

MINISTERIO SANIDAD Y CONSUMO

BOE 6 febrero 2004, núm. 32, [pág. 5061];

PLANTAS. Establece la lista de plantas cuya venta al público queda prohibida o restringida por razón de su toxicidad

### Texto:

El artículo 42RCL 1990\2643 de la Ley 25/1990, de 20 de diciembre (RCL 1990\2643), del Medicamento, establece las condiciones generales de utilización y comercialización de los medicamentos de plantas medicinales. Concretamente su apartado 2 prevé que por el Ministerio de Sanidad y Consumo se elabore una lista de plantas cuya venta al público esté restringida o prohibida por razón de su toxicidad.

El auge del comercio y uso de las plantas con fines medicinales que se está produciendo en los últimos años, aconseja el desarrollo de dicha previsión legal con el fin de garantizar un elevado nivel de protección para la salud de los consumidores.

En cuanto a la vigilancia y control de estas plantas medicinales y su adecuación a las previsiones contenidas en esta Orden, se rigen por las normas vigentes en materia de inspección y control de medicamentos, correspondiendo su ejercicio a la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios y a las Autoridades Sanitarias de las Comunidades Autónomas en el ámbito de sus respectivas competencias.

En la elaboración de la presente Orden han sido consultadas las Comunidades Autónomas, las entidades y asociaciones profesionales y empresariales representativas del sector; asimismo, ha sido sometida al procedimiento de información en materia de normas y reglamentaciones técnicas y de reglamentos relativos a los servicios de la sociedad de información, previsto en la Directiva 98/34/CE (LCEur 1998\2316) del Parlamento Europeo y del Consejo de 22 de junio, modificada por la Directiva 98/48/CE de 20 de julio (LCEur 1998\2497), así como en el Real Decreto 1337/1999, de 31 de julio (RCL 1999\2062, 2391), que incorpora estas Directivas al ordenamiento jurídico español.

La presente Orden que tiene la condición de legislación sobre productos farmacéuticos de acuerdo con lo establecido en el artículo 149.1.16ªRCL 1978\2836 de la Constitución (RCL 1978\2836; ApNDL 2875) y en el artículo 2.1RCL 1990\2643 de la Ley 25/1990, de 20 de diciembre, del Medicamento, desarrolla el artículo 42.2 de la citada Ley, donde asimismo encuentra su habilitación normativa.

En su virtud, de acuerdo con el Consejo de Estado, dispongo:

#### Primero. **Ámbito de aplicación**

Conforme con lo que establece el artículo 42.2RCL 1990\2643 de la Ley 25/1990, de 20 de diciembre, del Medicamento, se hace pública como Anexo de la presente Orden la lista de plantas, cuya venta al público, así como la de sus preparados, queda prohibida por razón de su toxicidad y su uso y comercialización se restringe a la elaboración de especialidades farmacéuticas, fórmulas magistrales, preparados oficinales, cepas homeopáticas y a la investigación.

A efectos de lo previsto en esta disposición, se entiende por preparados a base de plantas a los obtenidos mediante un proceso de fraccionamiento, extracción, destilación, purificación o cualquier otro procedimiento galénico, tanto de las plantas que figuran en el Anexo como de sus mezclas.

La presente Orden desarrolla el artículo 42.2RCL 1990\2643 de la Ley 25/1990, de 20 de diciembre, del Medicamento y tiene carácter de legislación de productos farmacéuticos, de acuerdo con lo establecido en el artículo 149.1.16RCL 1978\2836 de la Constitución.

### Tercero. **Entrada en vigor**

La presente Orden entrará en vigor a los tres meses de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

## ANEXO

### Lista de plantas cuya venta al público queda prohibida o restringida por razón de su toxicidad

Núm.	Nombre científico	Familia botánica	Nombre común	Toxicidad
1	«Abrus precatorius L.».	«Fabaceae».	Jequirití. Regaliz americano.	Planta entera.
2	«Aconitum sp.».	«Ranunculaceae».	Acónito, napelo.	Planta entera.
3	«Acorus calamus L.».	«Araceae».	Cálamo aromático.	Raíz.
4	«Actaea spicata L.».	«Ranunculaceae».	Cristobalina.	Planta entera.
5	«Adonis vernalis L., A. autumnalis».	«Ranunculaceae».	Adonis, Adonis vernal.	Planta entera.
6	«Akebia sp.».	«Lardizabalaceae».	Akebia.	Planta entera.
7	«Amanita muscaria».	«Amanitaceae».	Falsa oronja, matamoscas.	Hongo.
8	«Amanita pantherina».	«Amanitaceae».	Amanita pantera.	Hongo.
9	«Amanita phalloides».	«Amanitaceae».	Oronja verde.	Hongo.
10	«Anadenanthera collubrina (Vell.) Brenan».	«Mimosaceae».	Vilca, Anguo branco.	Leño; semillas.
11	«Anagallis arvensis L.».	«Primulaceae».	Anagallis, anagávida.  Murajes.	Planta entera.
12	«Anemona nemorosa, A. pulsatilla. (=Pulsatilla vulgaris Miller)».	«Ranunculaceae».	Anémoma de los bosques, Pulsatilla y Nemorosa.	Planta entera.
13	«Argyreia sp.».	«Convolvulaceae».	Rosa lisérgica.	Semillas.
14	«Aristolochia sp.».	«Aristolochiaceae».	Serpentaria, clematítide.	Planta entera.
15	«Artemisia cina (Berg.) Willkomm».	«Asteraceae».		Capítulos florales.
16	«Arum maculatum L, A. italicum, A. vulgare, A. triphyllum, A. montanum».	«Araceae».	Aro, aro manchado.	Raíz, fruto.
17	«Asarum sp.».	«Aristolochiaceae».	Asaro.	Raíz.
18	«Asclepias vincetoxicum L = Vincetoxicum officinale. Pers.»	«Asclepidaceae».	Vencetósigo, hirundinaria.	Raíz.
19	«Atractylis gummifera L.».	«Asteraceae».	Cardo de liga.  Camaleón blanco.	Raíz.
20	«Atropa belladonna L.».	«Solanaceae».	Belladona.	Planta entera.

21	«Banisteriopsis caapi».	«Malpigiaceae».	Ayahuasca; liana de la muerte.	Raíz.
22	«Berberis vulgaris L.».	«Berberidaceae».	Agrecillo.	Corteza, Corteza raíz.
23	«Boletus satanas».	«Poliporaceae».	Boleto tóxico, Boleto de Satanás.	Hongo.
24	«Bragantia sp.».	«Aristolochiaceae».	Bragantia.	Raíz.
25	«Brunfelsia bonodora, B. chiricaspi, B. eximia, B. grandiflora, B. hopeana».	«Solanaceae».	Jazmín del Paraguay, «Ayer, hoy y mañana».	Raíz, vástagos.
26	«Bryonia dioica».	«Cucurbitaceae».	Nueza.	Planta entera.
27	«Buxus sempervirens L.».	«Buxaceae».	Boj.	Parte aérea.
28	«Cannabis sp.».	«Moraceae».	Cáñamo, cannabis.	Planta entera.
29	«Catha edulis».	«Celastraceae».	Cata, kat.	Hoja.
30	«Catha europaea».	«Celastraceae».	Cata, kat.	Hoja.
31	«Cephaelis ipecacuanha».	«Rubiaceae».	Ipecacuana.	Raíz.
32	«Cerbera thevetia =Thevetia neriifolia, T. peruviana (Pers.) K Schum, Cerbera peruviana».	«Apocinaceae».	Laurel amarillo.	Planta entera.
33	«Cheiranthus cheiri L.».	«Brassicaceae».	Alhelí amarillo.	Planta entera.
34	«Chelidonium majus L.».	«Papaveraceae».	Celidonia; Celandine;  Bai qu cai.	Planta entera.
35	«Chenopidium ambrosioides L.».	«Quenopodiaceae».	Quenopodio.	Parte aérea, Aceite esencial.
36	«Chrysanthemum cinerariifolium (Trevir.) Vis».	«Asteraceae».	Piretro.	Sumidad florida.
37	«Chrysanthemum Leucanthemum. = Leucanthemum vulgare».	«Asteraceae».	Crisantemo.	Sumidad florida.
38	«Cicuta maculata».	«Apiaceae».	Cicuta.	Planta entera.
39	«Cicuta virosa L.».	«Apiaceae».	Cicuta acuática.	Planta entera.
40	«Citrullus colocynthis (L) Schrad».	«Cucurbitaceae».	Coloquíntida.	Fruto.
41	«Claviceps paspali».	«Clavicipitaceae».	Hongos/ascomicetos	Hongo.
42	«Claviceps purpurea (Fr) Tuslane».	«Clavicipitae» Hongos/as comicetos.	Cornezuelo del centeno.	Esclerocio.
43	«Clematis sp.».	«Ranunculaceae».	Clemátide, Hierba de pordioseros.	Planta entera.
44	«Clitocybe sp.».	«Tricholomataceae».	Corneta, Señorita.	Hongo.
45	«Cocculus sp.».	«Menispermaceae».	Colombo (y otras especies).	Fruto.
46	«Colchicum autumnale L.».	Liliaceae.	Cólchico, azafrán silvestre.	Semillas.
47	«Coleus forskholii = Plectranthus barbatus».	«Lamiaceae».	Cóleo.	Parte aérea.
48	«Conium maculatum L.».	«Apiaceae».	Cicuta mayor, Cicuta.	Planta entera.
49	«Conocybe sp.».	«Tricholometaceae».	Conocybe, Teonanácatl, Hongo San Isidro, She-To.	Hongo.
50	«Convallaria majalis L.».	«Liliaceae».	Convallaria, lirio de los valles, muguete.	Planta entera.
51	«Convolvulus purga =	«Convolvulaceae».	Jalapa, Jalapa	Raíz.

	Ipomoea purga».		tuberosa, Jalapa de Méjico, Jalapa de Orizaba.	
52	«Convolvulus scammonia».	«Convolvulaceae».	Escamonea.	Raíz, Resina.
53	«Copelandia sp.».	«Copriniaceae».	Copelandia.	Hongo.
54	«Coronilla varia L.».	«Fabaceae».	Carolina.	Planta entera.
		«Papilionaceae».		
55	«Cortinarius orellanus, C. speciosissimus».	«Cortinariaceae».		Hongo.
56	«Corydalis ambigua».	«Fumariaceae».	Corydalis.	Raíz.
57	«Corydalis cava».	«Fumariaceae».	Violeta bulbosa.	Raíz.
	«Corydalis yanhusuo WT Wang».			
58	«Crotalaria spectabilis».	«Fabaceae».	Crotalarias.	Partes aéreas.
59	«Croton tiglium L.».	«Flacourtiaceae (Grotoneaceae)».	Croton.	Semillas.
60	«Cynanchum vincetoxicum Pers.».	«Asclepidaceae».	Vincetósigo.	Raíz.
61	«Cynoglossum officinale L.».	«Boraginaceae».	Cinoglosa, lengua de perro.	Planta entera.
62	«Cytisus laburnum (=Laburnum vulgare)».	«Fabaceae».	Lluvia de oro, Ébano de europa; laburno.	Planta entera.
63	«Cytisus scoparius (L.) Link (= Spartium scoparium L.)».	«Fabaceae».	Retama negra.	Partes aéreas.
64	«Daphne mezereum».	«Timelaceae».	Dafne, Mezereón,	Planta entera.
	«Daphne gnidium».		Torvisco.	
65	«Datura stramonium L.».	«Solanaceae».	Estramonio.	Hoja, semillas.
	«D. tatula».		Floripondio.	
	«D innoxia Mill.»; «D metel L.».		Túnica de Cristo.	
66	«Deplphinium sp.».	«Ranunculaceae».	Pie de golondrina (D. Staphisagria), Hierba piojera, Albarraz (D. Consolida) Estafisagria, Consuelda real.	Planta entera.
67	«Dieffenbachia sp.».	«Araceae».		Planta entera.
68	«Digitalis sp.».	«Scrophulariaceae».	Digitales.	Partes aéreas.
69	«Diplocclisia sp.».	«Menispermaceae».	Xiang fangchi.	Planta entera.
70	«Dryopteris filix-max L.».	«Polypodiaceae».	Helecho macho.	Planta entera.
71	«Duboisia myoporoides R. Br.».	«Solanaceae».	Pituri.	Hoja.
72	«Ecballium elaterium».	«Cucurbitaceae».	Pepino amargo,	Fruto.

			pepino del diablo, cohombriillo amargo.	
73	«Ephedra sp.».	«Ephedraceae».	Efedra, Ma Huang.	Partes aéreas.
74	«Erythroxylon sp.».	«Erythroxylaceae».	Coca; Catuaba.	Planta entera.
75	«Eupatorium purpureum», «E. rugosum Houttuyn».	«Asteraceae».	Eupatorio.	Planta entera.
76	«Euphorbia sp.».	«Euphorbiaceae».	Euforbia; tártago; lechetrina; Fitimalo; cagamujo	Planta entera.
77	«Evonymus europaeus L.».  «E. atropurpureus Jacquin».	«Celastraceae».	Evónimo, bonetero.	Planta entera.
78	«Exogonium purga (Wenderot) Benth».	«Convolvulaceae».	Jalapa.	Raíz, Semillas.
79	«Galerina marginata; G autumnalis; G unicolor».	«Cortinariaceae».		Hongo.
80	«Gelsemium sempervirens L.».	«Loganiaceae».	Gelsemio.	Raíz.
81	«Genista tinctoria L.».	«Fabaceae».  «Papilionaceae».	Retama de tintoreros.	Partes aéreas.
82	«Gloriosa superba L.».	«Liliaceae».	Gloriosa, pipa de turco.	Planta entera.
83	«Gratiola officinalis».	«Scrophulariaceae».	Graciola, hierba del pobre.	Planta entera.
84	«Grewia sp.».			
85	«Gyromitra esculenta, G. Gigas».	«Helvellaceae».		Hongo.
86	«Hedera helix L.».	«Araliaceae».	Hiedra.	Hoja, fruto, resina.
87	«Heliotropium sp.».	«Boraginaceae».	Heliotropo.	Planta entera.
88	«Helleborus niger, H. foetidus L.».  «H. viridis L.».	«Ranunculaceae».	Eléboro negro, Eléboro fétido, Vedegambre.	Planta entera.
89	«Helvella sp.».	«Helvelaceae».		Hongo.
90	«Hydrastis canadensis L.».	«Ranunculaceae».	Curcuma canadiense.	Raíz.
91	«Hyosciamus niger L.».	«Solanaceae».  «Saceae».	Beleño, beleño negro.	Hoja, inflorescencias
92	«Ilex aquifolium L.».	«Aquifoliaceae».	Acebo.	Partes aéreas.
93	«Illicium anisatum L. (= I. religiosum Sieb. B Zucc.; I. japonicum)».	«Magnoliaceae».	Badiana del Japón, Shikimi.	Fruto.
94	«Inocybe sp.».		«Brujas» y otras especies.	Hongo.
95	«Ipomoea purga = Convolvulus purga».	«Convolvulaceae».	Jalapa, Jalapa tuberosa, Jalapa de Méjico, Jalapa de Orizaba.	Raíz.

96	«Ipomoea turpethum R. Brown».	«Convolvulaceae».	Turbit.	Raíz.
97	«Ipomoea violacea L. (= I. purpurea)».	«Convolvulaceae».	Ololiuqui; bodo negro.	Raíz.
98	«Juniperus sabina L.».	«Cupressaceae».	Sabina; Sabina común.	Planta entera.
99	«Lactarius torminosus (Fr.) Gray».	«Agaricaceae».	Níscalo falso.	Hongo.
100	«Lactuca virosa L.».	«Asteraceae».	Lechuga salvaje, lechuga entera. venenosa.	Planta entera.
101	«Lathyrus sativus L.».	«Fabaceae».	Almortas.	Semillas.
102	«Ledum palustre L.».	«Ericaceae».	Romero silvestre.	Planta entera.
103	«Lepiota elveola, L. Joserandii, L. Fuscovinacea, L. Lilacea, L. Pseudoelveola, L. Subincarnata».	«Agaricaceae».		Hongo.
104	«Leucanthemum vulgare».	«Asteraceae».	Crisantemo.	Sumidad florida.
105	«Lobelia inflata L.».	«Campanulaceae».	Lobelia.	Planta entera.
106	«Lophophora williamsii = Echinocactus williamsii».	«Cactaceae».	Peyote.	Planta entera.
107	«Lupinus reflexus L.».	«Fabaceae».	Lupinos.	Semillas.
108	«Magnolia officinalis Rehd et Wils».	«Magnoliaceae».	Magnolia china.	Planta entera.
109	«Mallotus Phillipensis (Lam.) Müller-Arg».	«Flacourtiaceae (Crotonaceae)».	Kamala.	Fruto, glándulas, comas, raíz.
110	«Mandragora officinarum L. M. autumnalis».	«Solanaceae».	Mandrágora.	Planta entera.
111	«Melaleuca alternifolia L.».	«Myrtaceae».	Arbol del té australiano.	Hoja.
112	«Meilia azedarach L.».	«Meliaceae».		Fruto, hoja.
113	«Menispermum canadense».	«Menispermaceae».		Raíz.
114	«Nerium oleander L. (relacionada con thevetia)».	«Apocynaceae».	Adelfa.	Planta entera.
115	«Nierembergia. veitchii, N. aristata».	«Solanaceae».		Planta entera.
116	«Nigella damascena L.».	«Ranunculaceae».	Arañuela.	Planta entera.
117	«Oenanthe crocata».	«Apiaceae».	Nabo del diablo.	Planta entera.
118	«Oenanthe phellandrium Lam».	«Apiaceae».	Oenante azafranado.	Fruto.
119	«Paeonia officinalis L.».	«Ranunculaceae».	Peonia.	Flores.
120	«Papaver somniferum L.».	«Papaveraceae».	Adormidera.	Planta entera.
121	«Paris quadrifolia L.».	«Liliaceae».	Uva de raposa.	Planta entera.
122	«Pausinystalia johimbe (k. Schum.) Pierre ex. Beille.»	«Rubiaceae».	Yohimbo.	Planta entera.
123	«Peganum harmala».	«Zigofilaceae».	Peganina.	Planta entera.
124	«Petasites sp.».	«Asteraceae».	Sombrerera, petasites.	Hoja, rizoma.
125	«Petroselinum crispum (Mill.) Nym. Ex A. W. Hill».	«Apiaceae».	Perejil salvaje.	Fruto.
126	«Philodendron sp.»	«Araceae».		Planta entera.

127	«Physalis alkekengi L.».	«Solanaceae».	Linterna china.	Fruto, raíz.
128	«Physostigma venenosum Balfour».	«Fabaceae; Papilionaceae».	Haba del Calabar.	Semillas.
129	«Phytolacca sp.».	«Phytolaccaceae».	Hierbas carmín, carmesí, grana encarnada, uvas de América.	Raíz, semillas.
130	«Pilocarpus jaborandi Holmes».	«Rutaceae».	Jaborandi.	Hoja.
131	«Piper betel L.».	«Piperaceae».	Betel.	Planta entera.
132	«Piper methysticum G. Foster».	«Piperaceae».	Kava-Kava.	Planta entera.
133	«Piptadenia peregrina».	«Fabaceae».	Yopo.	Semillas.
134	«Pluteus sp.».	«Amanitaceae».		Hongo.
135	«Podophyllum peltatum L. P. emodi»	«Berberidaceae».	Podófilo de América del Norte (Mayapple), Podófilo de la India.	Raíz
136	«Polypodium filix-mas L.»	«Polypodiaceae/filicinae»	«Helecho macho.	Raíz.
137	«Prunus laurus cerasus L.».	«Rosaceae».	Laurel-cerezo.	Fruto.
138	«Psilocybe sp.».	«Tricholometaceae».		Hongo.
139	«Pulsatilla vulgaris Miller = Anemona pulsatilla, A. Nemorosa».	«Ranunculaceae».	Pulsatila.	Planta entera.
140	«Ranunculus acris L.»., R. arvensis, R. bulbosus».	«Ranunculaceae».	Botón de oro.	Planta entera.
141	«Rauvolfia serpentina Benth».	«Apocinaceae».	Rauvolfia, leño serpentino.	Planta entera.
142	«Rauvolfia tetraphylla L.».	«Apocinaceae».	Pinque-pinque.	Planta entera.
143	«Rhamnus catharticus L.».	«Rhamnaceae».		Planta entera.
144	«Rhamnus purshianus DC».	«Rhamnaceae».	Cascara sagrada, cascara.	Planta entera.
145	«Rhododendron ferrugineum L.».	«Ericaceae».	Rododendro, bujo, gabet.	Planta entera.
146	«Rhus toxicodendron L. = Toxicodendron quercifolium».	«Anacardiaceae».	Zumaque venenoso.	Hoja, fruto, semillas.
147	«Ricinus communis L.»	«Euphorbiaceae».	Ricino;  Aceite de castor.	Semillas.
148	«Rubia tinctorum L.».	«Rubiaceae».	Rubia, granza.	Raíz.
149	«Ruta graveolens L.».	«Rutaceae».	Ruda.	Partes aéreas.
150	«Ryvea corimbosa».	«Convolvulaceae».	Ololiuqui.	Partes aéreas.
151	«Salvia divinorum Epl. et Jativa».	«Lamiaceae».	Salvia de los adivinos.	Planta entera.
152	«Sambucus ebulus L.».	«Caprifoliaceae».	Yezgo.	Planta entera.
153	«Saponaria officinalis L.».	«Cariofilaceae».	Saponaria, hierba jabonera.	Planta entera.
154	«Sassafras sp.».	«Lauraceae».	Sasafrás.	Planta entera.
155	«Saussurea lappa Clarke (Decne.) Sch. Bip».	«Cardueaceae»  «Asteraceae».	Costo de los Huertos.  Mu xiang.	Raíz.

156	« <i>Schoenocaulon officinale</i> A. Gray».	«Liliaceae».	Cebadilla.	Semillas.
157	« <i>Scilla maritima</i> L. = <i>Urginea maritima</i> Bac».	«Liliaceaeáceas».	Escila.	Bulbo.
158	« <i>Scopolia carniolica</i> Jacq».	«Solanaceae».	Scopolia.	Planta entera.
159	« <i>Selenicereus grandiflorus</i> Britt. et Rose».	«Cactaceae».	Reina de la Noche.	Partes aéreas.
160	« <i>Senecio vulgare</i> ».	«Asteraceae».	Hierba cana.	Planta entera.
	« <i>S. jacobaeae</i> ».		Hierba de Santiago.	
161	« <i>Sida acuta</i> , <i>S. cordifolia</i> ».	«Malvaceae».	Escobilla, escobillo, escoba negra.	Planta entera.
162	« <i>Sinomenium acutum</i> ».	«Menispermaceae».		Planta entera.
163	« <i>Solanum dulcamara</i> L.».	«Solanaceae».	Dulcamara.	Planta entera.
164	« <i>Solanum nigrum</i> L., <i>S. Laciniatum</i> , <i>S. Pseudo-quina</i> , <i>S. Sessiflorum</i> , <i>S. Toxicarium</i> ».	«Solanaceae».	Hierba Mora.	Planta entera.
165	« <i>Sophora secundiflora</i> (Ortega) Lag; <i>S. tonkinensis</i> ».	«Fabaceae».	Mescal.	Planta entera.
166	« <i>Spartium junceum</i> L.».	«Fabaceae».	Retama de olor, gayomba, retama de España.	Planta entera.
167	« <i>Spartium scoparium</i> L. = <i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link».	«Fabaceae».	Retama negra.	Partes aéreas.
168	« <i>Spigelia marilandica</i> L.».	«Loganiaceae».		Planta entera.
169	« <i>Stellaria media</i> (L) Villars; <i>S. dichotomae</i> ».	«Caryophyllaceae» («Alsi- Alsineae»)	Alsine, Pamplina, hierba gallinera, Parietaria, hierba de los canarios.	Planta entera.
170	« <i>Stephania</i> sp.».	«Menispermaceae».	Han fang ji; Fang ji.	Raíz.
171	« <i>Stillingia sylvatica</i> L.» (Mull.).	«Euphorbiaceae».	Raíz de la reina.	Raíz.
172	« <i>Strophantus</i> sp.».	«Apocinaceae».	Estrofantero.	Semillas.
173	« <i>Stropharia</i> sp.».	«Tricholometaceae».		Hongo.
174	« <i>Strychnos nux-vomica</i> L.».	«Loganiaceae».	Nuez vómica.	Semillas.
175	« <i>Symphytum officinale</i> L.».	«Borraginaceae».	Consuelda.	Planta entera.
176	« <i>Tabemanthe iboga</i> Baill».	«Apocinaceae».	Iboga.	Raíz.
177	« <i>Tamus communis</i> L.».	«Dioscoriaceae».	Brionia.	Planta entera.
178	« <i>Tanacetum vulgare</i> L.».	«Asteraceae».	Tanaceto.	Sumidad florida.
179	« <i>Taxus baccata</i> L.».	«Taxaceae».	Tejo común, tajo.	Planta entera.
180	« <i>Teucrium</i> sp.»	«Lamiaceae».	Camedrio, camaedrio germander.	Partes aéreas.
181	« <i>Thevetia neriifolia</i> = <i>T. peruviana</i> , (Pers.) K. Schum, <i>Cerbera thevetia</i> , <i>Cerbera peruviana</i> ».	«Apocinaceae».	Laurel amarillo.	Planta entera.
182	« <i>Toxicodendron quercifolium</i> = <i>Rhus toxicodendron</i> L.».	«Anacardiaceae».	Zumaque venenoso.	Hoja, fruto, semillas.
183	« <i>Trichocereus pachanoi</i> ».	«Cactaceae».	Cactus de San Pedro.	Planta entera.

			San Pedro.	
184	«Tujha occidentalis L.».	«Cupressaceae».	Tuya.	Partes aéreas.
185	«Tussilago farfara L.».	«Asteraceae».	Tusílogo, farfara.	Planta entera.
186	«Urginea marítima (L.) Baker = U. Scilla Steinh, Scilla marítima L.».	«Liliaceae».	Escila blanca, escila del Mediterráneo.	Bulbo.
187	«Veratrum album L.».	«Liliaceae».	Verdegambre, Eléboro blanco.	Planta entera.
188	«Veratrum californicum».	«Liliaceae».	Falso eléboro.	Planta entera.
189	«Veratrum sabadilla Retz».	«Liliaceae».	Sabadilla.	Planta entera.
190	«Veratrum viride Aiton».	«Liliaceae».	Eléboro verde, eléboro americano.	Planta entera.
191	«Vinca menor L.».	«Apocinaceae».	Vinca.	Partes aéreas.
192	«Vincetoxicum officinale. Pers.».	«Asclepidaceae».	Vencetósigo, hirundinaria	Raíz.
193	«Viscum album».	«Loranthaceae».	Muérdago.	Fruto; hoja.
194	«Vladimira souliei».	«Liliaceae».		Planta entera.
195	«Volvaria sp.»	«Volvariaceae».		Hongo.
196	«Withania somnifera (L.) Dunal».	«Solanaceae».	Orovale, beleño macho.	Planta entera.
197	«Xanthium sp.».	«Asteraceae».	Cadillo; Cachurera menor, cadillo menor.	Sumidad florida.