

SERRANO NUÑEZ  
CARLOS JOSE -  
31870823E

Firmado digitalmente por  
SERRANO NUÑEZ CARLOS  
JOSE - 31870823E  
Fecha: 2022.11.30 10:52:58  
+01'00'

## ANEJO 2: INVENTARIO DE FLORA Y FAUNA

### ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA “SANTO DOMINGO I y II” E INFRAESTRUCTURA DE EVACUACIÓN

Término Municipal: Puerto Real

Provincia: Cádiz

Comunidad Autónoma: Andalucía



	FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA	02/12/2022 14:09	PÁGINA 1/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	

	Nombre	Fecha	Firma
Elaborado por:	C.J.S.N	Noviembre de 2022	
Revisado por:	C.J.S.N	Noviembre de 2022	
Aprobado por:	C.J.S.N	Noviembre de 2022	

Edición	concepto	Fecha
00	Edición inicial	Noviembre de 2022

**ÍNDICE**

1 INTRODUCCIÓN..... 3

2 INVENTARIO DE AVIFAUNA ..... 5

3 INVENTARIO DE ANFIBIOS ..... 7

4 INVENTARIO DE REPTILES ..... 7

5 INVENTARIO DE MAMÍFEROS ..... 9

6 INVENTARIO DE PECES CONTINENTALES..... 10

7 INVENTARIO DE INVERTEBRADOS ..... 10

8 INVENTARIO DE FLORA POTENCIAL ..... 10

Nº Reg. Entrada: 2022999013923485. Fecha/Hora: 02/12/2022 14:10:12

**INCOMA MEDIO AMBIENTE**

www.grupoincoma.es

+34 954 04 38 23

Carretera de la esclusa, nº 11 Edif. Galia Puerto, 4ª Planta, Módulo 1, 41011 – Sevilla – Spain

ANEJO 2: INVENTARIO DE FLORA Y FAUNA

Página 2 de 21

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 3/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

## 1 INTRODUCCIÓN

A continuación, se muestra el inventario de fauna y flora potencialmente presente en la planta fotovoltaica en proyecto, separado por grupos (invertebrados, peces continentales, herpetofauna, mamíferos incluidos quirópteros y aves). Estas bases de datos se han realizado a partir del Inventario Español de Especies Terrestres (MAGRAMA, 2015). Para cada especie se indica la siguiente información:

- Directiva Aves: **Directiva 2009/147/CE** del Parlamento Europeo y del Consejo de 30 de noviembre de 2009 **relativa a la conservación de las aves silvestres**. Esta directiva recoge los siguientes anexos:
  - ➔ ANEXO I: Especies objeto de medidas de conservación especiales en cuanto a su hábitat.
  - ➔ ANEXO II/1: Especies cazables dentro del territorio de aplicación de la Directiva.
  - ➔ ANEXO II/2: Especies que España puede autorizar como cazables.
- Directiva Hábitats: Directiva relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres. Dentro de esta directiva se recogen los siguientes anexos relativos a especies:
  - ➔ Anexo II: Especies para cuya conservación es necesario designar zonas especiales de conservación.
  - ➔ Anexo IV: Especies que requieren una protección estricta.
  - ➔ Anexo V: Especies cuya recogida en la naturaleza y explotación pueden ser objeto de medidas de gestión.
- Categoría en Libros rojos: Los libros rojos utilizan las categorías UICN versión 3.1. La descripción de estas categorías es la siguiente:
  - ➔ Extinta (EX). Un taxón está Extinto cuando no queda ninguna duda razonable de que el último individuo existente ha muerto.
  - ➔ Extinta en estado silvestre (EW). Sólo sobrevive en cultivo, en cautividad o como población (o poblaciones) naturalizadas completamente fuera de su distribución original.
  - ➔ En peligro crítico (CR). Se considera que se está enfrentando a un riesgo extremadamente alto de extinción en estado silvestre
  - ➔ En peligro (EN). Se considera que se está enfrentando a un riesgo muy alto de extinción en estado silvestre
  - ➔ Vulnerable (VU). Se considera que se está enfrentando a un riesgo alto de extinción en estado silvestre.
  - ➔ Casi amenazada (NT). Un taxón está Casi Amenazado cuando ha sido evaluado según los criterios y no satisface, actualmente está próximo a satisfacer los criterios, o posiblemente los satisfaga, en el futuro cercano.
  - ➔ Preocupación menor (LC). No cumple ninguno de los criterios de las categorías anteriores.
  - ➔ Datos insuficientes (DD). La información disponible no es adecuada para hacer una evaluación del grado de amenaza.
- Categoría en **Catálogo Nacional**: Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, para el desarrollo del Listado de Especies Silvestres en RPE y del Catálogo Español de Especies

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 4/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

Amenazadas. En este catálogo se recoge el Listado de Especies en RPE (especie merecedora de una atención y protección particular en función de su valor científico, ecológico y cultural, singularidad, rareza, o grado de amenaza, argumentado y justificado científicamente; así como aquella que figure como protegida en los anexos de las directivas y los convenios internacionales ratificados por España, y que por cumplir estas condiciones sean incorporadas al Listado) y el Catálogo Español de Especies Amenazadas, que incluye las siguientes categorías:

- En Peligro de Extinción: Especie, subespecie o población de una especie cuya supervivencia es poco probable si los factores causales de su actual situación siguen actuando.
  - Vulnerable: Especie, subespecie o población de una especie que corre el riesgo de pasar a la categoría anterior en un futuro inmediato si los factores adversos que actúan sobre ella no son corregidos.
- Categoría en **Catálogo Regional**: El Catálogo Andaluz de Especies Amenazadas, aprobado por el Decreto 23/2012, de 14 de febrero, por el que se regula la conservación y el uso sostenible de la flora y la fauna silvestres y sus hábitats. Incluye las siguientes categorías:
- Extinta.
  - En Peligro de Extinción.
  - Vulnerable.

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 5/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

## 2 INVENTARIO DE AVIFAUNA

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	AVES	HABITATS	LIBRO ROJO	CNEA	CATALOGO ANDALUZ
<i>Alectoris rufa</i>	Perdiz roja					
<i>Apus apus</i>	Vencejo común			LC	LISTADO	LISTADO
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo común				LISTADO	LISTADO
<i>Bubulcus ibis</i>	Garcilla bueyera			NE	LISTADO	LISTADO
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Alcaraván común	I			LISTADO	LISTADO
<i>Buteo buteo</i>	Busardo ratonero			NT	LISTADO	LISTADO
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	chotacabras pardo				LISTADO	LISTADO
<i>Carduelis carduelis</i>	Jilguero					
<i>Carduelis chloris</i>	Verderón común					
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola rojizo				VU	Vu
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña común	I		EN	-	RPE
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho pálido	I	-	-	LISTADO	LISTADO
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho cenizo	I	-	VU	VU	VU
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón				LISTADO	LISTADO
<i>Columba livia/domestica</i>	Paloma bravía	II				
<i>Delichon urbicum</i>	Avión común				LISTADO	LISTADO
<i>Emberiza calandra</i>	Escribano soteño				LISTADO	LISTADO
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo				LISTADO	LISTADO
<i>Falco naumanni</i>	Cernícalo primilla	I		VU	LISTADO	LISTADO



NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	AVES	HABITATS	LIBRO ROJO	CNEA	CATALOGO ANDALUZ
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernícalo vulgar			DD	LISTADO	LISTADO
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada común	-		-	LISTADO	LISTADO
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero común			-	LISTADO	LISTADO
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina común			-	LISTADO	LISTADO
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor común				LISTADO	LISTADO
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera boyera				LISTADO	LISTADO
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba rubia			NT	LISTADO	LISTADO
<i>Otus scops</i>	Autillo europeo	I			LISTADO	LISTADO
<i>Passer domesticus</i>	Gorrión común					
<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo	II				
<i>Streptopella decaocto</i>	Tórtola turca	II		VU		
<i>Strix aluco</i>	Cárabo común				LISTADO	LISTADO
<i>Sturnus unicolor</i>	Estornino negro					
<i>Turdus merula</i>	Mirlo común			EN	LISTADO	LISTADO
<i>Tyto alba</i>	Lechuza común			-	LISTADO	LISTADO
<i>Upupa epops</i>	Abubilla			-	LISTADO	LISTADO

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 7/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

### 3 INVENTARIO DE ANFIBIOS

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	NACIONAL	ANDALUZ	PLANES DE RECUPERACION Y CONSERVACION DE ESPECIES AMENAZADAS	ANEXOS DIRECTIVA HABITATS
<i>Bufo calamita</i>	Sapo corredor	LISTADO	LISTADO		IV
<i>Discoglossus jeanneae</i>	Sapillo pintojo	LISTADO	LISTADO		II, IV
<i>Hyla meridionalis</i>	Ranita meridional	LISTADO	LISTADO		II,IV
<i>Pelobates cultripes</i>	Sapo de espuelas	LISTADO	LISTADO		IV
<i>Pelodytes ibericus</i>	Sapillo moteado	LISTADO	LISTADO		
<i>Pelophylax perezi</i>	Rana común				
<i>Pleurodeles waltl</i>	Gallipato	LISTADO	LISTADO		
<i>Salamandra salamandra</i>	Salamandra común				
<i>Triturus pygmaeus</i>	Tritón pigmeo	LISTADO	LISTADO		

### 4 INVENTARIO DE REPTILES

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	NACIONAL	ANDALUZ	PLANES DE RECUPERACION Y CONSERVACION DE ESPECIES AMENAZADAS	ANEXOS DIRECTIVA HABITATS
<i>Blanus cinereus</i>	Culebrilla ciega	LISTADO	LISTADO		
<i>Chalcides striatus</i>	Eslizón tridáctilo	LISTADO	LISTADO		





NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	NACIONAL	ANDALUZ	PLANES DE RECUPERACION Y CONSERVACION DE ESPECIES AMENAZADAS	ANEXOS DIRECTIVA HABITATS
<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	Camaleón común	LISTADO	LISTADO		IV
<i>Hemidactylus turcicus</i>	Salamanquesa rosada	LISTADO	LISTADO		
<i>Hemorrhois hippocrepis</i>	Culebra de herradura	LISTADO	LISTADO		
<i>Macroprotodon brevis</i>	Culebra de cogulla	LISTADO	LISTADO		
<i>Malpolon monspessulanus</i>	Culebra bastarda				
<i>Mauremys leprosa</i>	Galápago leproso	LISTADO	LISTADO		II,IV
<i>Natrix maura</i>	Culebra viperina	LISTADO	LISTADO		
<i>Natrix natrix</i>	Culebra de collar	LISTADO	LISTADO		
<i>Podarcis hispanica</i>	Lagartija andaluza	LISTADO	LISTADO		
<i>Psammodromus algirus</i>	Lagartija colilarga	LISTADO	LISTADO		
<i>Psammodromus hispanicus</i>	Lagartija cenicienta	LISTADO	LISTADO		
<i>Rhinechis scalaris</i>	Culebra de escalera	LISTADO	LISTADO		
<i>Tarentola mauritanica</i>	Salamanquesa común	LISTADO	LISTADO		
<i>Timon lepidus</i>	lagarto ocelado	LISTADO	LISTADO		

5 INVENTARIO DE MAMÍFEROS

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	NACIONAL	ANDALUZ	PLANES DE RECUPERACION Y CONSERVACION DE ESPECIES AMENAZADAS	ANEXOS DIRECTIVA HABITATS
<i>Apodemus sylvaticus</i>	Ratón de campo				
<i>Arvicola sapidus</i>	Rata de agua				
<i>Capreolus capreolus</i>	Corzo				
<i>Cervus elaphus</i>	Ciervo común				
<i>Crocidura russula</i>	Musaraña gris				
<i>Eliomys quercinus</i>	Lirón común o careto				
<i>Erinaceus europaeus</i>	Erizo europeo				
<i>Herpestes ichneumon</i>	meloncillo				
<i>Miniopterus schreibersii</i>	Murciélago cueva		VU		II, IV
<i>Mus musculus</i>	Ratón casero				
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	Conejo común				
<i>Rattus norvegicus</i>	Rata parda				
<i>Rattus rattus</i>	Rata negra				
<i>Talpa occidentalis</i>	Topo ibérico				
<i>Vulpes vulpes</i>	Zorro				



## 6 INVENTARIO DE PECES CONTINENTALES

NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	NACIONAL	ANDALUZ	PLANES DE RECUPERACION Y CONSERVACION DE ESPECIES AMENAZADAS	ANEXOS DIRECTIVA HABITATS
<i>Alosa alosa</i>	Sábalo				
<i>Anguilla anguilla</i>	Anguila común				
<i>Barbus sclateri</i>	Barbo andaluz				
<i>Chondrostoma willkommii</i>	Boga del guadiana				
<i>Petromyzon marinus</i>	Lamprea marina	Guadalquivir, Guadiana y Cuenca Sur)	EN (Guadalquivir, Guadiana y Cuenca Sur)	PECES E INVERTEBRADOS EPICONTINENTALES	II

## 7 INVENTARIO DE INVERTEBRADOS

NOMBRE CIENTÍFICO	NACIONAL	ANDALUZ	PLANES DE RECUPERACION Y CONSERVACION DE ESPECIES AMENAZADAS	ANEXOS DIRECTIVA HABITATS
<i>Apteromantis aptera</i>				

## 8 INVENTARIO DE FLORA POTENCIAL

ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Acanthus mollis</i>	<i>Astragalus echinatus</i>	<i>Callitriche stagnalis</i>
<i>Adenocarpus telonensis</i>	<i>Astragalus stella</i>	<i>Calystegia sepium</i>
<i>Adonis aestivalis subsp. squarrosa</i>	<i>Athyrium filix-femina</i>	<i>Campanula matritensis</i>
<i>Adonis annua</i>	<i>Atriplex chenopodioides</i>	<i>Campanula patula</i>
<i>Adonis microcarpa</i>	<i>Avena longiglumis</i>	<i>Campanula rapunculus</i>



ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Aegilops geniculata</i>	<i>Avena sterilis subsp. sterilis</i>	<i>Capparis spinosa subsp. spinosa</i>
<i>Aegilops neglecta</i>	<i>Avena sterilis</i>	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
<i>Aeonium arboreum</i>	<i>Avenula gervaisii</i>	<i>Cardamine hirsuta</i>
<i>Agrimonia eupatoria</i>	<i>Avenula sulcata subsp. albinervis</i>	<i>Cardaria draba subsp. draba</i>
<i>Agrostis castellana</i>	<i>Avenula sulcata</i>	<i>Carduus bourgeanus</i>
<i>Agrostis curtisii</i>	<i>Baldellia repens subsp. baetica</i>	<i>Carex distachya</i>
<i>Agrostis juressi</i>	<i>Ballota hirsuta</i>	<i>Carex distans</i>
<i>Agrostis pourretii</i>	<i>Barlia robertiana</i>	<i>Carex flacca</i>
<i>Agrostis reuteri</i>	<i>Bassia scoparia</i>	<i>Carex hispida</i>
<i>Agrostis stolonifera</i>	<i>Bellis annua</i>	<i>Carlina corymbosa</i>
<i>Allium ampeloprasum</i>	<i>Biarum arundanum</i>	<i>Carlina gummifera</i>
<i>Allium baeticum</i>	<i>Bidens pilosus</i>	<i>Carlina racemosa</i>
<i>Allium chamaemoly</i>	<i>Biscutella auriculata</i>	<i>Catananche lutea</i>
<i>Allium guttatum subsp. sardoum</i>	<i>Biscutella baetica</i>	<i>Centaurea diluta</i>
<i>Allium neapolitanum</i>	<i>Biscutella lyrata</i>	<i>Centaurea polyacantha</i>
<i>Allium paniculatum</i>	<i>Bituminaria bituminosa</i>	<i>Centaurea pullata</i>
<i>Allium roseum</i>	<i>Blackstonia imperfoliata</i>	<i>Centaurea sicula</i>
<i>Allium scorodoprasum subsp. rotundum</i>	<i>Blechnum spicant</i>	<i>Centaurium grandiflorum subsp. majus</i>
<i>Allium scorzonerifolium</i>	<i>Borago officinalis</i>	<i>Centaurium maritimum</i>
<i>Allium sphaerocephalon</i>	<i>Boussingaultia cordifolia</i>	<i>Centaurium pulchellum</i>
<i>Allium subvillosum</i>	<i>Brachypodium distachyon</i>	<i>Centaurium suffruticosum</i>
<i>Allium triquetrum</i>	<i>Brachypodium gaditanum</i>	<i>Centaurium tenuiflorum</i>
<i>Alyssum simplex</i>	<i>Brachypodium phoenicoides</i>	<i>Centranthus calcitrapae</i>
<i>Amaranthus hybridus</i>	<i>Brachypodium retusum</i>	<i>Centranthus ruber</i>

ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	<i>Brassica nigra</i>	<i>Cerastium gibraltarium</i>
<i>Anacyclus valentinus</i>	<i>Briza maxima</i>	<i>Cerastium glomeratum</i>
<i>Anagallis arvensis</i>	<i>Bromus catharticus</i>	<i>Cerastium semidecandrum</i>
<i>Anagallis monelli</i>	<i>Bromus hordeaceus</i>	<i>Ceratonia siliqua</i>
<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	<i>Bromus lanceolatus</i>	<i>Cerintho gymnandra</i>
<i>Anchusa calcarea subsp. losadae</i>	<i>Buglossoides arvensis</i>	<i>Cerintho major</i>
<i>Andropogon distachyos</i>	<i>Bupleurum rigidum subsp. paniculatum</i>	<i>Cestrum parqui</i>
<i>Anemone palmata</i>	<i>Bupleurum rotundifolium</i>	<i>Chaetopogon fasciculatus</i>
<i>Anethum graveolens</i>	<i>Coronilla glauca</i>	<i>Chamaeiris foetidissima</i>
<i>Anogramma leptophylla</i>	<i>Coronilla juncea</i>	<i>Chamaemelum nobile</i>
<i>Anthoxanthum ovatum</i>	<i>Coronopus didymus</i>	<i>Chamaerops humilis</i>
<i>Anthriscus caucalis</i>	<i>Coronopus squamatus</i>	<i>Chamaesyce canescens subsp. canescens</i>
<i>Anthyllis cytisoides</i>	<i>Corrigiola telephiifolia</i>	<i>Cirsium echinatum</i>
<i>Antirrhinum cirrhigerum</i>	<i>Corynephorus canescens</i>	<i>Cirsium monspessulanum</i>
<i>Antirrhinum majus</i>	<i>Cotula coronopifolia</i>	<i>Cirsium scabrum</i>
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Cistus albidus</i>
<i>Apium graveolens</i>	<i>Crepis capillaris</i>	<i>Cistus crispus</i>
<i>Arbutus unedo</i>	<i>Crepis tingitana</i>	<i>Cistus ladanifer</i>
<i>Arctium minus</i>	<i>Cressa cretica</i>	<i>Cistus monspeliensis</i>
<i>Arctotheca calendula</i>	<i>Crocus serotinus</i>	<i>Cistus populifolius</i>
<i>Arenaria cerastioides</i>	<i>Crypsis aculeata</i>	<i>Cistus salviifolius</i>
<i>Arenaria hispanica</i>	<i>Cullen americanum</i>	<i>Cladanthus mixtus</i>
<i>Arenaria leptoclados</i>	<i>Cuscuta epithimum</i>	<i>Clematis cirrhosa</i>
<i>Arenaria montana</i>	<i>Cynanchum acutum</i>	<i>Clematis flammula</i>

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 13/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Argyrolobium zanonii</i> subsp. <i>zanonii</i>	<i>Cynara baetica</i> subsp. <i>baetica</i>	<i>Cleonia lusitanica</i>
<i>Arisarum vulgare</i>	<i>Cynara cardunculus</i>	<i>Convolvulus althaeoides</i>
<i>Aristolochia baetica</i>	<i>Cynara humilis</i>	<i>Convolvulus arvensis</i>
<i>Armeria hirta</i>	<i>Cynara tournefortii</i>	<i>Convolvulus meonanthus</i>
<i>Arum italicum</i>	<i>Cynodon dactylon</i>	<i>Convolvulus tricolor</i>
<i>Arundo micrantha</i>	<i>Cynoglossum cheirifolium</i>	<i>Coris monspeliensis</i>
<i>Asparagus acutifolius</i>	<i>Cynoglossum clandestinum</i>	<i>Lemna gibba</i>
<i>Asparagus albus</i>	<i>Cynosurus elegans</i>	<i>Lemna minor</i>
<i>Asparagus aphyllus</i>	<i>Cyperus fuscus</i>	<i>Leontodon maroccanus</i>
<i>Asperula hirsuta</i>	<i>Genista triacanthos</i>	<i>Leontodon saxatilis</i> subsp. <i>rothii</i>
<i>Asphodelus fistulosus</i>	<i>Genista tridens</i> subsp. <i>tridens</i>	<i>Lepidium latifolium</i>
<i>Asphodelus ramosus</i>	<i>Geranium dissectum</i>	<i>Leucojum trichophyllum</i>
<i>Astragalus boeticus</i>	<i>Geranium molle</i>	<i>Limonium ferulaceum</i>
<i>Dactylis glomerata</i> subsp. <i>hispanica</i>	<i>Geranium robertianum</i>	<i>Linaria latifolia</i>
<i>Dactylis glomerata</i>	<i>Geranium rotundifolium</i>	<i>Linaria micrantha</i>
<i>Damasonium bourgaei</i>	<i>Geropogon hybridus</i>	<i>Linaria spartea</i>
<i>Daphne gnidium</i>	<i>Gladiolus communis</i>	<i>Linaria tristis</i>
<i>Datura stramonium</i>	<i>Gladiolus italicus</i>	<i>Linaria viscosa</i>
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maximus</i>	<i>Glandora prostrata</i>	<i>Linum bienne</i>
<i>Daucus carota</i>	<i>Glossopappus macrotus</i>	<i>Linum setaceum</i>
<i>Daucus muricatus</i>	<i>Glyceria declinata</i>	<i>Linum strictum</i>
<i>Delphinium nanum</i>	<i>Gynandris sisyrrinchium</i>	<i>Linum tenue</i>
<i>Delphinium pentagynum</i>	<i>Hainardia cylindrica</i>	<i>Lithodora fruticosa</i>
<i>Delphinium staphisagria</i>	<i>Halimium halimifolium</i>	<i>Lobelia urens</i>

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 14/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Dianthus broteri</i>	<i>Hedera helix</i>	<i>Lobularia libyca</i>
<i>Dianthus cintranus</i>	<i>Hedysarum boveanum</i> <i>subsp. europaeum</i>	<i>Loeflingia hispanica</i>
<i>Dichondra micrantha</i>	<i>Hedysarum coronarium</i>	<i>Lolium rigidum</i>
<i>Digitalis purpurea subsp.</i> <i>purpurea</i>	<i>Hedysarum glomeratum</i>	<i>Lomelosia simplex subsp.</i> <i>dentata</i>
<i>Diplotaxis siifolia</i>	<i>Hedysarum spinosissimum</i>	<i>Lomelosia stellata</i>
<i>Distichoselinum tenuifolium</i>	<i>Helianthemum</i> <i>aegyptiacum</i>	<i>Lonicera implexa</i>
<i>Dorycnium hirsutum</i>	<i>Helianthemum hirtum</i>	<i>Lonicera periclymenum</i> <i>subsp. hispanica</i>
<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	<i>Helianthemum salicifolium</i>	<i>Lotus corniculatus subsp.</i> <i>delortii</i>
<i>Dorycnopsis gerardi</i>	<i>Helianthemum syriacum</i>	<i>Lotus corniculatus</i>
<i>Ecballium elaterium subsp.</i> <i>dioicum</i>	<i>Helichrysum serotinum</i> <i>subsp. picardii</i>	<i>Lotus cytisoides</i>
<i>Echium boissieri</i>	<i>Helichrysum stoechas</i>	<i>Lotus edulis</i>
<i>Echium plantagineum</i>	<i>Heliotropium supinum</i>	<i>Lotus hispidus</i>
<i>Elaeoselinum asclepium</i>	<i>Helminthotheca comosa</i>	<i>Lotus ornithopodioides</i>
<i>Elaeoselinum foetidum</i>	<i>Herniaria hirsuta</i>	<i>Lotus parviflorus</i>
<i>Elymus elongatus</i>	<i>Hippocrepis ciliata</i>	<i>Lupinus albus</i>
<i>Emex spinosa</i>	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i>	<i>Lupinus angustifolius</i>
<i>Ephedra fragilis</i>	<i>Hippocrepis salzmannii</i>	<i>Lupinus luteus</i>
<i>Epilobium hirsutum</i>	<i>Hirschfeldia incana</i>	<i>Lycium barbarum</i>
<i>Epilobium parviflorum</i>	<i>Holcus lanatus subsp.</i> <i>vaginatus</i>	<i>Lycopsis orientalis</i>
<i>Epilobium tetragonum</i>	<i>Holcus lanatus</i>	<i>Lycopus europaeus</i>
<i>Erica australis</i>	<i>Hordeum bulbosum</i>	<i>Lysimachia ephemerum</i>
<i>Erica ciliaris</i>	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	<i>Lythrum junceum</i>
<i>Erica umbellata</i>	<i>Hymenolobus procumbens</i>	<i>Lythrum salicaria</i>
<i>Erodium botrys</i>	Ficha del taxon <i>Hyparrhenia hirta</i>	<i>Lythrum thymifolia</i>



ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Erodium chium</i>	<i>Hypericum humifusum</i>	<i>Macrochloa tenacissima</i>
<i>Erodium cicutarium</i>	<i>Hypericum perforatum</i>	<i>Magydaris panacifolia</i>
<i>Erodium laciniatum</i>	<i>Hypericum perforatum subsp. angustifolium</i>	<i>Malcolmia ramosissima</i>
<i>Erodium malacoides</i>	<i>Hypericum pubescens</i>	<i>Malope malacoides</i>
<i>Erophaca baetica subsp. baetica</i>	<i>Hypericum tomentosum</i>	<i>Malope trifida</i>
<i>Eruca vesicaria</i>	<i>Hypericum undulatum</i>	<i>Malva cretica subsp. althaeoides</i>
<i>Eryngium aquifolium</i>	<i>Hypochaeris achyrophorus</i>	<i>Malva hispanica</i>
<i>Eryngium dilatatum</i>	<i>Hypochaeris glabra</i>	<i>Malva nicaeensis</i>
<i>Eryngium tricuspdatum</i>	<i>Hypochaeris radicata</i>	<i>Malva sylvestris</i>
<i>Euphorbia brittingeri</i>	<i>Iris albicans</i>	<i>Malva trifida</i>
<i>Euphorbia clementei subsp. clementei</i>	<i>Iris germanica</i>	<i>Matricaria aurea</i>
<i>Euphorbia clementei</i>	<i>Jasminum fruticans</i>	<i>Medicago doliata</i>
<i>Euphorbia exigua subsp. exigua</i>	Ficha del taxon <i>Juncus acutus subsp. acutus</i>	<i>Medicago intertexta</i>
<i>Euphorbia exigua</i>	<i>Juncus bufonius</i>	<i>Medicago italica</i>
<i>Euphorbia hirsuta</i>	<i>Juncus conglomeratus</i>	<i>Medicago lupulina</i>
<i>Euphorbia lagascae</i>	<i>Juncus fontanesii</i>	<i>Medicago minima</i>
<i>Euphorbia lathyris</i>	<i>Juncus hybridus</i>	<i>Medicago orbicularis</i>
<i>Euphorbia medicaginea</i>	<i>Juncus inflexus subsp. inflexus</i>	<i>Medicago polymorpha</i>
<i>Euphorbia peplus</i>	<i>Juncus ranarius</i>	<i>Medicago rigidula</i>
<i>Euphorbia serrata</i>	<i>Juncus striatus</i>	<i>Melica arrecta</i>
<i>Euphorbia terracina</i>	<i>Juncus subnodulosus</i>	<i>Melilotus segetalis</i>
<i>Fallopia baldschuanica</i>	<i>Juncus subulatus</i>	<i>Melilotus sulcatus</i>
<i>Fedia cornucopiae</i>	<i>Juniperus oxycedrus</i>	<i>Melissa officinalis</i>
<i>Festuca ampla</i>	<i>Juniperus phoenicea</i>	<i>Mentha pulegium</i>

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 16/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			



ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Festuca capillifolia</i>	<i>Juno planifolia</i>	<i>Mercurialis ambigua</i>
<i>Festuca coerulescens</i>	<i>Kickxia elatine</i>	<i>Mercurialis tomentosa</i>
<i>Festuca mediterranea</i>	<i>Kickxia lanigera</i>	<i>Merendera filifolia</i>
<i>Filago asterisciflora</i>	<i>Klasea pinnatifida</i>	<i>Mibora minima</i>
<i>Filago carpetana</i>	<i>Kruberia peregrina</i>	<i>Micropus supinus</i>
<i>Filago lutescens subsp. atlantica</i>	<i>Kundmannia sícula</i>	<i>Moricandia moricandioides</i>
<i>Filago pyramidata</i>	<i>Lactuca saligna</i>	<i>Morus nigra</i>
<i>Frangula alnus</i>	<i>Lagoecia cuminoides</i>	<i>Myosotis secunda</i>
<i>Fraxinus angustifolia</i>	<i>Lapsana communis</i>	<i>Myrtus communis</i>
<i>Fritillaria lusitanica</i>	<i>Lathyrus amphicarpos</i>	<i>Narcissus bulbocodium</i>
<i>Fumana laevipes</i>	<i>Lathyrus annuus</i>	<i>Narcissus cavanillesii</i>
<i>Fumana thymifolia</i>	<i>Lathyrus cicera</i>	<i>Narcissus gaditanus</i>
<i>Fumaria agraria</i>	<i>Lathyrus clymenum</i>	<i>Narcissus jonquilla</i>
<i>Fumaria capreolata</i>	<i>Lathyrus latifolius</i>	<i>Neatostema apulum</i>
<i>Fumaria densiflora</i>	<i>Lathyrus sphaericus</i>	<i>Nepeta tuberosa</i>
<i>Fumaria officinalis</i>	<i>Laurus nobilis</i>	<i>Nicotiana glauca</i>
<i>Fumaria parviflora</i>	<i>Lavatera cretica</i>	<i>Nigella damascena</i>
<i>Galactites tomentosus</i>	<i>Lavatera olbia</i>	<i>Nigella gallica</i>
<i>Galium concatenatum</i>	<i>Lavatera triloba</i>	<i>Nothoscordum gracile</i>
<i>Galium palustre</i>	<i>Lavatera trimestris</i>	<i>Notobasis syriaca</i>
<i>Galium scabrum</i>	<i>Ptilostemon hispanicus</i>	<i>Sanguisorba verrucosa</i>
<i>Galium tricorutum</i>	<i>Pulicaria dysenterica</i>	<i>Saponaria officinalis</i>
<i>Galium viscosum</i>	<i>Pulicaria odora</i>	<i>Saxifraga granulata</i>
<i>Gastridium ventricosum</i>	<i>Pycnocomon intermedium</i>	<i>Scabiosa atropurpurea</i>

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 17/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Gaudinia fragilis</i>	<i>Pyrus bourgaeana</i>	<i>Scandix pecten-veneris</i>
<i>Oenanthe crocata</i>	<i>Polygala baetica</i>	<i>Schoenoplectus lacustris</i> subsp. <i>glaucus</i>
<i>Oenanthe globulosa</i>	<i>Polygala microphylla</i>	<i>Schoenoplectus lacustris</i>
<i>Oenanthe lachenalii</i>	<i>Polygala monspeliaca</i>	<i>Scilla monophyllos</i>
<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	<i>Polygonum equisetiforme</i>	<i>Scolymus hispanicus</i> subsp. <i>occidentalis</i>
<i>Olea europaea</i> subsp. <i>europaea</i>	<i>Polygonum hydropiper</i>	<i>Scolymus hispanicus</i>
<i>Omphalodes linifolia</i>	<i>Polygonum lapathifolium</i>	<i>Scolymus maculatus</i>
<i>Onobrychis humilis</i>	<i>Polygonum persicaria</i>	<i>Scorpiurus muricatus</i>
<i>Ononis alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	<i>Polypodium cambricum</i>	<i>Scorpiurus vermiculatus</i>
<i>Ononis broteriana</i>	<i>Polypogon viridis</i>	<i>Scorzonera angustifolia</i>
<i>Ononis filicaulis</i>	<i>Polystichum setiferum</i>	<i>Scorzonera baetica</i>
<i>Ononis hirta</i>	<i>Populus alba</i>	<i>Scrophularia auriculata</i>
<i>Ononis mitissima</i>	<i>Portulaca oleracea</i> subsp. <i>nitida</i>	<i>Scrophularia canina</i> subsp. <i>canina</i>
<i>Ononis natrix</i>	<i>Portulaca oleracea</i> subsp. <i>papillatostellulata</i>	<i>Scrophularia canina</i>
<i>Ononis pendula</i>	<i>Potentilla reptans</i>	<i>Scrophularia frutescens</i>
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>antiquorum</i>	<i>Prangos trifida</i>	<i>Scrophularia sambucifolia</i> subsp. <i>sambucifolia</i>
<i>Ononis viscosa</i> subsp. <i>brachycarpa</i>	<i>Quercus coccifera</i>	<i>Scrophularia sambucifolia</i>
<i>Ononis viscosa</i> subsp. <i>breviflora</i>	<i>Quercus faginea</i> subsp. <i>broteroi</i>	<i>Scrophularia scorodonia</i>
<i>Ononis viscosa</i> subsp. <i>porrigens</i>	<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ballota</i>	<i>Sedum album</i>
<i>Ononis viscosa</i>	<i>Quercus suber</i>	<i>Sedum brevifolium</i>
<i>Ophrys apifera</i>	<i>Ranunculus arvensis</i>	<i>Sedum hirsutum</i>
<i>Ophrys bombyliflora</i>	<i>Ranunculus bullatus</i>	<i>Sedum lagascae</i>
<i>Ophrys lutea</i>	<i>Ranunculus ficaria</i>	<i>Sedum maireanum</i>
<i>Opuntia maxima</i>	<i>Ranunculus gramineus</i>	<i>Sedum mucizonia</i>

ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Orchis coriophora</i>	<i>Ranunculus macrophyllus</i>	<i>Senecio jacobaea</i>
<i>Orchis italica</i>	<i>Ranunculus muricatus</i>	<i>Serapias parviflora</i>
<i>Orchis laxiflora</i>	<i>Ranunculus paludosus</i>	<i>Serapias vomeracea</i>
<i>Orchis mascula</i>	<i>Ranunculus peltatus</i> <i>subsp. peltatus</i>	<i>Sesamoides spathulifolia</i>
<i>Origanum compactum</i>	<i>Ranunculus trilobus</i>	<i>Sherardia arvensis</i>
<i>Origanum vulgare subsp. virens</i>	<i>Raphanus raphanistrum</i>	<i>Sideritis hirsuta</i>
<i>Ornithopus compressus</i>	<i>Rapistrum rugosum</i>	<i>Sideritis romana</i>
<i>Ornithopus sativus subsp. isthmocarpus</i>	<i>Reichardia gaditana</i>	<i>Silene apetala</i>
<i>Orobanche amethystea subsp. amethystea</i>	<i>Reichardia intermedia</i>	<i>Silene bellidifolia</i>
<i>Orobanche crenata</i>	<i>Reseda lutea subsp. lutea</i>	<i>Silene coelirosa</i>
<i>Orobanche densiflora</i>	<i>Reseda lutea</i>	<i>Silene colorata</i>
<i>Orobanche foetida</i>	<i>Reseda luteola</i>	<i>Silene diversifolia</i>
<i>Orobanche minor</i>	<i>Reseda media</i>	<i>Silene fuscata</i>
<i>Orobanche ramosa subsp. nana</i>	<i>Reseda odorata</i>	<i>Silene gallica</i>
<i>Orobanche ramosa</i>	<i>Retama monosperma</i>	<i>Silene inaperta</i>
<i>Osmunda regalis</i>	<i>Retama sphaerocarpa</i>	<i>Silene laeta</i>
<i>Osyris alba</i>	<i>Rhamnus alaternus</i>	<i>Silene latifolia</i>
<i>Osyris lanceolata</i>	<i>Rhamnus oleoides subsp. angustifolia</i>	<i>Silene nocturna</i>
<i>Otospermum glabrum</i>	<i>Rhamnus oleoides subsp. oleoides</i>	<i>Silene pendula</i>
<i>Oxalis articulata</i>	<i>Rhamnus oleoides</i>	<i>Silene portensis</i>
<i>Oxalis corniculata</i>	<i>Rhaponticoides africana</i>	<i>Silene pseudoatocion</i>
<i>Oxalis pes-caprae</i>	<i>Rhododendron ponticum subsp. baeticum</i>	<i>Silene scabriflora subsp. tuberculata</i>
<i>Paeonia broteri</i>	<i>Rhus coriaria</i>	<i>Silene scabriflora</i>
<i>Papaver dubium</i>	<i>Ricinus communis</i>	<i>Silene vulgaris</i>



ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Papaver hybridum</i>	<i>Roemeria hybrida</i>	<i>Silybum marianum</i>
<i>Papaver rhoeas</i>	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	<i>Sinapis alba</i>
<i>Parapholis pycnantha</i>	<i>Rosa canina</i>	<i>Sinapis arvensis</i>
<i>Paronychia echinulata</i>	<i>Rosa gallica</i>	<i>Sisymbrella aspera subsp. aspera</i>
<i>Pedicularis sylvatica subsp. lusitanica</i>	<i>Rosa sempervirens</i>	<i>Sisymbrium irio</i>
<i>Peganum harmala</i>	<i>Rosmarinus officinalis</i>	<i>Sisymbrium officinale</i>
<i>Petrorhagia dubia</i>	<i>Rubia peregrina</i>	<i>Smilax aspera</i>
<i>Petrorhagia prolifera</i>	<i>Rubia tinctorum</i>	<i>Smyrniium olusatrum</i>
<i>Phagnalon sordidum</i>	<i>Rubus ulmifolius</i>	<i>Smyrniium perfoliatum</i>
<i>Phalaris aquatica</i>	<i>Rumex acetosella subsp. angiocarpus</i>	<i>Solanum bonariense</i>
<i>Phillyrea angustifolia</i>	<i>Rumex conglomeratus</i>	<i>Solanum dulcamara</i>
<i>Phillyrea latifolia</i>	<i>Rumex pulcher subsp. woodsii</i>	<i>Solanum villosum</i>
<i>Phlomis herba-venti</i>	<i>Rumex roseus</i>	<i>Sonchus asper subsp. glaucescens</i>
<i>Phlomis purpurea</i>	<i>Ruscus aculeatus</i>	<i>Sonchus asper</i>
<i>Physalis alkekengi</i>	<i>Ruta angustifolia</i>	<i>Sparganium erectum</i>
<i>Piptatherum paradoxum</i>	<i>Ruta chalepensis</i>	<i>Spergularia media</i>
<i>Pistacia lentiscus</i>	<i>Ruta montana</i>	<i>Spergularia purpurea</i>
<i>Pistacia terebinthus</i>	<i>Sagina apetala</i>	<i>Stachys arvensis</i>
<i>Plantago afra</i>	<i>Salvia argentea</i>	<i>Stachys ocymastrum</i>
<i>Plantago albicans</i>	<i>Salvia barrelieri</i>	<i>Staelhelina dubia</i>
<i>Plantago coronopus</i>	<i>Salvia sclareoides</i>	<i>Stauracanthus boivinii</i>
<i>Plantago lagopus</i>	<i>Sambucus ebulus</i>	<i>Stellaria media</i>
<i>Plantago lanceolata</i>	<i>Sambucus nigra</i>	<i>Stellaria neglecta</i>
<i>Plantago serraria</i>	<i>Trifolium isthmocarpum</i>	<i>Suaeda splendens</i>

ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Platycapnos spicata</i>	<i>Trifolium lappaceum</i>	<i>Valerianella microcarpa</i>
<i>Poa annua</i>	<i>Trifolium nigrescens</i>	<i>Verbascum barnadesii</i>
<i>Poa pratensis</i>	<i>Trifolium obscurum</i>	<i>Verbascum erosum</i>
<i>Poa trivialis</i>	<i>Trifolium pallidum</i>	<i>Verbascum virgatum</i>
<i>Pseudarrhenatherum pallens</i>	<i>Trifolium pratense subsp. baeticum</i>	<i>Verbena supina</i>
<i>Pterospartum tridentatum subsp. lasianthum</i>	<i>Trifolium repens</i>	<i>Veronica arvensis</i>
<i>Tamarix africana</i>	<i>Trifolium resupinatum</i>	<i>Veronica cymbalaria</i>
<i>Tamus communis</i>	<i>Trifolium scabrum</i>	<i>Viburnum tinus</i>
<i>Teline linifolia subsp. linifolia</i>	<i>Trifolium spumosum</i>	<i>Vicia angustifolia</i>
<i>Teline monspessulana</i>	<i>Trifolium squamosum</i>	<i>Vicia benghalensis</i>
<i>Tetragonolobus conjugatus</i>	<i>Trifolium squarrosum</i>	<i>Vicia cordata</i>
<i>Tetragonolobus purpureus</i>	<i>Trifolium stellatum</i>	<i>Vicia dasycarpa</i>
<i>Teucrium capitatum subsp. capitatum</i>	<i>Trifolium suaveolens</i>	<i>Vicia eriocarpa</i>
<i>Teucrium fruticans</i>	<i>Trifolium subterraneum</i>	<i>Vicia ervilia</i>
<i>Teucrium pseudochamaepitys</i>	<i>Trifolium tomentosum</i>	<i>Vicia hybrida</i>
<i>Teucrium pseudoscorodonia</i>	<i>Triglochin barrelieri</i>	<i>Vicia lutea subsp. lutea</i>
<i>Teucrium resupinatum</i>	<i>Trigonella monspeliaca</i>	<i>Vicia lutea subsp. vestita</i>
<i>Teucrium scordium</i>	<i>Triguera osbeckii</i>	<i>Vicia lutea</i>
<i>Teucrium spinosum</i>	<i>Tripodion tetraphyllum</i>	<i>Vicia monantha subsp. calcarata</i>
<i>Thapsia villosa</i>	<i>Trisetum dufourei</i>	<i>Vicia parviflora</i>
<i>Thesium humile</i>	<i>Trisetum paniceum</i>	<i>Vicia peregrina</i>
<i>Thlaspi perfoliatum</i>	<i>Tuberaria guttata</i>	<i>Vicia sativa subsp. sativa</i>
<i>Thymbra capitata</i>	<i>Tuberaria lignosa</i>	<i>Vicia sativa</i>
<i>Thymelaea lanuginosa</i>	<i>Tuberaria macrosepala</i>	<i>Vicia villosa</i>

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 21/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			

ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES	ESPECIES POTENCIALES
<i>Thymus zygis subsp. sylvestris</i>	<i>Tuberaria plantaginea</i>	<i>Vinca difformis subsp. difformis</i>
<i>Torilis arvensis subsp. neglecta</i>	<i>Ulex australis subsp. australis</i>	<i>Vinca difformis</i>
<i>Torilis leptophylla</i>	<i>Ulex baeticus subsp. scaber</i>	<i>Viola arborescens</i>
<i>Trachelium caeruleum</i>	<i>Ulex baeticus</i>	<i>Viscum cruciatum</i>
<i>Tribulus terrestris</i>	<i>Urginea maritima</i>	<i>Vulpia fasciculata</i>
<i>Trifolium angustifolium</i>	<i>Urtica membranacea</i>	<i>Vulpia geniculata</i>
<i>Trifolium arvense</i>	<i>Vaccaria hispanica</i>	<i>Vulpia myuros</i>
<i>Trifolium bocconeii</i>	<i>Cachrys sicula</i>	<i>Xanthium strumarium</i>
<i>Trifolium campestre</i>	<i>Calamintha nepeta subsp. nepeta</i>	<i>Zannichellia obtusifolia</i>
<i>Trifolium cherleri</i>	<i>Callitriche brutia</i>	
<i>Trifolium fragiferum</i>	<i>Chenopodium multifidum</i>	
<i>Trifolium glomeratum</i>	<i>Chrozophora tinctoria</i>	
<i>Trifolium hirtum</i>	<i>Cichorium pumilum</i>	

FRANCISCO ANTONIO LARA ORTEGA		02/12/2022 14:09	PÁGINA 22/22
VERIFICACIÓN	PEGVE3TLVMUK88RDH2YZHPKKG6ZNK	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/</a>	
			