

## Tribunal 14

### PROGRAMA Conservador de Herbario

#### Supuesto práctico Opción 1

Identificar de Visu las siguientes 60 plantas (presentadas en pliegos de herbario ciegos numerados tal como sigue). La identificación con el género y la especie de cada planta se valorará con 0,5 puntos; la identificación únicamente del género con 0,1.

1	Lithodora	fruticosa	
2	Lonicera	alpigena	
3	Lavatera	maritima	
4	Juniperus	sabina	
5	Hippophaes	rhamnoides	
6	Fraxinus	angustifolia	
7	Erica	multiflora	
8	Daphne	cneorum	
9	Cytissus	purgans	
10	Cytisophyllum	sessilifolius	
11	Chronanthus	biflorus	
12	Acer	opalus	
13	Chamaespartium	sagittale	
14	Clematis	flammula	
15	Cistus	clusii	
16	Rosa	pendulina	
17	Acer	monspessulanum	
18	Colutea	arborescens	
19	Dryas	octopetala	
20	Alnus	glutinosa	
21	Daboecia	cantabrica	
22	Ononis	aragonensis	
23	Ribes	uva-crispa	
24	Daphne	mezereum	
25	Cistus	populifolius	
26	Ligustrum	vulgare	
27	Tilia	cordata	
28	Euonymus	europaeus	
29	Astragalus	sempervirens	
30	Spartium	junceum	
31	Genista	florida	



32	Buxus	balearica	
33	Ceratonia	siliqua	
34	Sorbus	chamaespilus	
35	Rubus	idaeus	
36	Potentilla	fruticosa	
37	Bupleurum	fruticosum	
38	Arctostaphylos	alpinus	
39	Ulex	gallii	
40	Myricaria	germanica	
41	Loisseleuria	procumbens	
42	Thymelaea	dioica	
43	Sorbus	torminalis	
44	Erica	tetralix	
45	Lonicera	nigra	
46	Spiraea	hypericifolia	
47	Smilax	aspera	
48	Salix	reticulata	
49	Salix	caprea	
50	Ribes	petraeum	
51	Pistacia	terebinthus	
52	Prunus	mahaleb	
53	Coriaria	myrtifolia	
54	Empetrum	nigrum	hermaphoditum
55	Rosa	pimpinellifolia	
56	Myrtus	communis	
57	Phillyrea	angustifolia	
58	Coronilla	emerus	
59	Celtis	australis	
60	Bupleurum	frutescens	

### Supuesto práctico Opción 2

Clasificación con claves de distintas floras de las 6 plantas que se enumeran a continuación (presentadas en ejemplares frescos con los órganos necesarios para su clasificación). La clasificación correcta del género y especie de cada planta se valorará con 5 puntos; la identificación únicamente del género con 1 punto.

- 1.- *Zygophyllum fabago*
- 2.- *Jasione laevis*
- 3.- *Arrhenatherum elatius*
- 4.- *Fumana hispidula* (*Fumana thymifolia*)
- 5.- *Thesium pyrenaicum*
- 6.- *Ballota nigra*



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



**CSIC**  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas