de Marruecos, W y S de Francia y Península Ibérica. En esta se extiende por gran parte del S y mitad W de la península, siendo más rara en el E. En Aragón se encuentra por el Sistema Ibérico silíceo, principalmente por el Moncayo, Sierra de la Virgen, Cuenca de Gallocanta, Montes Universales y sierra de Albarracín, mientras que en Pirineo sólo se conoce de su extremo occidental. En el territorio estudiado aparecen pequeñas manchas de melojar en los alrededores de la Masía de Ligros, estando más disperso en el seno de los pinares más húmedos de la zona.

[30TXK4065 Bezas, El Vallejo, 1.300 m; 30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.500 m; 30TXK4161 Bezas, pr. Cerro de Enmedio, 1.400 m; 30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1.525 m; 30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m; 30TXK4059 Albarracín, Jabaloyas a Rubiales, pr. Masía de Ligros, 1.260 m].



GENTIANACEAE

Centaurium pulchellum (Swartz) Druce, Fl. Sl. Berks: 342 (1898)
=*Gentiana pulchella* Swartz, Kungl. Svenska Vet.-Akad. Handl., nov. ser. 4: 85 (1783)

En la Península Ibérica se extiende sobre todo por la mitad oriental. En Aragón se reparte por todo el territorio, aunque es algo más frecuente en el Prepirineo, Somontano y Sistema Ibérico. En el territorio de estudio es muy puntual, formando parte de pastizales temporalmente húmedos, próximos a los lagunazos.

[30TXK4363 Bezas, Laguna de Bezas, 1.235 m].

GUTTIFERAE

Hypericum montanum L., Fl. Suec., ed. 2: 266 (1755)

Este hipérico se distribuye en la Península Ibérica fundamentalmente por su mitad septentrional y Sierra Morena. En Aragón se encuentra por los principales macizos montañosos del Sistema Ibérico, apareciendo ya de forma dispersa por el Prepirineo y puntos del Alto Pirineo. En el territorio de estudio es raro y aparece formando parte de herbazales esciófilos que se instalan en ambientes forestales húmedos.

[30TXK3773 Gea de Albarracín, La Solana Carrascosa, 1.200 m; 30TXK3868 Albarracín a Bezas, 1.370 m; 30TXK3865 Bezas, Fuente Buena, casa Dornaque, 1.280 m].

LABIATAE

Lavandula pedunculata (Miller) Cav., Descr. Pl. 1: 70 (1802)

=*Stoechas pedunculata* Miller, Gard. Dict., ed. 8: n.2 (1768); *L. stoechas* subsp. *pedunculata* (Miller) Rozeira, Agron. Lusit. 24: 173 (1964)

Endemismo ibero-magrebí, cuya presencia en la Península Ibérica se centra en el C español y NE portugués. En Aragón es frecuente en las montañas del Sistema Ibérico silíceo. En el territorio estudiado aparece formando parte de matorrales y pastizales en ambientes de encinar o rebollar, sobre suelos secos y soleados, arenosos, arcillosos o pedregosos, de naturaleza silícea.

[30TXK4253 Tormón, pr. barranco de Marín, 1.210 m; 30TXK3773 Gea de Albarracín, La Solana Carrascosa, 1.200 m; 30TXK4061 Bezas, Ceja de la Lagunilla, 1.400 m; 30TXK3671 Albarracín, pr. La Venta, 1.350 m; 30TXK3669 Albarracín, pr. La Venta, 1.440 m; 30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.400 m; 30TXK4071 Gea de Albarracín, pr. Carboneras, 1.200 m; 30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1470 m; 30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1.525 m; 30TXK4055 Albarracín, Ceja de las Olivanas, 1.200 m].

Mentha cervina L., Sp. Pl.: 578 (1753)

Este poleo es endémico del Mediterráneo occidental, con un área de distribución que la ubica en el N de África, S de Francia y Península Ibérica, en donde se encuentra dispersa por todo el territorio, pero con preferencia en el cuadrante NW. En Aragón se encuentra principalmente en la parte occidental del Sistema Ibérico. En el territorio de estudio se encuentra en los bordes de las balsas o lagunazos de la zona, sobre sustratos arenosos de naturaleza silícea.

[30TXK4761 Rubiales, Laguna de Rubiales-Balsa del Pinar, 1.300 m; 30TXK4263 Bezas, alrededores de la laguna, 1.250 m].

Mentha pulegium L., Sp. Pl.: 577 (1753)

Menta o hierbabuena que en la Península Ibérica se distribuye por todo el territorio, fundamentalmente por su mitad occidental. En Aragón se encuentra dispersa por el Sistema Ibérico y Depresión del Ebro, siendo muy rara en el Pirineo. En el territorio de estudio aparece en los márgenes de la laguna de Bezas.

[30TXK4263 Bezas, laguna de Bezas, 1.235 m].

Rosmarinus officinalis L., Sp. Pl.: 23 (1753)

El romero resulta común en prácticamente toda la Península Ibérica, exceptuando las provincias más húmedas y frías. Es planta característica de matorrales instalados

sobre sustratos secos de naturaleza caliza, en áreas de media montaña, aunque en laderas soleadas puede alcanzar niveles más altos. En Aragón se encuentra distribuido por áreas bajas y cálidas, siendo más frecuente por el Sistema Ibérico oriental, Valle del Ebro y Prepirineo oriental. En el territorio de estudio no es común, apareciendo en matorrales y formaciones arbóreas abiertas sobre sustrato calizo.

[30TXK3955 Jabaloyas, Fuente del Pajarero, 1.200 m; 30TXK4054 Albarracín, Cerro Buitroso, 1.300 m; 30TXK4357 Albarracín, El Cabezo, 1.450 m].

Sideritis spinulosa Barnades ex Asso, Intr. Oryctogr. Aragon.: 171 (1784)

Este rabo de gato es endémico del C y E de la Península Ibérica, cuya distribución se centra fundamentalmente en el Sistema Ibérico. En Aragón es común en el Sistema Ibérico, alcanzando la Depresión del Ebro, donde es más escaso. En el territorio es raro y se encuentra formando parte de matorrales bajos que se instalan sobre suelos calizos someros.

[30TXK3972 Gea de Albarracín, Cerro Murillo, 1.140 m].

Teucrium expansum Pau, Not. Bot. Fl. Esp. 2: 14 (1888)

Este poleo montano o zamarrilla rastrera es endémica del N y E de la Península Ibérica, en donde forma parte de matorrales montanos y altimontanos, con frecuencia al cobijo de caméfitos pulviniformes, instalados sobre sustratos calizos o margas. En Aragón es muy común en zonas de montaña del Sistema Ibérico aragonés. En el territorio de estudio resulta raro, apareciendo en ambientes de parameras en las zonas más altas, sobre sustratos calizos.

[30TXK3569 Albarracín, pr. Casa de los Zaragoza, 1.645 m; 30TXK3668 Albarracín, Cerro de la Cruz de Montoyo, 1.590 m].

Thymus godayanus Rivas-Mart. & al., Opusc. Bot. Pharm. Compl. 4: 116 (1988)
=*T. leptophyllus* subsp. *pau* R. Morales, Anales Jard. Bot. Madrid 41(1): 92 (1984)

Tomillo rastrero endémico de las montañas maestracenses de la Península Ibérica, cuya distribución esta centrada en las montañas occidentales maestracenses, desde donde irradia a otras zonas montañosas de las provincias colindantes. En Aragón se encuentra en las áreas montañosas de naturaleza caliza del Sistema Ibérico turolense. En el territorio de estudio forma parte de matorrales camefíticos de la montaña caliza.

Catalogación C.EE.AA. de Aragón como De Interés Especial (Decreto 49/1995, de 28 de marzo, como *T. leptophyllus* subsp. *pau*)

[30TXK3668 Albarracín, Cerro de la Cruz ce Montoyo, 1.600 m; 30TXK3568 Albarracín, pr. Cerro de la Cruz de Montoyo, 1.600 m; 30TXK3569 Albarracín, pr. Casa de los Zaragoza, 1.645 m].

Thymus izcoi Rivas-Mart. & al., Opusc. Bot. Pharm. Compl. 4: 114 (1988)

Tomillo rastrero endémico de las montañas del Sistema Ibérico occidental silíceo. En Aragón se encuentra distribuido por las áreas elevadas del Sistema Ibérico silíceo occidental (sierras de Albarracín, Menera, Cucalón y Fonfría, El Pobo, etc.). En el territorio estudiado se encuentra en las zonas montañosas silíceas formando parte de matorrales camefíticos.

[30TXK4157 Albarracín, Peña Redonda, 1.450 m; 30TXK3671 Albarracín, pr. La Venta, 1.350 m; 30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.400 m; 30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1.470 m; 30TXK3968 Albarracín, carretera de Albarracín a Sierra Carbonera, 1.500 m; 30TXK3865 Albarracín, Masía Dornaque, 1.280 m].

LEGUMINOSAE

Genista florida L., Syst. Nat., ed. 10, 2: 1157 (1759)

Endemismo del N de Marruecos, SW de Francia y casi toda la Península Ibérica. En Aragón se encuentra distribuido fundamentalmente por el Sistema Ibérico occidental y puntos dispersos en los Pirineos. En el territorio de estudio es rara, formando parte de claros y orlas de melojar, en repisas de roquedos silíceos.

[30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1.525 m].

Genista pilosa L., Sp. Pl.: 710 (1753)

En la Península Ibérica se distribuye por el cuadrante NE. En Aragón se encuentra en el tercio E del Pirineo (Benasque, Turbón, Benabarre, etc.), Prepirineo zaragozano (Sierras de Leyre y Orba) y W del Sistema Ibérico (desde Ojos Negros hasta Sierra de Albarracín). En el territorio de estudio es rara, formando parte de matorrales de la serie del melojar, en áreas no muy secas y sobre suelos de naturaleza caliza.

[30TXK4257 Bezas a Tormón, 1.450 m].

Genista rigidissima Vierh., Verh. Zol.-Bot. Ges. Wien 69: 181 (1919)

=*G. pumila* subsp. *rigidissima* (Vierh.) Talavera & L. Sáez in acta Bot. Malacitana 23: 275 (1998)

Esta aulaga enana es endémica del Sistema Ibérico. En Aragón se localiza preferentemente en áreas de paramera en las montañas del Sistema Ibérico. En el territorio estudiado no es muy común, apareciendo también en parameras sobre sustrato somero calizo.

[30TXK3668 Albarracín, Cerro de la Cruz de Montoyo, 1.600 m; 30TXK4266 Bezas, alrededores, 1.210 m; 30TXK3568 Albarracín, pr. Cerro de la Cruz de Montoyo, 1.600 m].

Trifolium rubens L., Sp. Pl.: 768 (1753)

En la Península Ibérica este trébol se distribuye por las zonas montañosas del NE, siendo más rara en el C. En Aragón habita en zonas de montaña del Sistema Ibérico y Prepirineo. En el territorio de estudio aparece sobre suelos calizos, formando parte de herbazales en claros y linderos de bosques de montaña.

[30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.400 m; 30TXK4160 Bezas a Tormón, pr. Cabero, 1.350 m; 30TXK3865 Albarracín a Bezas, 1.350 m; 30TXK3865 Albarracín, pr. Masía Dornaque, 1.280 m; 30TXK4059 Albarracín, hacia Masía de Ligros, 1.350 m].



Vicia sepium L., Sp. Pl.: 736 (1753)

Esta arveja silvestre tiene su principal área de distribución peninsular en la mitad septentrional de la Península Ibérica. En Aragón es más frecuente en el área pirenaica, siendo más escasa en el Sistema Ibérico, en donde se instala en las sierras más elevadas. En el territorio de estudio es rara, en donde forma parte de herbazales en zonas umbrosas en las proximidades de la Masía de Ligros.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m].

LORANTHACEAE

Arceuthobium oxycedri (DC.) Bieb., Fl. Taur.-Cauc. 3: 629 (1819)
= *Viscum oxycedri* DC. In Lam. & DC., Fl. Fr., ed. 3,4: 274 (1815)

Especie parásita que se instala en las ramas de enebros y sabinas (*Juniperus oxycedrus*, *J. phoenicea* y *J. communis*, principalmente). Su distribución en la Península Ibérica esta localizada en su mitad oriental, siendo esporádica en la occidental. En Aragón es rara, apareciendo de forma dispersa por los macizos montañosos del Sistema Ibérico turolense y Prepirineo. En la zona de estudio es rara, encontrándose pequeñas poblaciones parásitas de *J. communis* en distintos puntos del territorio.

[30TXK3671 Albarracín, pr. La Venta, 1.350 m; 30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.250 m].

MYRIOPHYLLACEAE

Myriophyllum spicatum L., Sp. Pl.: 992 (1753)

Planta acuática que en la Península Ibérica se encuentra ampliamente distribuida. En Aragón resulta rara o escasa, estando presente de forma dispersa por todo el territorio. En la zona de estudio aparece en varios puntos de la Laguna de Bezas.

[30TXK4363 Bezas, Alto de la Laguna, 1.250 m; 30TXK4263 Bezas, Laguna de Bezas, 1.100 m].



OLEACEAE

Phillyrea angustifolia L., Sp. Pl.: 7 (1753)

La oliveta vive en la Península Ibérica fundamentalmente por su mitad S, comarcas litorales del E y Cuenca del Ebro. En Aragón se distribuye principalmente por los Puertos de Beceite y aledaños, encontrándose ya dispersa y escasa por la Depresión del Ebro y áreas cálidas de baja altitud del Sistema Ibérico y Prepirineo. En el territorio es muy rara, habiéndose localizado en zonas cálidas de la Sierra Carbonera.

[30TXK4068 Albarracín, Sierra Carbonera, 1.270 m]

PLUMBAGINACEAE

Armeria alliacea subsp. **matritensis** (Pau) Borja & al., Anales Inst. Bot. Cav. 25: 154 (1969)

=*Statice alliacea* var. *matritensis* Pau, Bol. Soc. Ibér. Ci. Nat. 22: 98 (1923)

Taxon endémico del CE de la Península Ibérica. En Aragón se encuentra distribuida por buena parte del área montañosa del Sistema Ibérico turolense, siendo más escasa en su parte zaragozana. En el territorio de estudio es rara, apareciendo en pastizales sobre suelos someros en zonas calizas.

[30TXK3865 Albarracín, Masía Dornaque, 1.280 m].

POLYGONACEAE

Polygonum amphibium L., Sp. Pl.: 361 (1753)



Planta acuática que se distribuye por casi toda la Península Ibérica. En Aragón se encuentra muy escaso y disperso por la Depresión del Ebro y el Sistema Ibérico, llegando al sector pirenaico por los pantanos de Arguís y Yesa. En el territorio de estudio se localiza en las aguas estancadas de la Laguna de Bezas.

[30TXK4263 Bezas, Laguna de Bezas, 1.230 m].

ROSACEAE

Potentilla argentea L., Sp. Pl.: 479 (153)

Especie que en la Península Ibérica se distribuye por su mitad septentrional. En Aragón es rara, encontrándose en Pirineos y Sistema Ibérico. En el territorio de estudio es muy rara, apareciendo únicamente en los alrededores de la Masía de Ligros.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m].

Potentilla recta L., Sp. Pl.: 497 (1753)

Esta planta se distribuye por gran parte de la Península Ibérica, excepto en su parte occidental. En Aragón es muy rara, encontrándose localizada en el Pirineo (Valle de Hecho y Campo) y más extendida en el Sistema Ibérico (Moncayo y Sierra de Albarracín). En el territorio estudiado es muy rara y se localiza formando parte de herbazales en zonas umbrosas y frescas.

[30TXK4062 Bezas, pr. Peña de la Cruz, 1.500 m].

Rubus vigo R. Roselló, Peris & Stübing in Fontqueria 36: 375 (1993)



Esta zarza es endémica de las montañas del N de la Península Ibérica. En Aragón se distribuye por el Sistema Ibérico, desde el Moncayo al Matarraña. En el territorio de estudio se encuentra formando setos, en orlas de bosques y en claros, sobre sustrato silíceo.

[30TXK4160 Bezas a Tormón, pr. Cerro Cabero, 1.350 m; 30TXK3671 Albarracín, pr. La Venta, 1.350 m; 30TXK3670 Gea de Albarracín, Las Esmeraldas, 1.350 m].

SAXIFRAGACEAE

Saxifraga carpetana Boiss. & Reuter, Diagn. Pl. Nov. Hisp.: 12 (1842)

Endemismo del N de África (Marruecos y Argelia) y Península Ibérica, donde se distribuye por las montañas y parameras del C, E y S. En Aragón se localiza principalmente por el Sistema Ibérico turolense. En el territorio de estudio aparece en pastizales secos sobre sustratos arenosos de naturaleza silícea.

[30TXK4362 Bezas, Laguna de Bezas, 1.240 m; 30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m].

Saxifraga dichotma Willd. in Sternb., Revis. Saxifr.: 51 (1810)

=*S. albarracinensis* Pau, Actas Soc. Esp. Hist. Nat. 24: 134 (1895); *S. dichotoma* subsp. *albarracienensis* (Pau) D.A. Webb in Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 68: 207 (1963)

Especie endémica del Mediterráneo occidental, en Marruecos, Argelia y zonas montañosas del interior de la Península Ibérica. En Aragón se distribuye fundamentalmente en el Sistema Ibérico occidental. En el territorio es planta muy rara y solo se ha localizado en el sotobosque de pinar de rodeno húmedo sobre suelo musgoso, subiendo hacia La Solana Carrascosa.

Esta planta fue descrita como *S. albarracinensis* por Pau, a partir de ejemplares recolectados en Albarracín, en la Fuente del Cabrerizo (XK3434). Este taxon se distinguiría de *S. dichotoma* por su menor tamaño y por sus hojas menos lobuladas, habiéndose reconocido en obras actuales como *S. dichotoma* subsp. *albarracinensis*, cuya distribución se centraría en el C y N de la Península Ibérica. Sin embargo estos caracteres no se muestran constantes en todos los ejemplares de una única población, por lo que estudios recientes consideran que las formas de *S. albarracinensis* corresponderían en realidad a la variabilidad propia de la especie (VARGAS in Fl. Ibérica, vol 5. 1997).

[30TXK3672 Albarracín, pr. La Solana Carrascosa, 1.260 m].

SCROPHULARIACEAE

Linaria repens subsp. **blanca** (Pau) Rivas Goday & Borja, Anal. Inst. Bot. Cavanilles 19: 450 (1961)

= *L. blanca* Pau, Not. Bot. Fl. Esp. 2: 10 (1888)

Endemismo del cuadrante NE de la Península Ibérica, por donde presenta un área muy discontinua. En Aragón se distribuye fundamentalmente por el Sistema Ibérico, apareciendo también referencias para el Prepirineo. En el territorio estudiado aparece en pastizales o matorrales instalados sobre suelos someros o pedregosos.

[30TXK4070 Gea de Albarracín, pr. Carboneras, 1.340 m; 30TXK3865 Albarracín, pr. Masía Dornaque, 1.280 m; 30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1.525 m; 30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m; 30TXK4059 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.260 m].

Parentucellia latifolia (L.) Caruel in Parl., Fl. Ital. 6: 480 (1885)
= *Euphrasia latifolia* L., Sp. Pl.: 604 (1753)

En la Península Ibérica aparece dispersa por buena parte del territorio, siendo más rara en la parte oriental. En Aragón es planta rara o muy rara, localizándose en puntos de la Depresión del Ebro y Sistema Ibérico. En el territorio es muy rara, apareciendo en pastizales terófitos primaverales sobre suelos arenosos húmedos.

[30TXK4362 Bezas, Laguna de Bezas, 1.240 m].

Veronica officinalis L., Sp. Pl.: 11 (1753)

En la Península Ibérica esta betónica o verónica se extiende principalmente por áreas de montaña de la mitad septentrional, alcanzando por el S la Sierra de Segura. En Aragón se localiza en el Alto Pirineo y Prepirineo y áreas montañosas y frescas del Sistema Ibérico (Moncayo, Jiloca y sierras de Cucalón, Albarracín, Javalambre y Gúdar). En el territorio se encuentra en sotobosques y ambientes sombreados y húmedos, sobre sustrato silíceo.

[30TXK3865 Albarracín a Bezas, pr. Fuente Buena, 1.280 m; 30TXK4055 Albarracín, Ceja de las Olivanas, 1.200 m; 30TXK3959 Albarracín, Masía Dornaque, 1.280 m; 30TXK4357 Albarracín, pr. Cabero, 1.450 m; 30TXK4059 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.260 m].

Veronica triphyllos L., Sp. Pl.: 14 (1753)

En la Península Ibérica, esta especie es frecuente por el C y N de la Península Ibérica, haciéndose más rara hacia el S y en las zonas costeras. En Aragón se tienen referencias del N de la Ribagorza y en escasos puntos del tercio W del Sistema Ibérico. En el territorio estudiado es muy rara, habiéndose localizado en pastizales anuales en los alrededores de la Masía de Ligros.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.260 m].

THYMELACEAE

Thymelaea subrepens Lange, Overs. Kongel. Danske Vidensk. Selsk. Forh. Medlmmers Arbeider 1893: 193 (1893)

Endemismo ibérico, que se distribuye en la Serranía de Cuenca y Montes Universales. En Aragón únicamente se encuentra en unos pocos puntos de la Sierra de Albarracín. En el territorio es muy rara, habiéndose localizado una pequeña población en Peñalascopeta que habita en jarales abiertos, en ambiente de pinar de rodeno.

Interesante endemismo, que en Aragón cuenta con muy pocas localidades confirmadas en la actualidad. Por lo reducido de su área de distribución, tanto a nivel nacional como regional, se recomienda su inclusión en el Catalogo de Especies Amenazadas de Aragón.

[30TXK3768 Albarracín, Peñalascopeta, 1.470 m].



UMBELLIFERAE

Oenanthe lachenalii C.C. Gmelin, Fl. Bad. 1: 678 (1805)

En la Península Ibérica este hinojo acuático se encuentra disperso por buena parte de su territorio. En Aragón se encuentra distribuida por casi todo el territorio, a excepción de las zonas de mayor altitud y en los macizos silíceos. En el territorio de estudio es rara, al ser planta ligada a zonas encharcadas, formando parte de juncales y herbazales vivaces en márgenes de arroyos.

[30TXK4066 Bezas, 1.200 m].

Sanicula europaea L., Sp. Pl.: 235 (1735)

La sanicula o hierba de San Lorenzo se distribuye en la Península Ibérica fundamentalmente por su mitad septentrional, en zonas de influencia atlántica y montañas mediterráneas. En Aragón se distribuye por el Pirineo, por donde desciende hasta las Sierras de Santo Domingo y Guara, siendo bastante más rara en el Sistema Ibérico. En el territorio de estudio es muy rara, encontrándose formando parte del sotobosque de pinares húmedos y bosques mixtos y sus orlas.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m; 30TXK4055 Albarracín, Ceja de las Olivanas].

Seseli cantabricum Lange, Ind. Sem. Horto Haun. 1855: 27 (1855)

Endemismo de la Península Ibérica que se encuentra distribuida por la Cornisa Cantábrica, sistema Ibérico y E del Sistema Central. En Aragón aparece por el Moncayo y Sierra de Albarracín, en donde tiene su límite de distribución suroriental. En el territorio es muy rara, habiéndose localizado formando parte de herbazales instalados sobre suelos húmedos de naturaleza silíceas.

[30TXK4066 Bezas, 1.200 m].

ANGIOSPERMAS MONOCOTILEDONEAS

ALISMATACEAE

Alisma plantago-aquatica L., Sp. Pl.: 342 (1753)

Especie que en la Península Ibérica se distribuye por casi todo el territorio, aunque es más rara en la mitad sur y en el NE de España. En Aragón es rara, apareciendo dispersa por Pirineos, Depresión del Ebro y Sistema Ibérico. En la zona de estudio es muy rara, instalándose sobre suelos permanentemente encharcados.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.350 m]

Baldellia ranunculoides (L.) Parl., Nouvi Gen. Sp. Monocot.: 58 (1854)
=*Alisma ranunculoides* L., Sp. Pl.: 343 (1753)

Pequeña hierba que en la Península Ibérica se distribuye fundamentalmente en la mitad W y N del territorio, Sistema Central y otros puntos dispersos. En Aragón aparece de forma puntual en lagunas y charcas del Sistema Ibérico y del Prepirineo, con citas para Zaragoza, Chiprana y Estanca de Alcañiz. Esta planta se instala en los márgenes encharcados de lagunas y en aguas someras, y en el territorio de estudio se localizó una población en la laguna de Bezas.

Catalogación C.EE.AA. de Aragón como Vulnerable (Orden de 4 de marzo de 2004)

[30TXK4263 Bezas, Laguna de Bezas, 1.235 m].

Damasonium polyspermum Coss., Not. Pl. Crit.: 47 (1849)

Endemismo de la región mediterránea occidental, en el N de África, S de Francia, Sicilia y Península Ibérica, en donde se distribuye por el N, C y SW, faltando al parecer en el Pirineo, cornisa cantábrica, Galicia, Portugal y buena parte de la cuenca del Tajo y del Guadiana. En Aragón es muy rara y esta localizada en algunos puntos del Sistema Ibérico turolense. En el territorio aparece en los márgenes encharcados de las lagunas de Bezas y Rubiales.

[30TXK4363 Bezas, alto de la Laguna, 1.250 m; 30TXK4761 Rubiales, Balsa del Pinar, 1.240 m].

AMARYLLIDACEAE

Narcissus triandrus subsp. **pallidulus** (Graells) Rivas Goday, Veg. Fl. Cuen. Extrem. Guadiana: 710 (1964)
= *N. pallidulus* Graells, Ind. Pl. Nov.: 9 (1854)

Endemismo ibérico, de óptimo iberoatlántico, que se extiende principalmente por el C y mitad W de la Península Ibérica. En Aragón se distribuye por las montañas silíceas del Sistema Ibérico, desde el Moncayo a las sierras de Albarracín y de Cucalón y Fonfría, donde alcanza su límite de distribución hacia el E. En el territorio de estudio este narciso es raro, habitando en ambientes de melojar o pinar húmedo.

[30TXK4062 Bezas, 1.400 m].

CYPERACEAE

Eleocharis acicularis (L.) Roemer & Schultes, Syst. Veg. 2: 154 (1817)
= *Scirpus acicularis* L., Sp. Pl.: 48 (1753)

En la Península Ibérica se reparte de forma dispersa por su territorio. En Aragón es escasa, conociéndose de algunos puntos del Sistema Ibérico. En el territorio de estudio aparece en los márgenes encharcados o fangosos de las lagunas de Rubiales y Bezas.

[30TXK4761 Rubiales, Balsa del Pinar, 1.240 m; 30TXK4363 Bezas, junto a la Laguna, 1.280 m].

Eleocharis palustris (L.) Roemer & Schultes, Syst. Veg. 2: 151 (1817)
= *Scirpus palustris* L., Sp. Pl.: 47 (1753)

Especie propia de márgenes encharcados o fangosos en lagunas y estanques, que en la Península Ibérica se distribuye por casi todo el territorio, escaseando por el SE. En Aragón es escasa en el Sistema Ibérico y Depresión del Ebro, siendo más rara en el Pirineo. En la zona de estudio aparece en las lagunas de Rubiales y Bezas.

[30TXK4363 Bezas, Alto de la Laguna, 1.250 m; 30TXK4761 Rubiales, Balsa del Pinar, 1.240 m].

Sciprus cernuus Vahl, Enum. Pl. 2: 245 (1805)

En la Península Ibérica se distribuye principalmente en zonas de influencia atlántica y en el N de Cataluña, con algunas localidades en el C. En Aragón solo se tienen referencias de la parte oriental del Sistema Ibérico turolense y en la Tierra Baja turolense. En la zona de estudio se conoce de los márgenes fangosos o húmedos de la laguna de Bezas.

[30TXK4263 Bezas, Laguna de Bezas, 1.230 m].

GRAMINEAE

Festuca durandoi subsp. **capillifolia** (Pau ex Willk.) Rivas Ponce, Cebolla & M. B. Crespo, Fontqueria 31: 256 (1991)

Endemismo de la Península Ibérica, que se distribuye por la Cordillera Cantábrica, Sistema Central y Sistema Ibérico. En Aragón se encuentra en las montañas del Sistema Ibérico meridional. En el territorio de estudio aparece en jarales y pinares.

[30TXK4055 Tormón a Rubiales, pr. Las Olivanas].

Festuca paniculata subsp. **pau** Cebolla & Rivas Ponce, Collect. Bot. (Barcelona) 18: 87 (1990)

Endemismo de la Península Ibérica, que se distribuye por en centro del Sistema Ibérico, en las sierras de Cuenca, Guadalajara y Teruel. En Aragón aparece en la Sierra de Albarracín. En el territorio de estudio se encuentra formando parte de pastizales en pinares húmedos de montaña.

[30TXK4460 Rubiales, La Mina, 1.300 m].

Glyceria declinata Bréb., Fl. Normand. ed. 3: 354 (1895)

En la Península Ibérica se encuentra dispersa por el N y C, siendo rara en el SE. En Aragón aparece dispersa por el Pirineo y Sistema Ibérico. En el territorio de estudio aparece en los regueros de fuentes.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m].

Poa nemoralis L., Sp. Pl.: 69 (1753)

Esta hierba aparece por el N y en las montañas del C y S de la Península Ibérica. En Aragón se distribuye por el Pirineo y Sistema Ibérico. En el territorio estudiado forma parte de herbazales vivaces situados en ambientes de melojar/quejigar y pinar húmedo, en zonas umbrosas.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m; 30TXK4059 Albarracín, pr. Masía de Ligros, 1.280 m].

Taeniatherum caput-medusae (L.) Nevski, Acta Univ. As. Med., ser. 8b(Bot.) 17: 38 (1934)

= *Elymus caput-medusae* L., Sp. Pl.: 84 (1753)

En la Península Ibérica se distribuye por el SW y C del territorio, teniendo cierta tendencia continental. En Aragón se encuentra dispersa, siendo más frecuente en el W y S. En la zona de estudio es rara, apareciendo en pastizales anuales subnitrófilos sobre sustratos silíceos.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m].

JUNCACEAE

Juncus bufonius L., Sp. Pl.: 328 (1753)

Pequeño junco, también llamado hierba de sapo o junco de rana, que se encuentra distribuida por toda la Península Ibérica. En Aragón aparece dispersa por todo el territorio, siendo más frecuente en los Pirineos. Aparece en la Balsa del Pinar, laguna próxima al territorio de estudio, formando parte de los pastizales anuales que se instalan sobre los suelos encharcados.

[30TXK4761 Rubiales, Balsa del Pinar, 1.240 m].

Juncus pygmaeus Rich. ex Thuill., Fl. Env. Paris ed. 2: 178 (1800)

Pequeño junco o junquillo estrellado que se distribuye por buena parte del territorio de la Península Ibérica. En Aragón se cita de Arguís, Benasque, Hoya de Huesca, SW de Zaragoza y W de Teruel. En el territorio de estudio aparece formando parte de pastizales anuales que se instalan en los márgenes encharcados o fangosos de la laguna de Bezas.

[30TXK4263 Bezas, Laguna de Bezas, 1.230 m].

Juncus tenageia Ehrh. ex L. fil., Suppl. Pl.: 208 (1781) subsp. tenageia

Pequeño junco anual que se distribuye por casi toda la Península Ibérica, siendo poco frecuente en el E. En Aragón se encuentra fundamentalmente en el Sistema

Ibérico turolense. Aparece en la Balsa del Pinar, laguna próxima al territorio de estudio, ocupando los márgenes temporalmente encharcados, sobre sustrato silíceo.

[30TXK4761 Rubiales, Balsa del Pinar, 1.240 m].

LILIACEAE

Asparagus acutifolius L., Sp. Pl.: 314

Se distribuye por la mayor parte de la Península Ibérica, exceptuando la franja litoral oceánica. En Aragón aparece por buena parte del territorio, salvo las zonas de montaña húmeda y fresca. En el territorio de estudio es rara, apareciendo en laderas soleadas y cálidas.

[30TXK3773 Gea de Albarracín, Solana Carrascosa, 1.200 m].

Polygonatum odoratum (Miller) Druce in Ann. Scottt. Nat. Hist. 1906: 226 (1906)

=*Convallaria polygonatum* L., Sp. Pl.: 315 (1753)

El sello de Salomón se distribuye en la Península Ibérica fundamentalmente por las montañas de la mitad septentrional. En Aragón se distribuye por puntos del Pirineo y Sistema Ibérico, estando prácticamente ausente en la Depresión del Ebro. En el territorio de estudio es raro, apareciendo en áreas frescas y húmedas de montaña, formando parte del sotobosque o de herbazales instalados en zonas umbrosas.

[30TXK4069 Gea de Albarracín, Pico Carboneras, 1.525 m; 30TXK3865 Albarracín, pr. Masía Dornaque, 1.350 m].

ORCHIDACEAE

Cephalanthera longifolia (L.) Fritsch, Österr. Bot. Zeit. 38: 81 (1888)

=*Serapias helleborine* var. *longifolia* L., Sp. Pl.: 950 (1753)

Orquídea cuya distribución en la Península Ibérica aparece por todo el territorio. En Aragón se encuentra por toda la región, aunque es más frecuente en el Sistema Ibérico. En la zona de estudio aparece en herbazales en bosques húmedos y en sus orlas.

[30TXK3959 Albarracín, Masía de Ligros, 1.280 m; 30TXK4055 Albarracín, Tormón a Rubiales, pr. Las Olivanas, 1.200 m].

Orchis cazorensis Lacaita in Cavanillesia 3: 35 (1930)

Orquídea endémica de la Península Ibérica que se distribuye por las áreas montañosas de la parte central y meridional de España, apareciendo dispersa por las sierras de la mitad occidental peninsular. En Aragón se conocen poblaciones en

el Sistema Ibérico turolense. En el territorio es rara, habiéndose localizado en claros de pinar húmedo.

[30TXK4254 Tormón, 1.280 m].

Orchis langei K. Richter, Pl. Eur. 1: 273 (1890)

Orquídea endémica de la región mediterránea occidental, en el N de África, S de Francia y Península Ibérica, donde es escasa y se distribuye de forma dispersa. En Aragón se encuentra en áreas montañosas del Pirineo y Sistema Ibérico. En el territorio de estudio aparece formando parte de herbazales instalados en claros de pinar húmedo.

[30TXK4254 Tormón, 1.280 m; 30TXK4255 Tormón, 1.280 m].

POTAMOGETONACEAE

Potamogeton trichoides Cham. & Schlecht., Linnaea 2: 175 (1827)

Se encuentra dispersa por la Península Ibérica, sobre todo por el N. En Aragón aparece fundamentalmente por el Sistema Ibérico y esporádicamente en el Pirineo. En el territorio se encuentra en la Laguna de Bezas, sobre sustrato silíceo.

[30TXK4263 Bezas, Laguna de Bezas, 1.240 m].

4. Conclusiones

4.1. Valoración de los hábitats

A modo de síntesis, los resultados del estudio de hábitats del Paisaje Protegido de los Pinares de Rodeno y su entorno muestran una notable diversidad de hábitats, favorecida por la alternancia de sustratos (silíceos y calizos), y por la variación a pequeña escala de elementos bioclimáticos, especialmente del ombrotipo. Incluso en la aparente monotonía del dosel continuo de pinar de rodeno que domina el paisaje, el estudio detallado de las comunidades vegetales revela una importante variedad de tipos de vegetación, que diversifican la relación de hábitats también en los sustratos silíceos.

El presente estudio ha revelado, de hecho, la presencia de tres hábitats no incluidos hasta ahora en la Lista de Hábitats de Aragón (versión 4.02). Estos tres hábitats, cuya inclusión ha sido propuesta al coordinador del proyecto del Mapa de Hábitats de Aragón, son los siguientes:

32.352 Matorrales de cantueso (*Lavandula pedunculata*), silicícolas, del Sistema Ibérico.

Matorrales bajos dominados por *L. pedunculata*, acompañada por tomillos, jarillas y otros caméfitos, sin presencia de jara laurifolia (*Cistus laurifolius*). En espera de la incorporación de este hábitat a la lista patrón, se ha incluido en el hábitat 32.3441 *Jarales de estepa de montaña (Cistus laurifolius) y Lavandula pedunculata, acidófilos, de la montaña media*, con la indicación correspondiente.

35.22 Pastizales vivaces silicícolas abiertos, con *Agrostis castellana*, del Sistema Ibérico.

Pastizales vivaces sobre sustrato silíceo, en general poco densos, caracterizados por la presencia de la gramínea *Agrostis castellana*. En espera de la incorporación de este hábitat a la lista patrón, se ha incluido en el hábitat 35.32 *Lastonares (pastos secos de Brachypodium retusum), con terófitos, silicícolas, de tierra baja*, con la indicación correspondiente.

35.52 Pastizales silicícolas vivaces pulvulares, con *Plantago holosteum* (-*P. subulata*, *P. radicata*), del Sistema Ibérico

Pastizales vivaces de porte pulvinular, en los que destacan fisionómicamente y en cobertura las almohadillas o pulvínulos de *Plantago holosteum*. Se desarrollan sobre suelos silíceos en general someros y con pedregosidad superficial. En espera de la incorporación de este hábitat a la lista patrón, se ha incluido en el hábitat 35.51 *Pastizales acidófilos de suelos arenosos, con Corynephorus canescens, del Sistema Ibérico (pisos supra y oromediterráneo)*.

Como hábitats de mayor interés, destaca en el ámbito de estudio la buena representación de bosques climáticos. El carrascal (CORINE 45.3412, 45.3417) resurge con vigor en el seno del pinar de rodeno, y se han cartografiado recintos con participación de ambos hábitats, especialmente extensos en el entorno de la Sierra Carbonera. Este hecho pone de manifiesto que el carrascal sería el bosque potencial de los sustratos silíceos bajo ombroclima seco, como ocurre en los sustratos calizos.

En las zonas más frescas, bajo ombroclima subhúmedo, la potencialidad vegetal en los sustratos silíceos corresponde al melojar o robledal de melojo (*Quercus pyrenaica*). Se ha podido cartografiar algunos recintos con dominancia de este hábitat (CORINE 41.61), especialmente en el entorno de la Masía de Ligros, aunque rodales menores o ejemplares dispersos de melojo aparecen en otros puntos en los ambientes más húmedos del pinar de rodeno.

Sobre los sustratos calizos, la diversidad de bosques potenciales es algo mayor. Sabinares albares (CORINE 42.A21) y carrascales (CORINE 45.3412, 45.3416) comparten los territorios de ombroclima seco, en función de la mayor o menor continentalidad, respectivamente. En umbrías o vaguadas, bajo ombroclima subhúmedo, aparecen algunos fragmentos de quejigar (CORINE 41.771), y el quejigo (*Quercus faginea*), como indiferente edáfico, aparece también en rodales o pequeñas masas en el seno de otros bosques, como el sabinar albar, el carrascal o el pinar de rodeno.

Destacan también en el entorno del Paisaje Protegido los abundantes afloramientos de rocas silíceas, tanto rodenos como cuarcitas, en ocasiones formando extensos roquedos. Se asocian a estas formaciones diversos hábitats (CORINE 62.22, 62.28, 62.42), donde se alberga una flora y vegetación rupícola de notable interés, ya comentada en el apartado de flora.

Merece destacarse también la presencia, en las partes más elevadas del entorno calizo del Paisaje Protegido, de algunos hábitats de alta montaña, como son el sabinar rastrero (CORINE 31.432) y el matorral xeroacántico de *Genista rigidissima* (CORINE 31.7453), especie endémica del Sistema Ibérico.

Finalmente, merecen también atención los hábitats ligados a medios acuáticos, como son las lagunas temporales, lagunazos y charcas. Tanto en la Laguna de Bezas como en la Balsa del Pinar de Rubiales, en los límites del territorio estudiado, se desarrollan tipos de vegetación asociados a aguas someras o a suelos con ciclos de inundación temporal (CORINE 22.15, 22.33, 22.3418, 22.4315, 22.432). Estos hábitats presentan un notable interés ecológico, y aumentan considerablemente la biodiversidad del entorno, aportando especies tan valiosas como *Damasonium polyspermum*, *Elatine hexandra*, *Juncus pygmaeus* o *Polygonum amphibium*, entre otras.

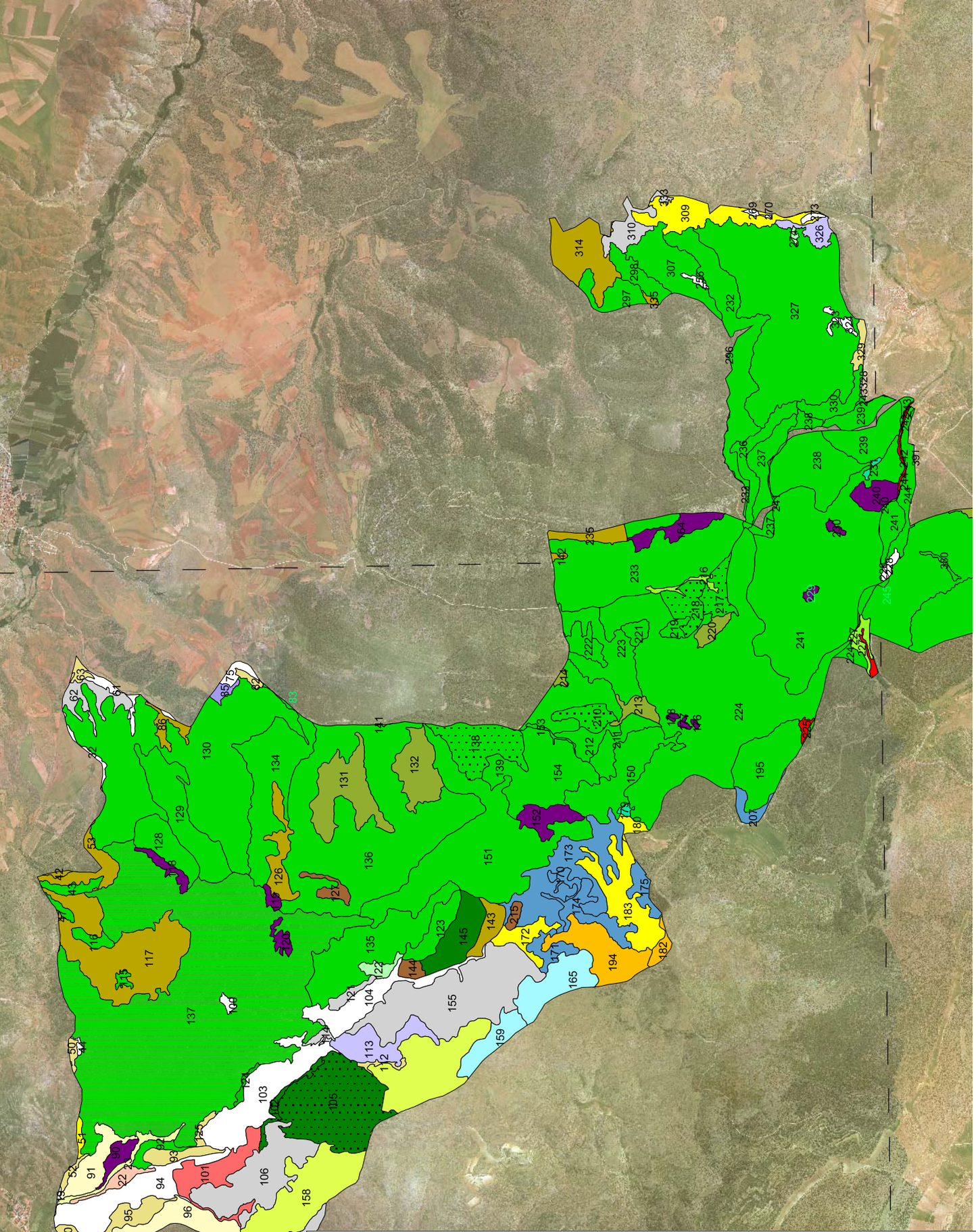
4.2. Estado de conservación

En términos generales, el estado de conservación de los hábitats del Paisaje Protegido y su entorno puede considerarse aceptable. La explotación de los pinares de rodeno, para la obtención de resina y para la obtención de madera actualmente, ha permitido su conservación como masa forestal extensa, de importante valor ecológico. Pero al mismo tiempo, esta explotación ha alterado la estructura de los hábitats naturales, favoreciendo la expansión de la comunidad forestal preclimácica (el pinar de rodeno) en detrimento de los bosques climácicos del territorio (carrascal y melojar, principalmente).

Siendo el pinar de rodeno una formación vegetal muy sensible a los incendios forestales, por la alta combustibilidad del pino resinero, sería recomendable el mantenimiento de un mosaico forestal, en el cual se fomentara el desarrollo de carrascales, quejigares y melojares en las zonas idóneas. Se rompería de este modo la continuidad de la masa de pinar de rodeno manteniendo una mayor diversidad de hábitats forestales.

Sobre los sustratos calizos, los territorios de sabinares albares, carrascales y quejigares, con menor interés forestal, han sido explotados fundamentalmente por la agricultura y la ganadería. En el entorno del Paisaje Protegido se observan evidencias de deforestación y sobrepastoreo, aunque se conservan en la actualidad buenas formaciones de los bosques potenciales, especialmente del sabinar albar.

Anexo: Cartografía de hábitats del Paisaje Protegido



Mapa de vegetación

Pinares_rodano.shp

	Aliagar
	Brezal
	Carrascal
	Chopera
	Cultivos
	Enebral
	Guillomeda
	Herbazal ruderal
	Jaral laurifolio
	Juncaal
	Laguna
	Lastonar
	Matorral de bocheta
	Matorral de espiego y salvia
	Matorral xeroacántico
	Melojar
	Pastos mesófilos
	Pastos vivaces silicícolas
	Pastos xerófilos de montaña
	Pinar de rodeno
	Pinar de rodeno (repoplación)
	Pinar mixto (albar/negral)
	Pinar negral
	Pinar negral (repoplación)
	Quejigar
	Roquedo silíceo
	Sabinar albar
	Sabinar negral
	Sabinar rastrero
	Tomillar

2000

0

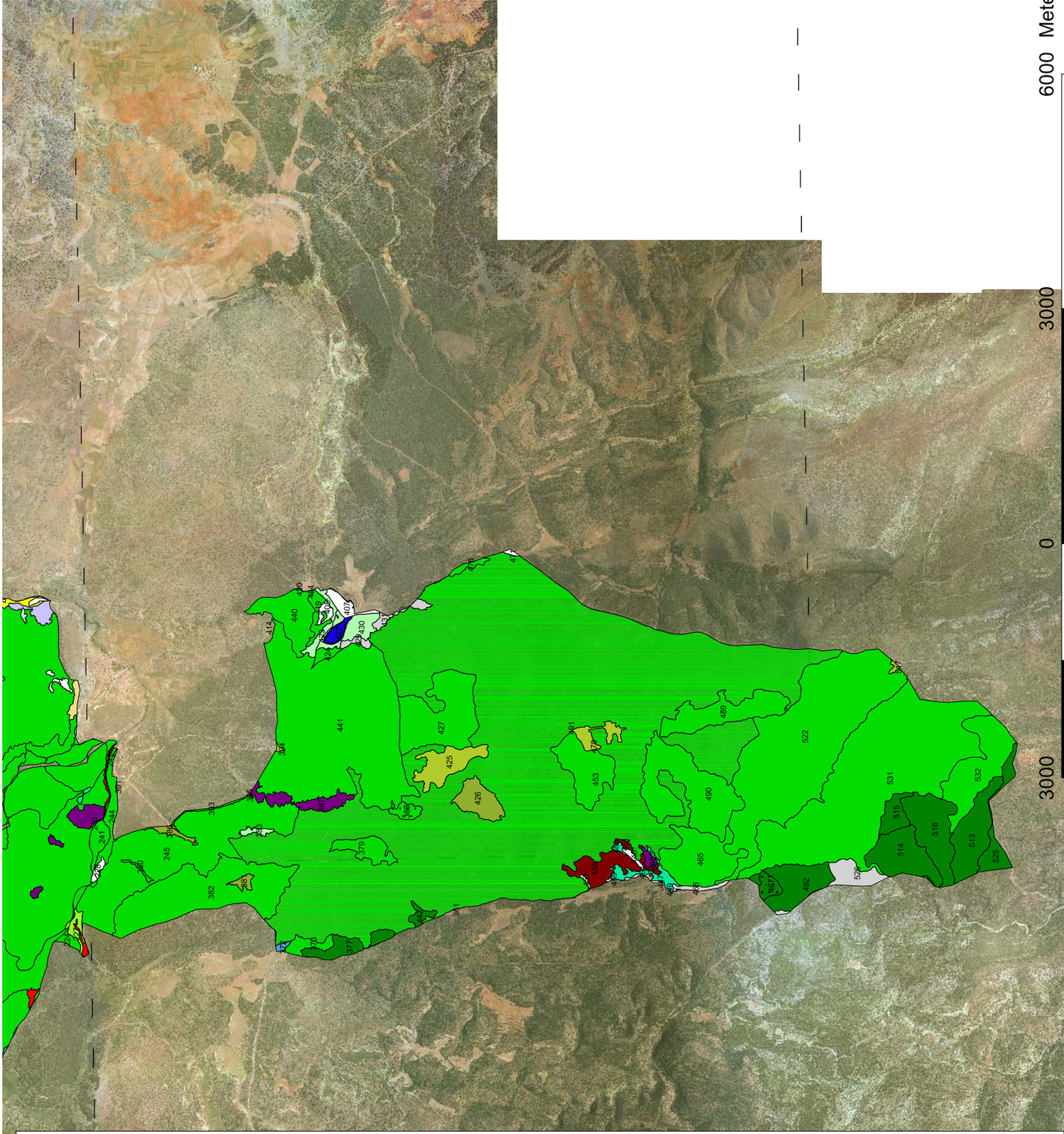
2000

4000 Meters

Mapa de vegetación

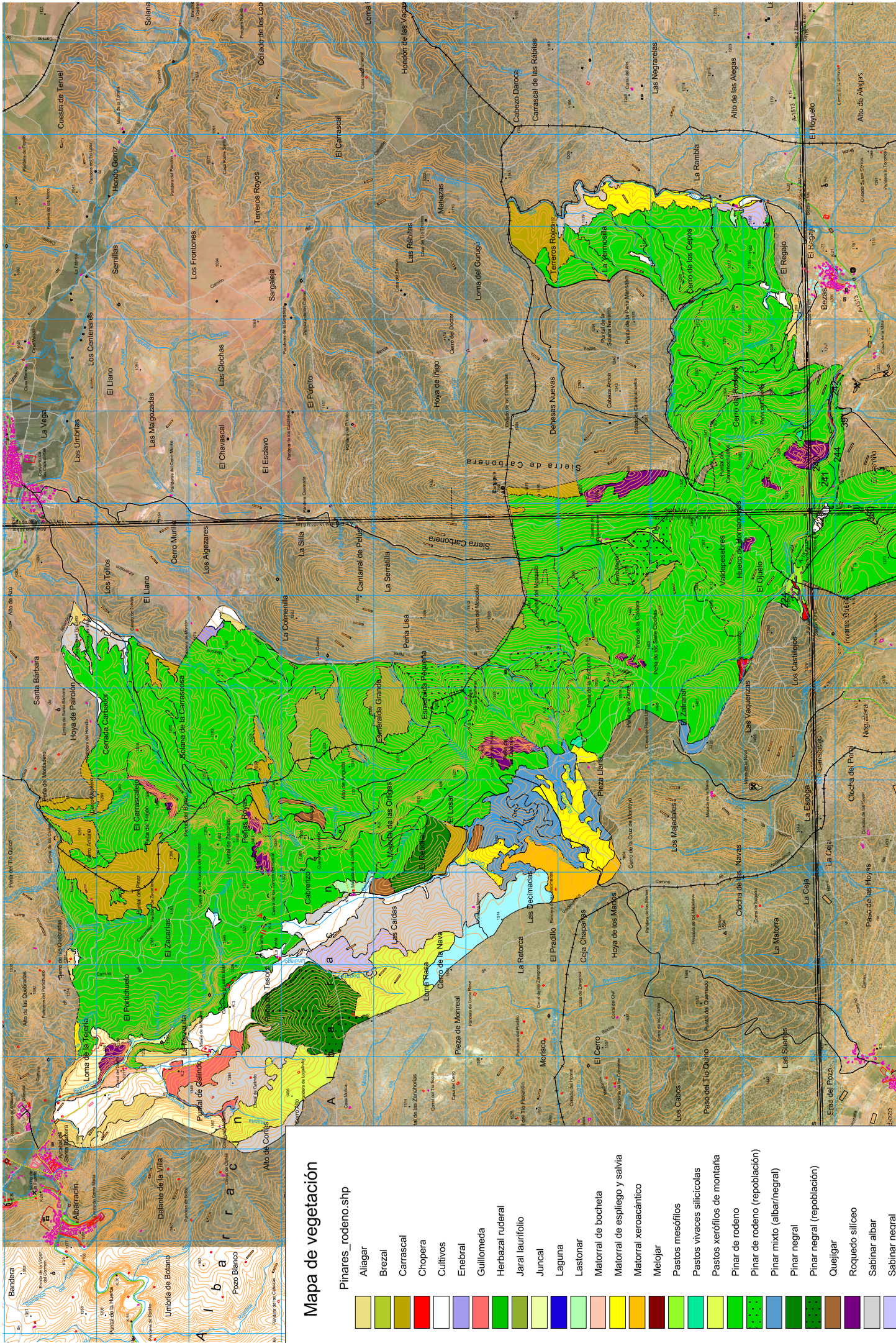
Pinares_rodano.shp

	Aliagar
	Brezal
	Carrascal
	Chopera
	Cultivos
	Enebral
	Guillomeda
	Herbazal ruderal
	Jaral laurifolio
	Juncal
	Laguna
	Lastonar
	Matorral de bocheta
	Matorral de espiego y salvia
	Matorral xeroacántico
	Melojar
	Pastos mesófilos
	Pastos vivaces silicícolas
	Pastos xerófilos de montaña
	Pinar de rodano
	Pinar de rodano (reploblación)
	Pinar mixto (albar/negral)
	Pinar negral
	Pinar negral (reploblación)
	Quejigar
	Roquedo silíceo
	Sabinar albar
	Sabinar negral
	Sabinar rastrero
	Tomillar



3000 0 3000

6000 Meters



Mapa de vegetación

Pinares_rodено.ship

- Aliagar
- Brazal
- Carrascal
- Chopera
- Cultivos
- Enebral
- Guillomedea
- Herbazal ruderal
- Jaral laurifolio
- Juncal
- Laguna
- Lastonar
- Matorral de bocheta
- Matorral de espejo y salvia
- Matorral xeroacántico
- Melojar
- Pastos mesófilos
- Pastos vivaces silicícolas
- Pastos xerófilos de montaña
- Pinar de rodeno
- Pinar de rodeno (repoblación)
- Pinar mixto (albar/negral)
- Pinar negral
- Pinar negral (repoblación)
- Quejigar
- Roquedo silíceo
- Sabinar albar
- Sabinar negral
- Sabinar rastroso
- Tomillar

