

secos y pastos. Se recomienda en medicina popular para estimular el apetito, contra trastornos digestivos, curar heridas, catarros y enjarretaduras. Su zumo se considera un eficaz antigotoso.

(De *Verónica*, nombre propio.)

DZ: TRIACA (AyA), (Say); HIERBA MORGGA, MALARRANCA y VINAGRA (Say.)

OV: TREACA y TRIACA (Sanabria), Martín; TÉ DE RIBERA (Cuenca), Calero.

Planta herbácea bienal de tallo erecto, con hojas lanceoladas, erizadas de pelos. Las flores forman inflorescencias ramificadas, axilares con forma de embudo y de color malva azul. Los frutos dan semillas rugosas. Crece en bordes de caminos, herbazales y lugares arenosos. Es diurética, antiinflamatoria, depurativa y febrífuga.

(Del lat. *vīpĕra*.)

DZ: CLARA, LENGUA DE VACA, PAMPINTO (SyC); CHUPAMIELES, MATAFUEGOS (CyD); BORRAJE y FORRAJE, ÉSCARBEÑA, ESCARDEÑAS, LENGUARDA (AyA).

OV: VIBORERA (Noroeste murciano), Gómez Ortín; CULEBRINU (Cantabria), Saiz; CARDOSA, CARDOSÍN, CARDOSINA, CHUPAMIEL, H.ORTIGA MONTESINA, HIERBA DE LAS SIETE SANGRÍAS (Oriente asturiano), Lastra; PAMPINTO (Sanabria), Martín; BURRÁINA, BURREINÉTS (V. Arán), Bernhard.

Planta herbácea bienal con tallos erectos; hojas pecioladas dispuestas en roseta, un poco ásperas, con los nervios bien marcados y las superiores sentadas y lanceoladas con la base acorazonada y abrazadora. Las flores forman inflorescencias al principio



### VIBORERA

*Echium vulgare* L.

Boragináceas

### VIBORILLO

*Echium plantagineum* L.

Boragináceas

**VINAGRERA***Rumex crispus* L.

Poligonáceas

púrpura rojizas y luego azul purpúreas. Crece en barbechos, bordes de caminos, herbazales y lugares secos.

(Del lat. *vīpĕra*.)

DZ: PAMPINTO, ESCARDEÑAS, CARDO MANSO, CLARA (SyC); CHUPAMIELES (CyD); LENGUARDA (Say).

Planta herbácea perenne, con fuerte raíz de la que parten varios tallos erguidos; posee hojas basales y lanceoladas con bordes rizados, con largo peciolo y flores vinoso-rosadas. Se desarrolla en largas espigas en los ápices de tallos y ramas. El fruto es cordiforme, pardo rojizo. Crece en baldíos, bordes de caminos, zanjas y prados. Sus hojas se han comido como verdura y las raíces se emplean como laxantes.

(Del lat. *vīnum* y *ācer, ācris, ācre*.)

DZ: ACEDA, LAMPAZA (SyC); ACEDA DE LOBO, ACEDA BRAVÍA, ACEDA DE PERRO, ROMAZA CRESPA, ACEDERILLA y ACEDERÓN (CyD); ACEDA DE PERRO y BISTORTA (AyA); CEDERRÓN (V); LAMPAZAS (Say).

OV: CARBANA (Oriente asturiano), Lastra; LAVAMAN-S (Gistaín), Mott. LENGUA DE VACA (Cantabria), Saiz; ACERÓN (Campanario), Santos Coco; PANIEGA (Candamo), Díaz González; RUIBARBU (Madroñera), Montero.

**VINCAPERVINCA MAYOR***Vinca major* L.

Apocináceas

Planta herbácea perenne, tendida, con tallos rastreros radicantes en los extremos; posee hojas opuestas y pecioladas con base redondeada, limbo ovado y margen peloso. Tiene flores solitarias, azules y fruto con semillas sin vilano. Crece en setos, ribazos y lugares húmedos. A veces, cultivada como ornamental.

(Del lat. *vinca pervinca*.)

DZ: CONSUELDA, ENREDADERA (AyA); ENREDADERA, ENREDADERA A LA VIOLETA, VIOLETA (SyC).

OV: *Vinca minor* L. PERVINCA (Sanabria), Martín.

Planta anual, ramificada, más o menos erguida y pubescente; con hojas inferiores ovales, largamente pedunculadas y las superiores oblongo espatuladas. Flores pequeñas azul violeta, blanco cremosas o amarillas, solitarias y axilares. Se da en suelos secos y descubiertos, pastizales y praderas.

(Del fr. *violette*, del fr. ant. *viole* y éste tomado del lat. *vīōla*.)

DZ: HUEVOS DE GATO y RILES DE GATO (Say).

Planta herbácea perenne, rizomatosa con hojas pecioladas y dispuestas en roseta. Sus flores aromáticas de color violáceo nacen en el extremo de cabecillas de la cepa. El fruto es capsular redondeado. Se da en herbazales húmedos, setos y ribazos. Buena para ablandar la tos y combatir enfermedades del pecho: bronquitis y pleuritis; se la considera descongestionante y antiinflamatoria de vías urinarias y aparato digestivo. Se ha utilizado también como purgante y laxante.

(Del lat. *vīōla* y del lat. vg. *olor*, *-ōris*.)

DZ: VIOLETA (SyC).

OV: BIULÉTS, BRIULÉTA (V. Arán), Bernhard.

Planta herbácea perenne, con tallos rastreros; y hojas ovales con base acorazonada. Posee flores sobre ramas laterales cortas, solitarias y axilares, de color azul violeta, con el espolón blanquecino y curvado hacia arriba. El fruto es capsular y glabro. Crece en

## VIOLETA

*Viola kitaibeliana*. Roemer & Schultes

Violáceas



## VIOLETA OLOSOSA

*Viola odorata* L.

Violáceas



## VIOLETA SILVESTRE

*Viola riviniana* Reichenb.

Violáceas

**VULPIA**  
*Vulpia muralis* (Kunth) Nees  
 Gramíneas



bosques, setos, pastos y herbazales. Se ha utilizado contra irritaciones de pecho, anginas y catarros bronquiales.

(Del fr. *violette*, derivado del fr. ant. *viole* y éste tomado del lat. *viōla*.)

DZ: VIOLETA (AyA), (SyC), (CyD) y (Say); VIOLETA SILVESTRE (SyC).

OV: VIOLETA (Granada), Francisco Salvador.

Planta anual con inflorescencia delgada, a modo de cola de zorro, con espículas muy cortamente pedunculadas, cada una con cuatro o seis flores; glumas desiguales; lema duro con el margen enrollado, con nervios oscuros y aristas denticuladas. Se da en lugares secos y arenosos, cunetas, márgenes de carretera.

(Del lat. *vūlpes*.)

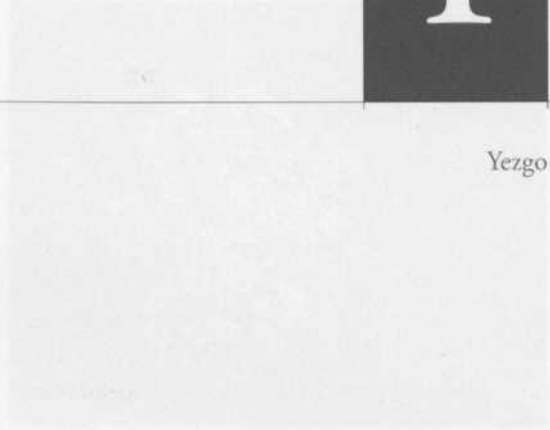
DZ: HIERBA DE OJO (CyD).

Faint, illegible text in the top left corner, possibly bleed-through from the reverse side of the page.

Yezgo  
Solutions for your  
business

Y

Yezgo offers a range of services to help you  
improve your business performance. Our  
services include:   
- Strategic planning  
- Financial analysis  
- Operational efficiency  
- Marketing solutions  
- HR and compliance  
- IT support  
- Risk management  
- Sustainability  
- Training and development  
- Change management  
- Business process re-engineering  
- Customer relationship management  
- Supply chain optimization  
- Data analytics  
- Project management  
- Business development  
- Mergers and acquisitions  
- Restructuring  
- Turnaround  
- Exit strategy  
- Succession planning  
- Estate planning  
- Personal financial planning  
- Retirement planning  
- Tax planning  
- Insurance planning  
- Charitable giving  
- Philanthropy  
- Social responsibility  
- Corporate governance  
- Board effectiveness  
- Executive coaching  
- Leadership development  
- Team building  
- Conflict resolution  
- Negotiation  
- Mediation  
- Arbitration  
- Dispute resolution  
- Litigation support  
- Legal research  
- Legal writing  
- Legal analysis  
- Legal strategy  
- Legal risk management  
- Legal compliance  
- Legal ethics  
- Legal education  
- Legal research  
- Legal writing  
- Legal analysis  
- Legal strategy  
- Legal risk management  
- Legal compliance  
- Legal ethics  
- Legal education



Yezgo



Planta herbácea perenne, rizomatosa, con tallos recios, hojas opuestas, pinnadas con foliolos oblongo lanceolados y aserrados. Sus inflorescencias compuestas están formadas por pequeñas flores blancas y a veces rojas, con fruto globoso y negro. Crece en arcenes, herbazales húmedos y malezas. Se ha utilizado como purgante, laxante, contra hinchazones, afecciones bronquiales y para aumentar la secreción láctea.

(Del celto-latino *ēdūcus*, variante del gallo *ōdōcos*.)

DZ: CAGANTINOS, UVAS DE PERRO (CyD); UVAS DE PERRO y BARREDEROS (AyA) y (V).

OV: YEBO y LLEBO (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González; LLAVERÓN y YEZGU (Oriente asturiano), Lastra; MATA EDONDA (Encinasola), YERBA (Aroche), YERBA HEDIONDA (Almonaster la Real, Cumbres de San Bartolomé), YERBA QUE HIEDE (Calañas), HEDIONDO (Beas, Berrocal, Paterna del Campo). ALEA II, 375 Alvar; BENEDĚTS, MARKUZĚT, SAŮKĚ BŮRT (V. Arán), Bernhard; BORRACHERA, YEZGO, YERGO, DIERCO, YERGATO, BIEZGO (Segovia), Blanco.

## YEZGO

*Sambucus ebulus* L.

Caprifoliáceas











Planta bienal, de raíz pivotante y tallos erectos; posee hojas con segmentos lineares de color verde oscuro, con inflorescencia formando umbelas vellosas y pedunculadas de color rojo, malva y blanco. El fruto elíptico está provisto de pelos y espinas. Se cría en praderas secas, pastos y bordes de carreteras. Se ha utilizado en cataplasmas contra quemaduras, panadizos y furúnculos; y contra trastornos renales, gástricos y respiratorios.

(Del árabe vg. *safunâriya*.)

DZ: RABO DE GATO (SyC).

OV: CENAJORIA (Madroñera), Montero; CANCARRUYA (Treviño de Iznajar), Galeote; CENORIA y ACENORIA (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González; ACENORIA, AZANAHORIA y AZANORIA (Toro), González Ferrero; ACENORIA 'vulgarismo' (Toledo), Sánchez; KARÓTA (V. Arán), Bernhard, ROMPESACOS (Extremadura), Blanco y Cuadrado.

Arbusto sarmentoso con espinas y tallos leñosos; hojas con folíolos desiguales y márgenes dentados. Flores blancas o rosadas en racimos terminales; el fruto es la mora o zarzamora; al principio roja y al madurar negra, está constituida por numerosas drupillas. Florece a finales de mayo y se cría en ribazos, setos y matorrales. Sus frutos se emplean contra la diarrea, disentería e inflamaciones de garganta.

(De origen incierto, seguramente prerromano.)

DZ: ANDIVIA, ZARZA, SILVA, ZARZAMORA (AyA); ESPINEIRO, ESPINO, ZARZA, SILVA, ZARZAMORA, SILVO, ZARZA MACHO. En Pedralba de la Pradería diferencian la SILVA DE MORA CARBONERA y la SILVA DE MORA COLORADA (SyC). ESPINO o ZARZA y ZARZAMORA (CyD); ZARZAL, ZARZA y SILVA (Say).

OV: ESPINU, ESPUN, ESPÍN, ESPÍÑO, OSPÍN, OPINO, OPIUN, BARDA 'zarzal, espino', ZARZA, ZARZO (Los Ancares), Fernández González JR.; AMORA (Candamo), Díaz González; MORAL (Los Argüellos), Fernández González, AR. ZARZAL (Alcántara),

## ZANAHORIA SILVESTRE

*Daucus carota* L.

Umbelíferas

## ZARZA

*Rubus ulmifolius* Schott

Rosáceas



ZARZA y ZARZAL (Madroñera), Montero; ZARZA y SILVA (Orellán y Borrenes); SILVA y XIBRAR y var. SILVEIRA 'zarza y conjunto DE zarzas y malezas' (La Barosa), Bello; SARGA y SARGUERA 'zarzal' y BARCICAL 'zarza grande' (Panticosa), Nagore; BARZA, BARZAL y SARGUERA 'zarza grande' (Gistaín), Mott; BARZA (Monflorite), Escudero; ZARZA y SILVA (ALCYL) Alvar; y 'zarzamora' ZARZAL, SILVA, ZARZA DE MORAS, ZARZA MORERA, ESPINO DE MORAS, RAJA, RAJAL, ZARZARRAYA, RAMA y RAMAJAL, BARDA, GANZABA, URÍA (Cantabria), Saiz; ZARZA (Alcarria-Cuenca), Calero; ARTU, BARDA, BARDU, BARDU MONTÉS, ESBARDU, ESCAYU, ESCOBA DE PEÑA, ESPINU, ZARZA, MORAL (Oriente asturiano), Lastra; ESCAYU MORAL (Oviedo), Martínez Álvarez; ALEANR III, 301, ALES, 169 Alvar; MURĒRA, RUMINGĒRA (V. Arán), Bernhard.

## ZARZA TERREÑA

*Rubus caesius* L.

Rosáceas

Planta con tallos redondeados, sarmentosos con aguijones dispersos y poco recios; sus hojas algo pelosas, tienen foliolos ovales y dentados. Sus flores son blancas o rosadas. Sus frutos están compuestos de muy pocas drupillas y son mayores que las de la zarzamora común, de color negro y sabor algo agrio. Se cría en sotos y a la sombra de álamos y sauces.

(De origen incierto, seguramente prerromano y del lat. *tērra*.)

DZ: ESPINO, SILVA y ZARZA (SyC); ZARZA SILVEIRA, ZARZA SILVESTRE, ZARZA MONTEŠINA y SILVEIRA (AyA); SILVA (Say).

## ZARZAPARRILLA

*Smilax aspera* L.

Liliáceas

Planta perenne, trepadora, con tallos leñosos y armados con espinas rígidas; hojas coriáceas, con zarcillos que nacen de la base de cada peciolo; cordiformes, muy variables. Flores verde amarillentas, agrupadas en racimos terminales o axilares. El fruto es una baya negra o roja. Se da en matorrales secos, muros y malezas. Los turiones jóvenes, semejantes a los espárragos, son comestibles. Es depurativa, diurética y eficaz contra las enfermedades de la piel, el artrismo y la gota.

(Compuesto de *çarç* y *parrilla* 'parra de uvas silvestres' deriv. de \**parra*.)



DZ: ZARZAPARRILLA (Say).

OV: GANCIOS, ZAPARRILLA, ZARZAPARRILLA y ZARZAS (Oriente asturiano), Lastra; ALFAFARRA, ALFAFARRILLA y ALZAPARRILLA (Oviedo), Martínez Álvarez.

Arbusto con tallos leñosos, recubierto de un fino tomento, con hojas compuestas, pinnadas, con folíolos ovales, dentados y vellosos. Sus flores forman inflorescencias densas, dispuestas en racimos, primero blanquecinas y después encarnadas. El fruto es globular y rojizo. Se da en lugares secos y malezas, cunetas y bordes de caminos. Tiene mucho tanino, se ha empleado como curtiente y las cortezas para fabricar colorantes amarillos y rojos. Su fruto, jugo y hojas son tóxicos.

(Del ár. hisp. *summāq*, este del ár. clás. *summāq*. Y éste del arameo *summāq* 'rojo', por el color de sus semillas.)

DZ: FUMAQUE, FUMAQUI (Say).

OV: ZUMAQUE 'arbusto cultivado empleado para la encurtición' (Toledo), Sánchez; íd. (La Roda), Chacón; íd. (La Mancha), Calero; ZUMAQUE, ZUMAQUERA (Segovia), Blanco.

Planta herbácea, perenne, con un vástago robusto y rollizo; posee hojas divididas en numerosos segmentos y una inflorescencia en umbela con flores amarillas y con fruto comprimido, de contorno elíptico. Crece en baldíos, terrenos abandonados, próximos a los montes y laderas. Arroja un látex pegajoso y se ha utilizado como purgante y vomitivo, contra la sarna, para cerrar las grietas de las pezuñas de las caballerías y para envarbascar las aguas.

(Del gr. ξωμόξ.)

DZ: CAÑAVERAS (SyC); AGE CUTA (AyA); CAÑAS (Say).

## ZUMAQUE

*Rhus coriaria* L.

Anacardiáceas



## ZUMILLO

*Thapsia villosa* L.

Umbelíferas



OV: GALAS DE PAJIZO (dial. vulg. de Salamanca), Lamanó; CAÑIGUERRA (Alto Najerilla), Pastor; SUMILLO (Andalucía), Alcalá V.; CARRANELGA, CAÑORRA, CAÑIJERRA, CAÑAREJA, RUECA DE BRUJAS (Segovia), Blanco.

B

**DESCRIPCIÓN DE  
ALGAS, HONGOS,  
LÍQUENES Y MUSGOS**





Hoops pedunculadas de color blanco y el corchillo, que por los  
aprox. 20 minutos se cocen en poca cantidad de agua.  
Se lavan bien y se secan. Se machacan bien y se mezclan  
con un poco de aceite de oliva. Se cocinan en  
un cazo a fuego lento en la olla a presión. Se cocinan  
hasta que se ablanda la carne y se retiran del fuego.  
Se sirven.

1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo

Bejín

1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo

1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo

1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo

1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo

1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo

1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo  
1/2 kg. de \*carne de vaca, 1/2 kg. de \*carne de cerdo

# B

## BEJÍN

Ingredientes: 1/2 kg. de carne de vaca, 1/2 kg. de carne de cerdo, 1/2 kg. de carne de vaca, 1/2 kg. de carne de cerdo.

Boleto de pie escabroso

Bonete

## BOLETO DE PIE ESCABROSO

Ingredientes: 1/2 kg. de carne de vaca, 1/2 kg. de carne de cerdo, 1/2 kg. de carne de vaca, 1/2 kg. de carne de cerdo.

## BONETE

Ingredientes: 1/2 kg. de carne de vaca, 1/2 kg. de carne de cerdo, 1/2 kg. de carne de vaca, 1/2 kg. de carne de cerdo.



Hongo piriforme de color blanco y al ser adulto parduzco; las esporas al madurar arrojan un polvillo marrón oscuro y mohoso. Es comestible cuando está inmaduro es blanco y compacto, aunque posee escasa calidad gastronómica. Se da en bosques de coníferas, prados y linderas. Se ha utilizado como antiinflamatorio, para detener las hemorragias y como reductor del flujo en las almorranas.

(Del lat. vg. \**vissmum* 'pedo' deriv. de *vissire* 'peer'.)

DZ: CACAFORRAS y CAGAFORRAS (Say); FUNGO y PEDO DE ZORRA (SyC); PEDO DE LOBO (CyD).

OV: BOJÍN, FOLLÓN DE LOBO y PEO DE LOBO (Noroeste murciano), Gómez Ortín; PAN DE SAPO, MACÁN, BUFA DE LOBU (Cantabria), Saiz; PEJÍN, PEDO DE LOBO (Alcarria conquense), Calero; PEU DE LLOBO (Oriente asturiano), Lastra; íd. (Oviedo), Martínez Álvarez; FUELLE, PEO DE LOBO (Andalucía), Alcalá V.; PEDO DE MONJA (Álava), Guereñu; BUFA DE LOBO, BUFO DE LOBO, PEO DE LOBO y PEO DE ZORRA (Extremadura), Viudas. *Lycoperdon bovista* es el PÊT DE LÛP (V. Arán), Bernhard.

Hongo grisáceo y pardo rojizo con el margen incurvado y pie cilíndrico, claviforme, formado por gránulos oscuros y negruzcos. Su carne es blanquecina y rosada en el ápice del pie y bajo la cutícula. Se da preferentemente en abedulares. De sabor dulzaino, es buen comestible. Puede conservarse desecado.

(Del lat. *bŭlla* 'burbuja', *pē-ēdis* y del lat. tardío *scabrōsus* deriv. de *scaber*, -bra, -brum.)

DZ: PIE DE CABRA (SyC).

Hongo con profundos pliegues, de aspecto cerebriforme de color marrón oscuro y a veces rojizo. Su pie es cilíndrico, hueco y blanquecino. Se da en terrenos de bosques caducifolios, pinares algo

## BEJÍN

*Lycoperdon perlatum* Pers.: Pers.  
Lycoperdáceas



## BOLETO DE PIE ESCABROSO

*Leccinum scabrum* (Bull.: Fr.) S.F. Gray  
Boletáceas

## BONETE

*Gyromitra esculenta* (Pers.) Fr.  
Helveláceas

arenosos, choperas, está semienterrado a veces. Es tóxico y no se aconseja su consumo.

(Del cat. *bonnet* y este del b. lat. *abonnis*.)

DZ: BONETE y BONETIYO (CyD).



BOLETO DE  
PIE ESCABROSO

*Lycoperdon stipitatum* (Bull.) Sacc.  
Boletaceae

BONETE

*Lycoperdon stipitatum* (Bull.) Sacc.  
Boletaceae

# C

El fruto de esta especie es alargado y de color rojo oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

**CALABAZA**  
Cucurbitaceae  
Cucurbita pepo

El fruto de esta especie es alargado y de color verde oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

Calabaza  
Capuchina

El fruto de esta especie es alargado y de color verde oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

El fruto de esta especie es alargado y de color verde oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

Carbonera  
Champiñón

Colmenilla  
Cornezuelo

El fruto de esta especie es alargado y de color verde oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

**CAPUCHINA**  
Cucurbitaceae  
Cucurbita pepo

El fruto de esta especie es alargado y de color verde oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

El fruto de esta especie es alargado y de color verde oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

El fruto de esta especie es alargado y de color verde oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

El fruto de esta especie es alargado y de color verde oscuro, con un sabor dulce y ligeramente ácido. Se utiliza para hacer mermeladas y compotas. También se puede utilizar para hacer jugos y zumos.

**CARBONERA**  
Cucurbitaceae  
Cucurbita pepo



Hongo de sombrero semiesférico con cutícula brillante y algo viscosa; en tiempo húmedo es de color marrón y luego rugosa. Los tubos al principio blancos se vuelven amarillentos y verdosos. Su pie es claviforme, macizo y grisáceo. Vive en bosques caducifolios, suelos ácidos y linderos; es muy apreciado y de olor agradable.

(De origen desconocido, seguramente prerromano y común a los tres romances hispánicos.)

DZ: BOLETO. En Zamora a los hongos comestibles les denominan, en general, BOLETOS y LEPIOTAS (SyC).

OV: En Fuerteventura los llaman PARAGÜILLAS y SOMBRILLAS; en general PARAGUAS y PARAGÜITAS (Canarias), Marcial Morera; COGORDA, COGORZA, BOLETU, SETA PRIETA (Bable), Lastra; MURÍKES, SEP (V. Arán), Bernhard.

Hongo con sombrero plano-convexo, mamelonado de color oscuro. Su cutícula es lisa y negruzco-grisácea. Su pie es macizo y curvado y su carne espesa. Su sabor y olor es harinoso y se considera un excelente comestible. Se desarrolla, incluso durante las primeras heladas en bosques de coníferas.

(Deriv. de *capucha* y éste del italiano *capuchino*.)

DZ: CAPUCHINA (AyA).

OV: En Fuerteventura denominan CAPUCHINA a *Tropaeolum majus* 'MARAHUELA' Morera, y a *Tricholoma georgii* MISARNÚS (V. Arán), Bernhard.

Hongo con sombrero convexo; deprimido y estriado con la humedad. Su cutícula posee tonos purpúreos y rosados; la carne es espesa, violácea y blanquecina. El pie recto y cilíndrico se vuelve rugoso con manchas marrones en la madurez. Tiene un

## CALABAZA

*Boletus edulis* Bull.: Fr.

Boletáceas



## CAPUCHINA

*Tricholoma portentosum* (Fr.) Quél.

Agaricáceas

## CARBONERA

*Russula cyanoxantha* Schff.: Fr.

Rusuláceas



## CHAMPIÑÓN

*Agaricus campestris* L.: Fr.  
Agaricáceas

sabor dulce y un olor suave. Abunda en bosques de coníferas y caducifolios sobre todo en el norte peninsular.

(Del lat. *carbo*, -*ōnis*.)

DZ: SETA CARBONERA y CARBONERO (AyA).

Hongo con sombrero blanco o parduzco; su pie es corto y fibroso con un anillo blanco. Se confunde fácilmente con las amanitas blancas que son mortales. Su carne ante el roce o el corte se colorea; no se deben recolectar los ejemplares adultos si sus láminas están oscuras. Tiene un olor y sabor agradables. Crece a finales de verano y otoño. Se da en prados de diente, praderas donde hay estiércol y pastizales.

(Del fr. *Champignon*.)

DZ: CUCUMILLO, COGOMILLO (Say); CHAMPIÑÓN (SyC); CHAMPIÑÓN SILVESTRE (CyD).

OV: CHAMPIÑÓN (Orbigo), Nuevo; ISÓN (Aragüés), González Guzmán; SAMPIÑÓN (Gistaín), Mott; HONGO (V. Lozoya), Sacristán; CHAMPIÑÓN, SETA DE PRAU (Oriente asturiano), Lastra; CHAMPIÑÓN SILVESTRE (Toro), González Ferrero; COCOMILLO, CUGUMILLO, CUCUMILLO (Villadepera de Say), Borrego; JOSEFITA (Aracena), Domínguez; GALIPIENNO, (Calañas) y GAYIPIERNO (Ayamonte), ALEA II, 302 Huelva.

## COLMENILLA

*Morchella conica* Fr.: Pers.  
Morqueláceas

Hongo con sombrero hueco y verrugoso, cuya superficie se parece a un panal de abejas con alvéolos profundos e irregulares. De color marrón grisáceo y pie cilíndrico. Se da en bosques de ribera y terrenos ricos en materia orgánica. Es rara en bosques de coníferas y poco estudiada desde el punto de vista micológico. Es excelente comestible.



(Tal vez de un celt. \**kolmēnā*, derivado de \**kōlmos* 'paja'.)

DZ: COLMENILLA (SyC)

OV: CAGARRIA (Aracena), Domínguez; íd. (Noroeste murciano), Gómez Ortín; íd. (Valle del Lozoya), Sacristán; CRISPILLA (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González. Otras especies como *Morchela vulgaris* la denominan CAGARRIA (Alcarria conquense), Calero; a *Morchela esculenta* PANTORRA (La Barosa y San Juan de Paluezas), Bello; y PANTORRO en (La Ribera), Llorente. ALEANR, II, 287, Luzón.

Hongo del centeno, alargado, curvo y negruzco con filamentos violáceos, semejante a un cuerno que ataca las espigas y las destruye. Al desarrollarse cae al suelo y disemina las esporas desarrollando un micelo que al crecer atrofia los granos de las espigas. Se emplea para corregir hemorragias uterinas y acelerar el parto y contra trastornos de circulación. Su uso es peligroso ya que tiene propiedades abortivas y puede bloquear las terminaciones nerviosas y simpáticas.

(Del lat. *cōrnu*.)

DZ: CARNIZUELO, CARNEZUELO y CORNEZUELO (CyD); CARNIZUELO, CORNIZUELO, CURRIJUELO, ARZOLÍN (SyC); ESCLERONCIO, CUERNO y CARNIZUELO (Say).

OV: CORNEZOLO y DENTÓN (Ancares), Fernández González, J.R.; CUERNOS, CABICUERNAS, CALICUERNAS (Argüellos), Fernández González, AR.; MORÓN (El Maillo), Marcos; CORNICHUELO (Borrenes y Carucedo), Bello.

## CORNEZUELO

*Claviceps purpurea* (Fr.) Tulasne.

Clavicipitáceas







Hongo con cutícula marrón-anaranjada y margen con tendencia a ser plano-decurvado. Su pie central es cilíndrico, de color blanquecino a rosado. Su olor es afrutado y sabor dulzaino. Se desarrolla en bosques caducifolios y de coníferas. Posee fructificaciones de considerables dimensiones. Es un comestible apreciado cuando es joven y de sabor delicado.

(Del lat. *lingua* y *vacca*.)

DZ: PIE DE MUTÓN (SyC).

OV: GAMUZA (Asturias), Lastra.

**GAMUZA /  
LENGUA DE VACA**

*Hydnum repandum* L.: Fr.

Hydnáceas



# GAMUZA Y LENGUA DE VACA

Elaboración y presentación de los platos.



El plato de gamuza y lengua de vaca es un plato de gran tradición en la cocina española. Se trata de un plato que se elabora con ingredientes de calidad y se presenta de una manera muy elegante. Este plato es muy rico en proteínas y es muy saludable. Se puede preparar de muchas maneras diferentes y se puede servir como plato principal o como plato de acompañamiento.

El plato de gamuza y lengua de vaca.

El plato de gamuza y lengua de vaca.

El plato de gamuza y lengua de vaca.

1998

Hongo peridermático y muerde de las uñas, en forma de  
pequeños bultos, con aspecto de hongos, sobre el color  
naranja amarillento. Produce manchas de color amarillento  
oscuro y rojo. Se ve al microscopio con un aspecto de  
hojas de papel. Necesita tratamiento por ser resistente a los  
antifúngicos para uñas. Tratamiento con antifúngicos.

[Código: HONGOS Y UÑAS]

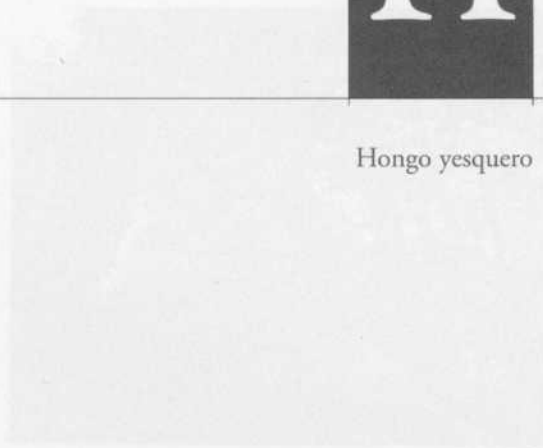
[Código: HONGOS Y UÑAS]

[Código: HONGOS Y UÑAS] [Código: HONGOS Y UÑAS] [Código: HONGOS Y UÑAS]

**HONGO YESQUERO**  
Fungo (microorganismo) de  
comestibles



Hongo yesquero







Hongo parásito adherido al tronco de los árboles, en forma de pezuña de caballo. Está revestido de una costra dura de color marrón ferruginoso. Produce esporadas de color amarillento. Desde el siglo V a. C. ya se obtenía la yesca para producir fuego con el pedernal. No es comestible pero se empleaba como anti-hemorrágico para restañar la sangre y cicatrizar tejidos.

(Del lat. *fungus* y *esca* 'alimento'.)

DZ: YESCA (V); RECINA (Say).

OV: YESCA (Toledo), Sánchez; ESCA, PAN DE SAPU, YESCA, YESCA DE H.AYA (Oriente asturiano), Lastra.

## HONGO YESQUERO

*Fomes fomentarius* (L.: Fr.) Fr.

Poliporáceas







J

Alga verdosa cuyos filamentos mediante un rizoide se adhiere al fondo de estanques, lagos y cursos de agua; forma capas fangosas y se multiplica debido a la acumulación de materia orgánica y a la acción del hombre.

(Del lat. *līmus* 'lodo'.)

DZ: LAMARACO, LIMARACO, LIMO, YAMARACO (SyC), RUMIACO (Say), (AyA); VERDÍN (AyA)

OV: LIMIO (Alcántara), Montero; 'algas verdes en pozos y fuentes'; LIMIO, LIMO Y LINIO (Salamanca), Lamano; OCLA 'verdín que aparece en aguas estancadas o poco corrientes' (Oviedo), Martínez Álvarez; LLAMARACO (Sanabria), Martín Álvarez.

Su organismo tiene componentes de hongos y algas. Tiene aspecto de pequeño arbusto con lacinias planas, de color gris en la cara superior y negras en la inferior. Se da en troncos y ramas de los árboles. Se utiliza para obtener gelatinas, aromas y esencias en forma de aceite.

(Del lat. *lichen-enis*, y este del gr. λειχην derivado del λείχειν.)

DZ: LIQUEN y MOFO *Evernia prunasti* (SyC) y MOFO DE PEÑA otra especie en (Say).

OV: MOCOS DE LEÑA (El Maillo), Marcos.

## LIMO

*Cladophora* sp.

Cadoforáceas

## LIQUEN

*Pseudevernia furfuracea* (L.) Zopf.

Parmeliáceas



**LIBRO**  
Clasificación de  
Categorías

El presente libro clasifica los tipos de...  
de acuerdo a su estructura...  
de los tipos de...

El presente libro...

Este libro clasifica los tipos de...  
de acuerdo a su estructura...

Este libro clasifica los tipos de...  
de acuerdo a su estructura...

**LIBRO**  
Clasificación de  
Categorías

El presente libro clasifica los tipos de...  
de acuerdo a su estructura...

Este libro clasifica los tipos de...  
de acuerdo a su estructura...

Este libro clasifica los tipos de...  
de acuerdo a su estructura...

Este libro clasifica los tipos de...  
de acuerdo a su estructura...





M

1994  
1995

1996  
1997

1998  
1999

2000  
2001

2002  
2003

2004  
2005

2006  
2007

2008  
2009

2010  
2011

2012  
2013

2014  
2015

2016  
2017

2018  
2019

2020  
2021

2022  
2023

2024  
2025

2026  
2027

2028  
2029

2030  
2031



Hongo ovoide, semejante a una sombrilla con un fuerte mame-lón en el ápice. Cutícula cubierta de escamas, en disposición radial, de color marrón rosado. Posee un doble anillo membranoso. La carne es espesa en el centro del sombrero y delgada en el margen. Crece en terrenos herbáceos de bosques caducifolios y de coníferas. Es un buen comestible.

(Deriv. de *mattus* posiblemente de un resto lat. vulg. *mattare* y *candela*.)

DZ: BOLETO, COCURRIL, CUCURRIL y COCORRIL, LAMPIÉR-NAGO, PARASOL, CUBETO 'cocurril cerrado' y FARADIELLO, 'cocurril abierto'; TRIGUERA y PANTRIGUERA 'cocurril grande y abierto'; id. denominan igual al 'cocurril cerrado' (SyC); COCORRIL y CUCURRIL y en gall. CHAMPINO (Say); COCORRIL (V).

OV: LEPIOTA (Toro), González Ferrero; FARADELLO, FERADELLU, FARADIELLO, COGOLLO y TRIGUERA (Galende-Sanabria), Martín; GALLIPIERNO (Aracena), GALIPIEHNO (Rosal de la Frontera), GALIPIERNO (Cabezas Rubias), Domínguez; GALIPIERNA (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González; GALLIPIERNO (Andalucía), Alcalá Venceslada; GALIPIENNO (Calañas), GAYIPIERNO (Ayamonte) y GAYIPIEHNA (Almonaster la Real), ALEA II, 302 Alvar.

Especie de hongo muy pequeño que vive en los medios orgánicos ricos en materias nutritivas; está provisto de un micelo filamentososo y ramificado del cual sale un vástago que termina en un esporangio esférico, a manera de cabezuela.

(Quizá de formación expresiva como el port. *môfo*, it. *muffa*, alto al. *muff* y neerl. *muf*.)

DZ: MOHO (SyC); MOFO (AyA) y (Say); MUSGO (CyD).

OV: MOGO (Alto Najerilla), Pastor; FLOR CANGRENOSA (Matute), García Turza 'sustancia espesa que nada sobre el vino, una vez aclarado'. Remite a CARDENILLO; MOGORRO (Cantabria), Saiz;

## MATACANDELAS / PARASOL

*Macrolepiota procera* (Scop.: Fr.) Quéll.  
Agaricáceas



## MOHO

*Mucor mucedo* Mich. ex St.-Am.  
Mucoráceas

**MUSGO***Eurhynchium striatum* (Schreb.) Schimp.**Braquitiáceas**

MOGO y CARDENILLO (Alcarria conquense), Calero; MOFO (Bable occidental), Rodríguez Castellano; MOFU (Lena), Neira; MOHO (Bejar), Marcos; MUGOR (Bable occ.), Acevedo y Fernández; MUSGO (Sayago), BORREGO; TOBIZU (Cabrales), Fernández Cañedo; MOHO (Salamanca), Lamano; CARDENILLO y MUGOR (Candamo), Díaz González; MAFO (Ancares), Fernández González, JR.; VERDÍN (Béjar), Marcos Casquero; Calero 'cardenillo del cobre'; MOHO, MOFOSO, MOHOSO y MOFO (Órbigo), Nuevo; MUGOR, 'Moho con olor especial' (Oviedo), Martínez Álvarez.

Planta verde con hojas y tallos bien desarrollados, provista de pelos absorbentes; suelen formar céspedes. Echan pequeñas urnas donde se crían menudísimas esporas que al germinar reproducen el musgo. Crecen abundantemente en lugares sombríos, piedras, cortezas de árboles, suelos y aún dentro del agua. Carecen de propiedades medicinales.

(Del lat. *muscus*.)

DZ: MUSGO (todos), MUJO y MURGO en (Villardecervos) llaman MUSGO BLANCO al que está en árboles y MUSGO VERDE al que está en piedras, MO: y MÓ: DE FRAGA (SyC); MOFO y MUSGO DE PIEDRA (Say); MOHO y MOFO en (AyA).

OV: BUJO (Alcarria conquense), Calero; MOLSA (Gistaín), Mott.; MOFO, MUSGO, MUZGO, VERDÍN, YESCA (ALCyL), Alvar; MOFLU, MOGO, MOJU, MOLLU (Cantabria), Saiz; BUJO (Alcarria conquense), Calero; MOSILLA (Toledo), Sánchez; MOFLU (Pas), Penny; MAZAPÁN (Valle Gordo), Rubio; MOFO (Cabo Peñas), Díaz Castañón; íd. (La Ribera), Llorente; MOFU (Cabranes), Canellada; íd. (Sisterna), Fernández; MOGO (Álava), Guereñu; íd. (Rioja), Goicoechea; MOHO (Bejar), Marcos; MOLSA (Valle de Bielsa), Badía; MUJO (Tenerife), Alvar; MUSGO (Alta Ribagorza), Haensch; íd. (Sayago), Borrego; íd. (Órbigo), Nuevo; TOBIZU (Cabrales), Fernández Cañedo; MOFO, MUSGUÍN o MUSGO y otra variedad que sale en los troncos de los árboles la denomina PELO DE LLOBO

(Candamo), Díaz González; MOHU, MUHO, MURGU (Madroñera), Montero; CASPA 'musgo que se cría en corteza de árboles', MOS y MOFO 'se cría en piedras y corteza de árboles' y ROÑA 'musgo pajizo que se cría en las piedras y en la corteza de los árboles' (Salamanca), Lamano; ZORRA y MOCOS DE LA LEÑA (El Maillo), Marcos; NIFO (Orellán, La Barosa, San Juan de Paluezas), Bello; BARBA (Cumbres de San Bartolomé, Santa Olalla del Gala) y LIMO (Aroche, Rosal de la Frontera, Aracena, Campofrío de Guzmán, Ayamonte), PELUZA (San Silvestre de Guzmán), VERDINA (Paterna del Campo, Bollullos), ACIHE (Niebla), HONGO (Moguer) Huelva, ALEA II, 290 Alvar; MOFLO (Oviedo), Martínez Álvarez.

Planta acuática, enraizada y sumergida en el agua, con ramos alargados, hojosa, con limbo aovado y agudo y dispuestas en tres carreras a lo largo del tallo. Posee cápsulas esporíferas. Está sujeto al fondo por su base y los tallos a merced del agua. Crece en aguas corrientes frescas y limpias. Se ha utilizado contra calenturas, atendiendo a la teoría del signo.

(Del lat. *muscus* y *aqua*.)

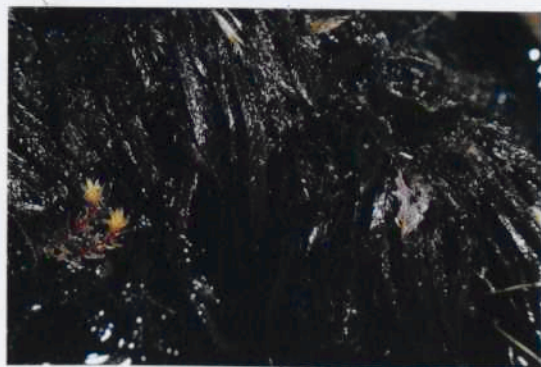
DZ: MUSGO (SyC).

OV: CHERBA 'musgo marino' (Cabo Peñas), Díaz Castañón.

## MUSGO DE AGUA

*Fontinalis antipyretica* Hedw.

Fontinaláceas





Design: Ken Saito/Design, Toronto; y diseño gráfico: a veces se puede hacer una gran cosa con pocas palabras. El diseño gráfico es la comunicación visual que ayuda a transmitir un mensaje. El diseño gráfico es la comunicación visual que ayuda a transmitir un mensaje. El diseño gráfico es la comunicación visual que ayuda a transmitir un mensaje.

Probablemente sea el idioma más utilizado del mundo, pero ¿cómo se aprende a escribirlo?

12. *El idioma más utilizado del mundo* (1981)

13. *El idioma más utilizado del mundo* (1981)

NÍSCALO  
Luzmila de la Cruz, P.  
Resolución



Níscalo

202

И

Hongo con sombrero, convexo y margen entero, a veces sinuoso, con manchas verdes que destacan después de la recolección. Su cutícula es de color anaranjado claro o rojizo y lo mismo el pie. Su carne es espesa y el látex blanquecino toma coloraciones rojizas; el sabor es agradable. Fructifica sobre todo en bosques de coníferas y bajo matorrales, la jara, el tomillo, etc.

(Probablemente del mismo origen incierto del gall-port. *miscaro* o *niscaro*; de aquí derivó \**mizclo*.)

DZ: NÍZCALO, NÍSCALO y NÍCALO (SyC), NÍCARO y NÍCALO (Say).

OV: PINATELES (Aracena), Domínguez; ROBELLÓN (Gistaín), Mott. MIZCLO (Alcarria conquense), Calero; NÍSCALO (Valle del Lozoya), Sacristán; GUÍSCANO (Lorca); Ibarra; id. (Albacete), Quilis; id. (La Roda), Chacón; id (Noroeste murciano), Gómez Ortín; NÍCALO (Bureba), González Ollé; NÍSCALO, RUBILLÓN, ROBELLÓ, MÍZCALO y ROBELLÓN (Alta Ribagorza), Haensch; MÍHCARO (Arroyomolinos de León), JETA DE CABRA (Aroche), NÍCALO, COCORIL, CANAFORRA, NÍSCARO, NÍZCALO, ROQUETE, MICALO (ALEICan- Zamora), ALEA II, 302; ALEANR, III, 287 Alvar; KUDÚRNA (V. Arán), Bernhard.

## NÍSCALO

*Lactarius deliciosus* Fr.

Rusuláceas











Hongo con sombrero irregular formado por tres o cuatro lóbulos de color marrón negruzco. Posee un pie con surcos marcados, ancho en la base y grisáceo. Es polimorfo. Abunda en setos arenosos, choperas y alamedas. Es comestible de calidad, siempre cocinado y nunca en crudo.

(Del lat. *auricūla* y *cattus*.)

DZ: OREJA y OREJILLA (CyD).

OV: OREJETA (La Roda), Chacón; OREJÓN (Noroeste murciano), Gómez Ortín; OREJONES y SETA DE ORELLA (Borrenes y Carucedo), Bello; OREJA y OREJILLA (Toro), González Ferrero.

Hongo con sombrero de color rojo anaranjado, con cutícula lisa y separable fácilmente de la carne. Las láminas son apretadas amarillas y el pie dorado, claviforme y robusto. Posee un anillo apical membranoso y estriado en la cara superior. Su carne es blanco-amarilla, compacta, de sabor agradable y un excelente comestible.

(Del lat. *\*auruncula*.)

DZ: HUEVO DE REY (SyC), (V).

OV: TANA (Aracena, Fuenteheridos y Rosal de la Frontera), Domínguez.

## OREJA DE GATO

*Helvella leucopus* Pers.

Helveláceas



## ORONJA

*Amanita caesarea* (Scop.: Fr.) Pers. ex Schw.

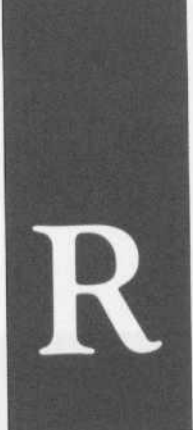
Amanitáceas



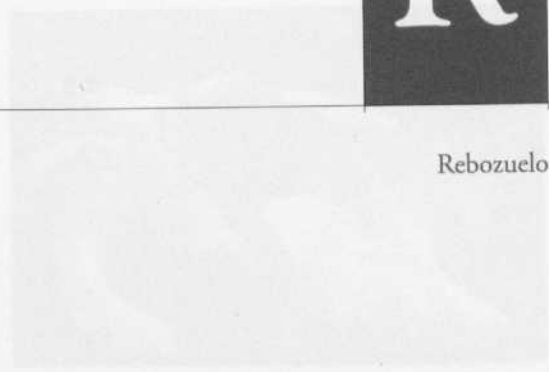


Tempo est fresco, la collina è verde, i bambini nel giardino si corrono  
attorno ad un albero, un cartello in fondo segnala una via di stato  
più tranquilla. Dopo il via e dopo un'ora di guida si arriva a  
Rebozuelo, un villaggio con un piccolo Teatro e una Chiesa, un altro  
chiesaio. In fondo alla strada del villaggio c'è la Chiesa, un tempo  
grande chiesa, ma ora è solo un luogo di culto per i locali.

**REBOZUELO**  
Cascadilla, provincia de  
Camaguey



- 10. Inca con un gran deserto di 100 km.
- 11. Cabaiguan y Sagua de Grande.
- 12. Cabaiguan y Sagua de Grande.
- 13. Cabaiguan y Sagua de Grande.



Rebozuelo



Hongo en forma de embudo y a medida que asciende se transforma en sombrero; su cutícula es de color amarillo con el margen ondulado. El pie se va adelgazando desde el ápice a la base y las láminas forman pliegues. Tiene un sabor dulzaino y un olor afrutado. Se da hasta finales del otoño entre la hojarasca en bosques caducifolios, matorrales, jarales y sobre todo castaños.

(De *bozo* un antiguo derivado del lat. *būcca*.)

DZ: CHANTARELOS y SANTARELUS (SyC).

OV: CHANTARELA (Aracena) Domínguez, Antonio.

## REBOZUELO

*Cantharellus cibarius* Fr.

Cantareláceas











Hongo con sombrero globoso, de color crema tostado, con láminas espaciadas y libres. Tiene el pie cilíndrico, largo y delgado del mismo color que el sombrero. La carne es blanquecina, delgada y de olor agradable. Es frecuente en prados y bordes de caminos formando corros o hileras. Es comestible el sombrero de los ejemplares jóvenes, y puede conservarse simplemente por desecación.

(Del lat. *semīta*.)

DZ: SETA DE CARRERILLA (CyD); SENDERUELA y CARRERETA (Say); SENDERILLA, SETA DE CORRILLO, SANDRINA y CARRILERA (SyC); BAILARINA (V).

OV: CARDILLU (Cantabria), Saiz; SETILLO (V. Lozoya), Sacristán; SENDERILLA y SENDERUELA (Álava), Guereñu; id. (Bureba), González Ollé; SENDERUELO (Rioja), Goicoechea; SETA DE BURRO y SETA DE CORRILLO y SENDERILLA (Anguiano), Echaide-Saralegui; y *Marasmius caryophylleus* se denomina KARRERĒTES (V. Arán), Bernhard.

Hongo con sombrerillo carnoso, compacto, de color pardo y marrón oscuro y abovedado. Sus láminas son blancas, ocre y desiguales, y el pie bien desarrollado, blanquecino y flexible. Fructifica en praderas, campos abiertos, bordes de caminos y se forman en las raíces de los cardos. Excelente comestible, conocido en la mayoría de los pueblos leoneses.

(De or. inc. y posiblemente del gr. σηπτά 'cosas podridas' y del lat. *cardus*, -is.)

DZ: SETA DE CARDO (CyD).

OV: SETA DE CARDO y CARDIYO (Toro), González Ferrero.

## SENDERUELA

*Marasmius oreades* (Bolt.: Fr.) Fr.

Tricolomatáceas



## SETA DE CARDO

*Pleurotus eryngii* (DC.: Fr.) Quéf.

Pleurotáceas

**SETA DE CHOPO**

*Agrocybe aegerita* (Brig.) Sing.  
Bolbitiáceas

**SETA DE PIE AZUL**

*Lepista nuda* (Bull.: Fr.) Cke.  
Tricolomatáceas



Hongo con sombrero de color pardo con diferentes intensidades y pie cilíndrico, coriáceo, largo y esbelto. Su anillo es membranoso y su esporada es de color marrón tabaco. De sabor agradable y olor afrutado, crece formando piñas sobre todo en troncos de árboles caducifolios.

(Del gr. σηπτά y del lat. vg. *plöppus*, alteración del lat. *pöpulus*.)

DZ: SETA DE CHOPO (Say) y (CyD); ROQUETES (V).

OV: SETA DE CHOPO (Órbigo), Nuevo; íd. (Toro), González Ferrero.

Hongo de sombrero carnoso, liso y espeso, de color azul violáceo, casi plano. Carece de anillo y su pie es cilíndrico, azul y fibroso, lo mismo que sus láminas. Crece en pinares, bosques caducifolios, setos y campos de hierba. Es muy apreciada por los micófalos. Puede cultivarse.

(Del gr. σηπτά y de un ár. vg. \**lazârd*, variante de persona en ár. *lazawârd*.)

DZ: SETA DE PIE AZUL (CyD).

OV: SETA DE PIE AZUL (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González; íd. (Toro), González Ferrero; SETA DE VINO (Álava), Guereñu.

Hay un lado de la moneda...  
Hay un lado de la moneda...  
Hay un lado de la moneda...  
Hay un lado de la moneda...

TIZÓN

Industria de la Construcción (IIC) S.A.  
Calle...

T

1998

1998

Tizón

1998

## BETA DE CHORO

Lepus nigricollis (Jrill.) Sord.  
Rabbit

Un gran conejito de pelo pardo con diferentes intensidades y amarillos, castaños, beige y blancos. Se crían en áreas montañosas y en espacios de cultivos agrícolas tales como maíz y trigo. Se cría en libertad, con frecuencia produce leche y se cría en cautividad.

(Del 21.000.000 y del 14.000.000 dólares, Argentina del 14.000.000)

1725 Km. de Lucha (5000) (CRIA) Argentina (V)

CA. 1000 de crías y 10000 Nacidos. J. Villan, Gonzalo Ferrer

## BETA DE PIE AZUL

Lepus timidus (Jrill.: Fr.) Cuv.  
Rabbit

Hay que distinguir a veces los conejos de color azul con los conejos pie azul. Estos de color azul y pie azul, albinos, azul y blanco. Se crían en las montañas. Cría en pastos, bosques, taludes, etc. y en los campos de cultivo. Es muy apreciada por los campesinos. Piel utilizada.

(Del 20.000.000 y del 10.000.000) (Muy) Argentina de pie azul (V)

1000 y 10000 Crías (CRIA)

Dr. Carlos G. Pavesi (Pavada) Argentina y Leonidas Sanchez Barrios de Nueva Córdoba (Argentina) (CRIA) (V) (Muy) (Muy) (Muy)

Hongo que ataca los cereales produciendo una masa negra y pulverulenta. Aparece cuando el maíz está en avanzado estado de desarrollo. Es menos tóxico que el cornezuelo de centeno y más activo y tiene excelentes virtudes hemostáticas.

(Del lat. *tītio*, *-ōnis*.)

DZ: MURRIÓN y GURRIÓN (V).

OV: TIZÓN (Cuenca y Mancha conquense), Calero; íd. (Toledo), Sánchez; TIÑA (S.S. Ballesteros), M. y J. Criado; BUFÓN, BOTICU (Cantabria), Saiz; MONA o MONUCA (Habla montañesa), García Lomas; ALJORRO (Badajoz), Santos Coco; ALCAOR, MORÓN, NIEBLA (Salamanca), Lamano.

## **TIZÓN**

*Ustilago maydis* (DC.) Cda.

Ustilagináceas





ÍNDICE DE TÉRMINOS  
VERNÁCULOS

- Ababanja 157  
 Abalea 33, 102  
 Abaleas 102  
 Abaleo 102, 125  
 Abareadora 102  
 Abedugo 29  
 Abedul 29  
 Abedulo 29  
 Abeduro 29  
 Aberbaja de sapo 157  
 Aberbajas 282  
 Abreganzal 121  
 Abrejaca 54  
 Abretuna 143  
 Abrézona 143  
 Abrojo 29, 128  
 Abrojos 29, 55  
 Abruño 119  
 Abruétana-o 30, 143  
 Abrunal 119  
 Abruno bravo 119  
 Abruñeiro 96, 119  
 Abruñero 96, 119  
 Abruño 119  
 Abruño montesino 119  
 Abruños 119  
 Acacia 30  
 Acacias 36  
 Acea 32  
 Aceas 32  
 Aceas burreras 32  
 Acebilla 75  
 Acebo 31  
 Acebro 31  
 Aceda 32, 261, 300  
 Aceda bravía 300  
 Aceda común 32  
 Aceda de burro 32, 261  
 Aceda de lagartija 32  
 Aceda de lobo 261, 300  
 Aceda de perro 261, 300  
 Acedera 32, 261  
 Acedera de sapo 261  
 Acederilla 300  
 Acederón 261, 300  
 Acedino 32  
 Acedinos 32  
 Acedón 261  
 Acelga 150, 235  
 Aceones 32  
 Acerolo 33  
 Aceruda 89  
 Aceúta 219  
 Achicoria 33, 112, 123, 184, 238  
 Achicoria leichariega 79  
 Achicorias 111  
 Achicoria silvestre 33  
 Achiculo 32  
 Acornoque 40  
 Adelfa 34  
 Afeto 153  
 Afreixanos 183  
 Agallacrista 63, 143  
 Agaloya 84  
 Agamarza 46, 199, 206  
 Agamarzón 46, 206  
 Agavanceira 121  
 Agavancera 121  
 Agavanzal 121  
 Agavanzo-a 121  
 Agecuta 311  
 Agencios 36  
 Agencio 89  
 Agenijo 89  
 Agrillón 66, 67  
 Agrión 66, 67  
 Agrión morisco 255  
 Agustizo 71  
 Ajenijo 131  
 Ajenjo 36, 52, 131  
 Ajo de cigüeña 37  
 Ajo de perro 88  
 Ajugera 102  
 Ajunjera 102  
 Aladierno 37  
 Álamo 93, 228  
 Álamo blanco 38  
 Álamo temblón 38  
 Albarcoque 39  
 Albarrán 117

- Albercoque 39  
 Albérchigo 39  
 Albuja 54  
 Alcacia 30, 36, 137  
 Alcafechos 95  
 Alcina 117  
 Alciprés 95, 96  
 Alcornoque 40  
 Alegría 284, 285  
 Aletas 82  
 Alfalfa 211  
 Alfalfa bravía 206  
 Alfileres de la reina 36  
 Alfilerillo de la reina 242  
 Alfilereros 36  
 Alforjones 290  
 Alguergue 51  
 Aliaga 29  
 Alibustre 41  
 Aligustre 41  
 Aliso 41  
 Aliso negro 41  
 Almarrollos 181  
 Almendral 41  
 Almendra 41  
 Almendro 41  
 Almendro amargo 41  
 Almendro comestible 41  
 Almesna 96  
 Almez 42  
 Alonceas 101  
 Alpiste 44  
 Alpiste bravo 44  
 Alpistera 44  
 Altramuces 45  
 Altramuz 92  
 Alverja 53, 54  
 Alverjaca 54  
 Alverjana 53, 54  
 Alviruétana 30  
 Amagarza 46, 199  
 Amapola 45  
 Amargarza 199  
 Amarillas 163  
 Amarillones 163  
 Amarrojo 247  
 Amaruégano 138  
 Amaruégano 138  
 Amaulino 195  
 Amayuelo 195  
 Ameijana 96, 119  
 Amendueiro 56  
 Amenjana 96, 119  
 Amenjina 119  
 Amenxaneira 119  
 Ameruja 235  
 Amieira-o 41  
 Amiñueira 96  
 Amixeiro 96  
 Anagálide acuática 47  
 Ancerinos 32  
 Ancina 117  
 Ancipreste 96  
 Andivia 309  
 Andorgas 241  
 Andrino 119  
 Angélica 47  
 Anís 48, 166  
 Anises 166  
 Anisete 166  
 Anoceas 101  
 Anserinos 32  
 Aocas 256  
 Arándano 49  
 Árbol del cementerio 95  
 Arcacia 30, 137  
 Arcacia bravía 30  
 Arcacia de bola 30  
 Arce 50  
 Arce menor 50  
 Arcebillas 75  
 Arcibiella 75  
 Arcipreste 95, 96  
 Ardevilla 283  
 Ardivella 75  
 Ardivieja 75, 174, 283  
 Ardiviella 75  
 Argüétana 126  
 Armagaza 198  
 Árnica 52, 158  
 Arrabaza 47, 66  
 Arrabazas 47  
 Arrabazón 66  
 Arraclán 52  
 Arrillos 229  
 Arroz 229  
 Arruela 105  
 Artemisa 53  
 Arvejones 54  
 Arzana 77  
 Arzolin 323  
 Arzolla 80  
 Arzoya 59  
 Astramonio 131  
 Atorzonacabras 111  
 Aurelero 182  
 Avaganzo 195  
 Avangelios 229  
 Avayolinos 195  
 Avellanal 56  
 Avellaneira 56

- Avellanera 56  
Avellanillo 52  
Avellano 56  
Avena 57, 58, 59, 97  
Avena loca 57, 58  
Avena silvestre 57  
Avesa bravía 55  
Avicuernos 107  
Aviolinos 195  
Ayacra 70  
Ayona 65, 181  
Azadera 32  
Azar 51  
Azotacristos 59, 131  
Azotalenguas 163  
Azucena 204  
Azulejo 59  
Azulina 59
- Bailarina 121, 159, 357  
Bailarinas 195  
Bailarines 88, 121, 281  
Balaera 261  
Balaguera ajujera 102  
Balea 102, 124  
Baleas 63, 102  
Balego 63  
Baleguera 102  
Baleín 63  
Baleino-a 63  
Baleo 63, 124  
Baliadera 102  
Balsamina 63  
Bálsamo 167  
Banderillas 63, 129  
Barcego 63  
Barceo 63
- Barda 251  
Bardaguera 64  
Barredeiros 85  
Barredero 99, 124, 272  
Barrederos 305  
Basilicos 229  
Basilios 229  
Bayón 47, 126  
Bedul 29  
Beleguera 102  
Beleño 65  
Beleño negro 65  
Belfa 34  
Bercego 63  
Berlo 66, 67  
Bermillo 209  
Berraca 65  
Berraza 66  
Berro 66, 67  
Berza de burro 148  
Beyotero 117  
Bichas 201  
Bimbire 213  
Bistorta 90, 300  
Boj 41, 68  
Boj de jardín 41  
Boje 68, 69  
Boleto 321, 339  
Boletos 321  
Bolsa de pastor 68  
Bonete 317, 318  
Bonetiyo 318  
Borracochinos 89  
Borraja 69  
Borraje 299  
Boruja 244  
Botón de la virgen 69
- Botonero-a 70  
Braciego 63  
Brembillo 209  
Brezo 51, 71  
Brezo blanco 72  
Brezo de flor blanca 72, 86  
Brezo de flor roja 72  
Brezo negro 72  
Brime 213  
Bromo 129  
Bruño 119  
Bruno 119  
Bruno bravo 119  
Bruno escambrión 119  
Bruno montesino 119  
Bruñedo 119  
Bruño 97, 119  
Bruño montesino 119  
Bruños 119  
Bruños de manteca 195  
Buje 68  
Busto 41
- Cabezuela 124  
Cabezuelas 289  
Cacaforras 317  
Cachapego 158, 160  
Cachapeiro 157  
Cachapero 158, 160, 181  
Cagaforras 317  
Cagantinos 305  
Calentarrastros 90  
Calineiro 272  
Camavieja 85  
Cambrón 75  
Cambronera 75, 173  
Camomila 206

- Campanas 111, 131  
 Campanilla 256, 290  
 Camuesa 201  
 Canaflechas 240  
 Canafrecha 48, 242  
 Canaleiro 272  
 Canifrecha 78  
 Canilero 272  
 Canillero 246, 272  
 Cantarena 229  
 Cantreixo 77  
 Caratueso 284  
 Caña 78  
 Cañafecha 78  
 Cañafeja 78  
 Cañafina 78  
 Cañaflechas 48, 78  
 Cañaflechos 78  
 Cañafleja 78  
 Cañaflejas 78  
 Cañafleta 78  
 Cañafrecha 48, 78  
 Cañafreja 48, 78  
 Cañafrejas 78  
 Cañajeja 78, 95  
 Cañaleja 78, 95  
 Cañas 48, 78, 311  
 Cañas de burro 78  
 Cañaveras 311  
 Cañeras 82  
 Cañiflecha 78  
 Cañifrecha 95  
 Cañilero 94, 272  
 Cañolero 272  
 Capuchina 321  
 Carabino 289  
 Carajera 183  
 Carayera 66  
 Carballal 257  
 Carballo 260  
 Carbayo 257  
 Carbonero 322  
 Cárcamo 84  
 Carcasa 85  
 Cardenca 82, 84  
 Cardeña 82, 84, 92  
 Cardillo 79, 83  
 Cardo 81, 82  
 Cardo alpistero 84  
 Cardo arzolla 80  
 Cardo bendito 81  
 Cardo blanco 80  
 Cardo borrical-ero 81  
 Cardo borriquero 80, 81  
 Cardo burreño 81, 283  
 Cardo burrero 80, 81  
 Cardo burriquero 80, 81  
 Cardo carrapitón 52  
 Cardo corredor 82  
 Cardo de cardador 82  
 Cardo de comer 83  
 Cardo de leche 184  
 Cardo de marinero 289  
 Cardo garbancero 181, 289  
 Cardo lechar 79, 184  
 Cardo lechariego 79  
 Cardo lechero 79, 184  
 Cardo manso 300  
 Cardo moyar 81, 79  
 Cardo muyar 81, 92  
 Cardo picón 84  
 Cardo pinto 84  
 Cardo santo 81  
 Cardo triguero 79, 83  
 Cardo volador 82  
 Cardoncha 84, 185  
 Carnezuelo 323  
 Carnizuelo 160, 323  
 Carpacina 85, 99, 295  
 Carpazo 85, 86, 99  
 Carqueisa 85  
 Carqueixa 85  
 Carquesa 85  
 Carquesa hembra 85  
 Carquesa macho 85  
 Carquexa 85  
 Carrapito 52, 117  
 Carrapitón 181  
 Carrapitos 181  
 Carrasca 117  
 Carrasco 117, 227, 257, 260  
 Carrasco bravío 263  
 Carrascu 263  
 Carrasquera 117  
 Carrasquero 117  
 Carrasquilla 84  
 Carrasquillo-a 37  
 Carrereta 357  
 Carrilera 357  
 Carriza 86  
 Carrizo 47, 86  
 Carrizos 177  
 Cártamo 59  
 Carvallo 260  
 Carvallu 260  
 Carvayo 257  
 Cásamo 111, 148  
 Cascabeliyo 96  
 Cascariya 163  
 Cásimo 148

- Castañal 131  
Castaña-o 131  
Castañeiro 87  
Castañero 87  
Castañeta 157  
Castañetas 282  
Castaño 87  
Castaño bravío 87  
Castaño bravo 87  
Castaño escajo 87  
Castaño injerto 87  
Castaños 129  
Catasol 89  
Caventarrastros 90  
Cavicuernos 107  
Cayuna 71  
Cazapego 160  
Cazapegos 37, 160  
Cebolla albarrana 122  
Cebolla bravía 88  
Cederrón 300  
Celedonia 89  
Celincho 211  
Cenizo 89, 90  
Centaura 90, 98  
Cepa 72  
Cepa de urz 72  
Cepa de uz 72  
Cepillas 82  
Cerdeiro 91  
Cerecera 91  
Cerecina 91  
Cerecino 91  
Cereisal 91  
Cereza 91  
Cereza brava 91  
Cerezal 91  
Cerezal garrafal 91  
Cerezo 91  
Cerezo bravío 91  
Ceridueña 89  
Cerifuelle 63  
Cerigüeña 89  
Cermeñal 239  
Cermeño 201, 239  
Cerozal silvestre 91  
Cerrayas 255  
Ceruda 89  
Chacapero 160  
Chaguardio 172  
Chaguarzo 77, 89, 172  
Chaguazo 85, 172, 174  
Chamaragos 163  
Chamargos 205  
Champino 339  
Champiñón 322  
Champiñón silvestre 322  
Chantarelos 353  
Chantarena 229  
Chaoguzo 172  
Chaoguizo 174  
Chapaceiro 156  
Chapazos 243  
Charguarzo 174  
Cheiros de burro 205  
Cherina 131  
Chicoria 68, 111, 112, 160  
Chicoria de sembrao 68  
Chifra 212  
Chirincho 298  
Chirinchos 162  
Chirones 51, 157  
Chocho 92  
Chopera 52, 93  
Chopo 93  
Chopo blanquillo 93  
Chopo canadiense 93  
Chopo común 93  
Chopo del país 93  
Chopo lombardo 93  
Chopo negro 93  
Chopro 93  
Chorizos 30  
Chumbera 93  
Chupamiel 111  
Chupamieles 94, 103, 193, 288,  
299, 300  
Chupas 103  
Chupera 111  
Chupetes 288  
Chupón 287, 288  
Chupones 288  
Chupos 232  
Churvisco 286  
Cibaco 229, 293  
Cicuta 94, 95  
Cimbro 120  
Cinojo 166  
Cinoyo 166  
Cintas 144  
Ciprés 96  
Cirezal 91  
Ciridoña 89  
Cirigüeña 89  
Ciruelo 96, 119  
Ciruelo abruñeiro 96  
Ciruelo bravo 96, 119  
Cirueña 89  
Ciruja 89  
Cirulera 96  
Ciruleyo 96

- Clara 299, 300  
 Clavel 111, 112  
 Clavel de campo 69  
 Claveles 98, 103, 111, 112, 123,  
 126, 160, 202  
 Clavelina 98  
 Clavilina 235  
 Clavo verde 99  
 Coca 148, 239  
 Cocorril 339  
 Cocurril 339  
 Codeso 99  
 Cogomillo 322  
 Cojonito de gato 293  
 Cola de caballo 100, 101  
 Cola de zorra 100  
 Cola de zorro-a 129  
 Colantrillo 108  
 Colmenilla 323  
 Colza 102  
 Comino 274  
 Conejitos 103  
 Consuelda 104, 301  
 Corazoncillo 158, 166  
 Corazonciyo 158  
 Corchero 40  
 Cornezuelo 323  
 Cornicabra 105, 263  
 Cornipera 105  
 Cornizuelo 323  
 Corremundos 82, 255  
 Correola 105  
 Correruela 106  
 Correyuela 76, 105  
 Correyuela montesina 76  
 Corrigüela 76, 105  
 Corriyola 105  
 Corriyuela 76, 105  
 Corrizo 47  
 Corroyuela 105  
 Corruyuela 105  
 Corza 102  
 Coscoja 106  
 Coscojo 106  
 Cresa 91  
 Criellos 252  
 Cubeto 339  
 Cucumillo 322  
 Cucurril 339  
 Cudeso 99  
 Cuerna 105  
 Cuernicabra 105  
 Cuerno 323  
 Culantrillo 108  
 Culantrillo menor 108  
 Culebrina 212  
 Cumino 274  
 Currijuelo 323  
 Curriviela 106  
 Curriyuela 105  
 Cuscuyo 106  
 Dedalera 111  
 Dedales 111  
 Dedales de culebra 111  
 Dediles 111  
 Diedra 156  
 Diente de león 111, 112  
 Digital 111  
 Digitalina 111  
 Doradilla 112  
 Dragontea 113  
 Dragontina 114  
 Dulcamara 114  
 Duraznillo 114  
 Durillo 114  
 Embudo 161  
 Encina 117  
 Endrino 119  
 Enebro 120  
 Engordacochinos 157  
 Enguelgue 51  
 Enredadera 46, 98, 105, 156, 223,  
 241, 248, 301  
 Enredadera a la violeta 241, 301  
 Enredadera silvestre 105  
 Entremozo 92  
 Escambrión 53, 75, 119, 121, 195  
 Escambrón 53, 75, 121  
 Escambruñeiro 75, 239  
 Escáncer 273  
 Escantrecho 273  
 Escantreiso 273  
 Escantreixo 273  
 Escantrelo 273  
 Escantreso 273  
 Escantrexo 273  
 Escarbeña 299  
 Escardalengua 46  
 Escardencha 92  
 Escardenchas 82  
 Escardeñas 82, 299, 300  
 Escleroncio 323  
 Escoba 102, 122, 123, 124, 246,  
 258, 260  
 Escoba amarilla 123  
 Escoba bermeja 123  
 Escoba blanca 122  
 Escoba colorada 123  
 Escoba común 122

- Escoba de baleo 102  
 Escoba de flor amarilla 124, 165  
 Escoba de flor blanca 122  
 Escoba de la virgen 122  
 Escoba del diablo 123  
 Escoba negra 123, 124  
 Escoba negral 123  
 Escoba serrana 123  
 Escoba verde 123  
 Escoba verdenal 123  
 Escoba verdial 123  
 Escobal 122, 124  
 Escobas 99, 102  
 Escobera 260  
 Escobón 259  
 Escornacabras 68, 105  
 Escudillero 32  
 Escudillos 33  
 Escuernacabras 273  
 Espadaña 125, 126, 176, 177  
 Espadaña con mazorca 126  
 Espárrago 127, 128, 166  
 Espárrago bravo 166  
 Espárrago silvestre 127  
 Esparraguera 127, 128  
 Espejuelos 186  
 Espiga de pájaro 87  
 Espiguiya 87  
 Espineiro 130, 309  
 Espinero 196  
 Espino 53, 56, 59, 119, 121, 195,  
 283, 309  
 Espino albar 195  
 Espino blanco 195  
 Espino bravo 195  
 Espino cambrión 195  
 Espino de avayolino 195  
 Espino escambrón 75  
 Espino macho 121, 195  
 Estalos 111  
 Estepa negra 172  
 Esteva 173  
 Estirabrazos 90  
 Estourones 111  
 Estragón 131  
 Estramonio 131  
 Estramoño 131  
 Estrella 157  
 Estrellita 39  
 Eucalipto 133  
 Eucalito 133  
 Evangelios 229  
 Excantreixo 273  
 Fabaloba 44  
 Fabayoba 42, 92  
 Fainta 108  
 Fainto 153  
 Falaguera 248  
 Faleitina 154  
 Faleito 108, 153, 154  
 Faleito grande 153  
 Faletina 108, 154  
 Faletto 108, 153  
 Fanoyo 166  
 Faradiello 339  
 Farifuelles 101  
 Farolillos 101, 112  
 Fayal 153  
 Felecha 154  
 Felecho 154  
 Feleito 153, 154  
 Fenecho 153  
 Feno 155  
 Fenojo 166  
 Fenoyo 166  
 Feto 153  
 Figos 164  
 Figueira 164  
 Finojo 166  
 Flechus 99  
 Flor de lobo 239  
 Flor de muertos 202  
 Flor de san juan 285  
 Flor de topo 131  
 Flores de agua 256  
 Flores de Jabón 197  
 Flores de san juan 241  
 Foleito 154  
 Forfajas 160  
 Forraje 299  
 Fraile 143  
 Frambuesa 137  
 Frangüesa 137  
 Frédenu 138  
 Freijo 138  
 Freisal 91  
 Freno 138  
 Fresa brava 138  
 Fresa silvestre 138  
 Fresna 138  
 Fresno 138  
 Frezno 138  
 Fuertemerendas 252  
 Fumaque 311  
 Fumaqui 311  
 Fumaria 139  
 Fungo 317  
 Galio 107, 143,  
 Gallacrista 63, 143

- Gallocrista 63  
 Galoja 82  
 Gamarza 46  
 Gamaza 124, 198  
 Gamazón 46, 199, 200  
 Gamón 143  
 Gamoneta 143, 144  
 Gamonita 143  
 Gara 173  
 Garabatina 243  
 Garbanceira 121  
 Garbancero 121  
 Garbancina 121  
 Garranceira 121  
 Gatina 56, 145  
 Gatos 139  
 Gatuña 56, 130, 145  
 Gatuños 145  
 Gavanza 121  
 Gavincero-a 121  
 Gayuba 146  
 Gazapegos 91  
 Gebrera 40  
 Gebrero 40  
 Gecuta 219  
 Genciana 146  
 Genicio 89  
 Genjano 89  
 Genijo 89  
 Genizo 89  
 Geranio blando 147  
 Gerinjo 89  
 Girigüeña 89  
 Gladiolo 147  
 Gordolobo 148  
 Grama 148  
 Grosella 149  
 Gualda 150, 235  
 Guardalobo 148  
 Gucheipo 201  
 Guinda de perro 162  
 Guindal 150  
 Guindal bravo 150  
 Guindalera 150  
 Guindeira 150  
 Guindero 150  
 Guindo 150  
 Guindo embrobeso 150  
 Gurrión 361  
 Guxeipo 201  
 Guxeiro 201  
 Haiga 153  
 Halecho 108, 153, 154  
 Haleito 153  
 Haya 153  
 Hedra 156  
 Helecho 153  
 Helechos 49  
 Heno 155  
 Herba de sapo 148  
 Herba espiguera 87  
 Herba vermeia 155  
 Hermaninos 186, 215, 255  
 Híbrido 236  
 Hierba cabezuda 87  
 Hierba cebadera 87  
 Hierba corredera 255  
 Hierba cruz 46, 132  
 Hierba de ajo 37  
 Hierba de la golondrina 89  
 Hierba de la hernia 155  
 Hierba de la orina 39, 155  
 Hierba de la pirimpimpona 244  
 Hierba de las almorranas 89, 132  
 Hierba de las heridas 158  
 Hierba de los bataneros 171  
 Hierba de ojo 97, 302  
 Hierba de rabo de zorra 129  
 Hierba de ratón 202  
 Hierba de San Juan 158  
 Hierba de San Pedro 39, 280  
 Hierba de San Roberto 36  
 Hierba de Santa Bárbara 159  
 Hierba de señorita 181  
 Hierba de topo 131  
 Hierba del hígado 155  
 Hierba del ojo 202  
 Hierba del topo 131, 280  
 Hierba espigada 87, 129  
 Hierba espigadera 87  
 Hierba espigona 87, 129  
 Hierba espiguera 64, 87  
 Hierba macerguera 157  
 Hierba mazorguera 157  
 Hierba mazorguera 175  
 Hierba moderna 162  
 Hierba mora 162  
 Hierba morga 299  
 Hierba respigonera 87  
 Hierba respiguera 87  
 Hierba salada 163  
 Hierba serilosa 92  
 Hierba seriyosa 175  
 Hierba topera 131  
 Hierba triguera 64, 87, 129, 286  
 Hierba verruguera 89  
 Hierbabuena 164, 209  
 Higual 164  
 Higuera 164  
 Higuera blanca 164  
 Higuera brava 164



- Hiniesta 123, 124, 165  
Hinojo 166  
Hipérico 166  
Hogarzo negro 172  
Hoja de la gangrena 63  
Hoja de la troya 111  
Hoja de lagarto 94  
Hoja de sapo 181  
Hoja del bollo 274  
Hojaranzo 42  
Hojas de la virgen 159  
Hortelana 205, 209, 210  
Hortelana blanca 212  
Hortelana borriquera 205  
Hortelana brava 205  
Hortelana de burro 205, 210  
Hortelana de perro 204, 205  
Hortelana de sapo 205, 210  
Hortelana perruna 205  
Hortelana romana 204, 205  
Hortelana silvestre 205, 210  
Hueveriles 294  
Huevo de rey 349  
Huevos de gato 301
- Inflapijas 183  
Isasa 258
- Jabayoba 44  
Jabonera 171  
Jacinto 171  
Jalapa 112  
Jalecho 153  
Jazmín silvestre 175  
Jamurgo 174  
Janciana 146  
Janzana 146
- Jara 167, 173  
Jara blanca 173  
Jara cervical 173  
Jara común 173  
Jaramago 157, 174  
Jediguera 105  
Jenijo blanco 210  
Jimbres 120  
Jimbrio 120  
Jimbros 120  
Joimbres 120  
Jolio 97, 257  
Jumbrial 120  
Jumbrios 120  
Junca 176, 177, 178  
Juncia 176  
Junco 126, 176, 177  
Junco fino 176  
Junco gordo 177  
Jungo 176  
Junquera 177  
Junquillo 176, 178, 182
- La jimbres 120  
La mimbres 213  
La moral 214  
La troya 125  
Lagartijera 190  
Lágrimas 88, 281  
Lamaraco 335  
Lambuco 236  
Lambujo 236  
Lampaza 181, 261, 300  
Lampazas 300  
Lampazo 65, 181  
Lampazos 65  
Lampazo menor 65
- Lampiérnago 339  
Lancina 117  
Latana 111  
Laurel 182  
Laurelillo 286  
Lavamanos 171  
Lavanda 130  
Lebreles 52  
Lechariega 112, 184  
Lechera 107  
Lecheriega 33, 79, 92, 112, 183, 184  
lecherina 79, 183, 184  
Lechetrezna 183  
Lechugas amargas 112  
Lechuguilla 157  
Leitariiega 92, 160  
Lengua de buey 185  
Lengua de oveja 189, 190  
Lengua de pájaro 32, 90  
Lengua de vaca 185, 299  
Lenguarda 69, 185, 299, 300  
Lenguardia 69  
Lenté picudo 190  
Lentejas de agua 186  
Lentén 189, 190  
Lentén largo 190  
Lentén redondo 189  
Lepiotas 321  
Lérico 125, 231  
Lila blanca 187  
Limaraco 335  
Limaraco-a 256  
Limios 256  
Limo 335  
Limoncillo 209  
Lino 69, 187

- Lino bravo 69, 188  
 Linojo 166  
 Lintén 189  
 Liquen 335  
 Lirio 127, 188, 189, 255  
 Lirio amarillo 127, 188  
 Lirios 126, 163, 269  
 Litariega 79, 112, 160, 183, 235  
 Llantén 189, 190  
 Llentel 189, 190  
 Llentén 157, 190  
 Llorón 271  
 Llorona 271  
 Lodao 42  
 Lodao bastardo 51  
 Lodón 42  
 Lopu 190  
 Lorelero 182  
 Loureiro 182  
 Lupo 190  
 Lúpulo 190
- Madreselva 193  
 Madresilva 193  
 Madroñera 194  
 Madroño 193, 194  
 Magarza 46, 76, 198, 199, 200  
 Magarza negra 198  
 Maíz 194  
 Malarranca 299  
 Malroyo 204, 247  
 Malrubio 204  
 Malva 197  
 Malva blanca 197  
 Malvaloca 198  
 Malvarreal 198  
 Malvarrial 198
- Malvavisco 198  
 Malvilla 197  
 Manta de sapo 111  
 Manyarico 99  
 Manzana 201  
 Manzana brava 201  
 Manzanal 201  
 Manzaneira 201  
 Manzanera 201  
 Manzanilla 76, 199, 200  
 Manzanilla amarga 212  
 Manzanilla brava 198, 193, 201,  
 206, 213  
 Manzanilla real 212  
 Manzanilla romana 206  
 Manzanilla yesquera 241  
 Manzano 201  
 Manzano bravo 201  
 Manzano de injerto 201  
 Manzano silvestre 201  
 Maoyolino 195  
 Mapola 45  
 Maresilva 193  
 Margarita 198, 199, 203  
 Margarita blanca 203  
 Margarita menor 203  
 Marmoleiro 209  
 Marroyo 262  
 Marroyo 160, 204  
 Marroyos 95  
 Marrufos 256  
 Maruja 161  
 Marujas 235  
 Marujín 161  
 Marujina 161  
 Marusa 236  
 Maseira 201
- Masiera 201  
 Mata 117  
 Mataburros 281  
 Matacandiles 205  
 Matafuegos 299  
 Matalobos 34  
 Matutinas 197  
 Maya 183, 203  
 Mayas 242  
 Mazacula 160  
 Mazaculas 157  
 Mazapegos 37  
 Mazaroca 126  
 Mazaroca de pelufo 126  
 Mazaroca de pelujo 125  
 Mazaroco 126  
 Meainas 237  
 Meijanal 119  
 Mejorana 284  
 Meldrasto 205  
 Meldrato 205  
 Melera 208  
 Meliloto 207  
 Melisa 207  
 Melisa bastarda 207  
 Melocotonar 208,  
 Melocotonero 208  
 Melugino 236,  
 Meluja 236  
 Meluja de la chupeta 103  
 Melujín 235  
 Melujino 235  
 Melujo 235  
 Membrillo 209  
 Mendrasto 205  
 Menstrancio 205  
 Menstranzo 205

- Menstrasto 205  
 Menta 164, 209  
 Menta de burro 205,  
 Menta de perro 204  
 Menta de sapo 111  
 Merendera 252  
 Mermeleiro 209  
 Merugino 236  
 Meruja 235  
 Merujas 235, 236  
 Merujín 216  
 Merujón 216, 235  
 Merusa 235  
 Mestranzo 205  
 Meyazo 70  
 Mielga 211  
 Milenrama 213  
 Milinrama 212  
 Millo 194  
 Mimbre 213, 270  
 Mimbrera 213  
 Mimbrero 213, 267  
 Mimbrero manso 271  
 Mimbrero-a 213  
 Mó: de fraga 340,  
 Moca de pava 67  
 Moco de pavo 67  
 Modroño 194  
 Mofo 335, 339, 340  
 Mofo de peña 335  
 Moho 339, 340  
 Moluja 235  
 Montesina 91  
 Montraste 205  
 Montrasto 205  
 Moral 214  
 Morala 214  
 Moras de perro 223  
 Moreira 214,  
 Morera 144, 214  
 Morga 148  
 Morixión 216  
 Morón 174  
 Morones 256  
 Morujas 161  
 Morujina 236  
 Morujo 236  
 Moruxa 235  
 Moruxo-a 235  
 Moruxón 216  
 Moscas 190  
 Mostaza 256  
 Mostazo 214,  
 Mostranzo 205  
 Muelas 43, 63, 187  
 Mujo 340  
 Murgo 340  
 Muruja 235, 236  
 Murujina 236  
 Murrión 361  
 Musgo 339, 340, 341  
 Musgo blanco 340  
 Musgo de piedra 340  
 Musgo verde 340  
 Nabestro 215, 255  
 Nabicilla 255,  
 Nabiza 219  
 Nabo 219  
 Nabo de la gudaya 223  
 Nabo de perro 89, 223  
 Nabo del diablo 94, 223  
 Nabresto 174, 215, 232, 255  
 Narciso 178  
 Narciso trombón 220  
 Nebral 120  
 Nebro 120  
 Negrilla 228  
 Negrillo 228  
 Neguilla 113, 220,  
 Nenúfar 221  
 Nenúfar amarillo 221  
 Nenúfar blanco 221  
 Nícalo 345  
 Nícaro 345  
 Níscalo 345  
 Níspero 222  
 Nízcalo 345  
 Nocés 222  
 Nogal 222  
 Nogal blanca 222  
 Nogal negra 222  
 Nogueira 222  
 Nueces 222  
 Núfar 221  
 Ocalito 133  
 Ocas 256  
 Ojaranzo 42  
 Ojo de burro 286  
 Oliva 227  
 Oliva brava 227  
 Olivera silvestre 227  
 Olivilla 227  
 Olivo 227  
 Olivo bravo 227  
 Olmo 228  
 Olmo negro 228  
 Omeiro 41  
 Omero 41  
 Orégano 229

- Oreja 190, 349  
 Oreja de burro 148  
 Oreja de liebre 190  
 Orejilla 349  
 Oriégano 229  
 Ortiga 230, 231  
 Ortiga blanca 230  
 Ortiga de campo 230  
 Ortiga de hoja ancha 231  
 Ortiga de río 210  
 Ortiga muerta 125, 205, 231  
 Ortiga negra 230  
 Ortiga pequeña 231  
 Ortigón 231  
 Oucas 256
- Pachaquero 160, 162, 181  
 Pachuga 167  
 Pajaraya 35  
 Pajarita 229  
 Paleiro 270  
 Palera 270, 271,  
 Palero 270  
 Palero-a 270  
 Paletaria 39  
 Pampinto 30, 148, 299, 300  
 Pan de cuco 229, 293  
 Paniqueso 68, 156, 236,  
 Pantriguera 339  
 Parasol 339  
 Parientes 181  
 Parra 236  
 Parra de culebra 223  
 Parra de sapo 223  
 Parra de uva 236  
 Parras de culebra 223  
 Parrilla 193
- Pata de gallina 157  
 Pata de gallo 95,  
 Pata de lobo 256,  
 Pata de milano 147  
 Patagallina 43, 70  
 Patagallo 98  
 Patagayina 241  
 Patica de gallina 70  
 Patiyocho 148  
 Paveisa 57, 155, 286  
 Pavesa 64  
 Pavial 208  
 Pazote 238  
 Pechugas 167  
 Pedeburro 252  
 Pediburro 252  
 Pedo de lobo 317  
 Pedo de zorra 317  
 Pegadiza 46  
 Pegotes 46, 52, 181  
 Pellizos 65, 181  
 Pelufos 112  
 Pelujo-s 112,  
 Peonía 239  
 Pepino 239  
 Pera 239  
 Peral 239,  
 Peral bravío 239  
 Peral bravo 239  
 Peral silvestre 239  
 Perantones 181  
 Pereguto 252  
 Peregutus 252  
 Pereira brava 239  
 Perejil bravo 94  
 Perejil de perro 95, 240  
 Perejil falso 94
- Perejilón 94, 219  
 Pericón 158, 166  
 Perifollos 161  
 Peripoyo 248  
 Pero 239  
 Peruchal 239,  
 Peruco 239  
 Peruquero 239  
 Peyizos 181  
 Pico de azada 162, 248  
 Pico garbancero 52  
 Pico lesnero 52  
 Picos de cigüeña 36, 258  
 Pie de cabra 317  
 Pie de gallina 298  
 Pie de lobo 210, 242  
 Pie de milano 242, 243  
 Pie de mutón 327  
 Pie de perro 256  
 Piorno 246  
 Pies de pájaro 49  
 Piesco 208  
 Pimpinela 244  
 Pinillo 100  
 Pino 245  
 Pino de cementerio 96  
 Pino de piñones 245  
 Pino maderable 245  
 Pino maderero 245  
 Pino negral 245  
 Pino piñonero 245  
 Pino redondo 245  
 Pintáfilo 183  
 Piñerina 241, 251  
 Piñones 241  
 Piñoninos 241  
 Piorno 29, 55, 246

- Piorno de tojo 56  
Piripoyo 153  
Pita 247  
Pitus mourus 283  
Platanera bravía 127, 247  
Platanero 50, 51  
Poleo 247  
Pruno 119  
Pulguera 237  
Punteros 259
- Quebrantarrastros 90  
Queirúa 251  
Queiruga 251  
Quejigo 251  
Quiruba 251  
Quirubón 251  
Quiruelo-a 71, 251
- Rabanillo 215, 255  
Rabanillo amarillo 256  
Rabanillo de flor amarilla 255  
Rabanillo de flor blanca 255  
Rabaniyas 255  
Rabaza 47  
Rabo de gato 52, 102, 244, 279,  
288, 309  
Rabo de ratón 202  
Rabogato 144, 145  
Rabo-s de gato 212  
Radiolos 147  
Rafia 247  
Ramajeira 41  
Ramajera-o 41  
Rameira 41  
Ranúnculo 256  
Rapia 247
- Ray-gras 257  
Rebollo 257  
Reboyo 257  
Rebujaca 54  
Regalicia 258  
Regaliz 258  
Regaliz silvestre 258  
Regaliza 258  
Regalos 157  
Relechu 260  
Reprendederos 46  
Represera 46  
Restrallete 111  
Restrallo 111  
Retama 143, 258  
Retama blanca 258  
Retrama 258  
Retama roja 258  
Reventabuey 44, 223  
Reventino 54  
Reventón 75  
Revieja 284  
Riles de gato 301  
Ripia 102  
Ripia blanca 184  
Roble 257, 260, 261  
Roble americano 257  
Roble melojo 257, 261  
Roble pie de marro 261  
Roble quejido 251  
Roedores 84  
Roimal 95  
Romaza crespa 300  
Romenino 285  
Romeñino 285  
Romero 262  
Rompepedras 186
- Rompesacos 129  
Roquetes 358  
Rosa de lobo 239  
Rosa maldita 239  
Rosal 121  
Roseira de sapo 121  
Roya 46  
Ruda 125, 263  
Rugideira 106  
Rugidera 106, 216  
Ruimal 95  
Rumiaco 335  
Rumiacos 256  
Rusco 263
- Sabia 111  
Sabina 267  
Sabuco 272  
Sabugueiro 272  
Sabugueiru 272  
Sabugueru 272  
Sabuquero 272  
Sacaprada 157, 160, 275  
Salgueira 213, 267, 270  
Salgueiro 267  
Salguera 267, 270, 271  
Salguera común 267  
Salguera negra 267  
Salguero 267, 269  
Salguín 104  
Salguira 267  
Salpuro 273  
Salva 268  
Salvia 268  
San Juan 158, 285  
Sandía brava 239  
Sandrina 357

- Sangrina 104  
 Sangubiño 52, 104  
 Sanguín 104  
 Sanguina 52  
 Sanguinaria 221  
 Sanguinio 104  
 Sanguiño 52,  
 Sanguiño-u 104  
 Sanícula 159  
 Sanjuanes 77, 111, 285  
 Sanjuanicos 111  
 Santarelus 353  
 Saramago 215  
 Sardón 117  
 Sargadilla 157  
 Sauce 267, 269, 270, 271  
 Sauce blanco 270  
 Sauce llorón 271  
 Saúco 272  
 Sauguero 272  
 Sauquero 272  
 Sayana 181  
 Sayona 65, 181  
 Sebes 258  
 Senderilla 357  
 Senderuela 357  
 Senecio 52  
 Serbal escanfreiso 273  
 Serbi de cazador 273  
 Serrillo 285  
 Serrín 285  
 Seruda 89  
 Seta carbonera 322  
 Seta de cardo 357  
 Seta de carrerilla 357  
 Seta de chopo 358  
 Seta de corrillo 357  
 Seta de pie de azul 358  
 Seto 41  
 Siempreviva 241, 274  
 Silbote 104  
 Silva 309, 310  
 Silva de mora carbonera 309  
 Silva de mora colorada 309  
 Silveira 310  
 Silvo 275, 309  
 Sinserino 285  
 Sobrero 40  
 Solano trepador 114  
 Sombrero de judío 229  
 Sombreros 229  
 Soncejo 90  
 Sopo 93  
 Sueda 104, 248  
 Sufreiro 40  
 Survia 117  
 Saramago 174  
 Soraón 271  
 Sorón 271  
 Soupo 93  
 Tagarrina 81  
 Tallos 32  
 Támara 267, 270  
 Tamarga 270  
 Tamarí 279  
 Támara 270  
 Tapaculos 121  
 Taponera 263  
 Tártago 280  
 Tártamo 148  
 Té 210, 238, 280, 281  
 Té bravo 238  
 Té de roca 280  
 Té silvestre 238  
 Tejo 281  
 Tembladera 88  
 Tembleque 88, 281  
 Tenedores 36  
 Terebinto 105,  
 Ternillo 33, 102  
 Terniyo 102  
 Terrao 102  
 Tilero 282  
 Tilo 282  
 Tiratacos 111  
 Toas 283  
 Toba 283  
 Toixo 283  
 Tojo 56, 283  
 Tomatera 162  
 Tomatitos 162  
 Tomillina 275  
 Tomillo 77, 284  
 Tomillo blanco 174, 241, 284  
 Tomillo botonero 70  
 Tomillo bureño 77  
 Tomillo de burro 77  
 Tomillo de flor blanca 284  
 Tomillo de flor morada 285  
 Tomillo de San Juan 77, 285  
 Tomillo fino 284  
 Tomillo lancero 284  
 Tomillo larrillo 285  
 Tomillo morao 77  
 Tomillo moro 77  
 Tomillo piñerino 285  
 Tomillo rastrero 285  
 Tomillo romanino 285  
 Tomillo rumanino 285  
 Tomillo salsero 284, 285

- Tomillo sanjuanego 77  
 Tomillo sanjuanero 77, 284  
 Tomillo sanjuaniego 77  
 Tomillo sanserino 285  
 Tomillo sansero 284, 285  
 Tomiyo 284, 285  
 Tomiyo blanco 284  
 Tomiyo de San Juan 77  
 Tomiyo sanjuanego 77  
 Tomiyo sanjuanero 77  
 Tomiyo sensero 284  
 Topos 111  
 Toronjil 207  
 Tortillas 197  
 Torvisco 286  
 Tofo 283  
 Toxo 283  
 Toyo 29  
 Toyo-a 283  
 Trampa 260  
 Trampas 246  
 Trebo 287, 288  
 Trebo de garabita 107  
 Trébol 107, 212, 286, 287, 288,  
 289  
 Trébol de prado 288  
 Trébol salvaje 107  
 Trebolín 107  
 Treboliyo 107  
 Trébolo 287  
 Trepadera 156  
 Trepadora 98  
 Trevisco 286  
 Triaca 280, 299  
 Triaquia 280  
 Triguera 339  
 Trovisco 286  
 Trueya 111  
 Truvisco 286  
 Turuviscu 286  
 Uce 71, 72  
 Umeiro-u 41  
 Umero 41  
 Umeru 41  
 Untapijas 183  
 Uña de gato 145  
 Uña de lagarto 147  
 Uña de milano 147  
 Uña gata 243  
 Uñas de gato 36  
 Úpulo 190  
 Urce 51, 71, 72  
 Urce albar 72  
 Urce morada 72  
 Urégano 229  
 Uriégano 229  
 Urs de carbón 72  
 Urs roja 72  
 Urs vermeia 72  
 Urz 71, 72,  
 Urz albarina 72  
 Urz blanca 72  
 Urz branca 72  
 Urz brava 72  
 Urz negral 72  
 Urz roja 72  
 Us 71, 72  
 Uva de india 149  
 Uva do paxariños 293  
 Uvas de culebra 223  
 Uvas de pájaro 293  
 Uvas de perro 162, 223, 293,  
 305  
 Uvas de ratón 293  
 Uvas de revientabuéis 223  
 Uvas de sapo 223  
 Uvas del humor 223  
 Uz 51, 71, 72,  
 Uz negral 72  
 Uz regueriza 72  
 Valeriana 297  
 Vara de san José 198, 297  
 Vaselos 229  
 Vasiellos 111, 229  
 Vasillos 111, 229  
 Vedegambre 117  
 Vellorita 203  
 Vena brava 58  
 Vena loca 58  
 Vena silvestre 58  
 Vencejos 229  
 Venenera 183  
 Verbasco 148  
 Verbena 147, 298  
 Verdín 335  
 Verdina 256  
 Verga 213  
 Vergonta 213  
 Vergueiro 213, 267  
 Verguero 213, 267  
 Veza 54, 55  
 Veza brava 54  
 Veza silvestre 53, 54  
 Vezaloca 53  
 Vime 213  
 Vimeiro 213  
 Vinagra 299  
 Viña brava 236  
 Violeta 241, 290, 301, 302

- Violeta silvestre 301, 302  
Violín 195
- Xerinjo 89  
Xerunxo 89  
Xesta 123, 124  
Xesta blanca 122, 124  
Xesta negral 123  
Xinibreira 120  
Xinibro 120  
Xungo 176
- Yamaraco 335  
Yampaza-o 181  
Yedra 156  
Yeidica 54  
Yendra 156  
Yentén 189  
Yerba de la lombriz 162,
- Yerba espigadera 87  
Yerba perruna 87  
Yerba sapera 160  
Yerbabuena 210  
Yerbos moros 162  
Yerica 54  
Yesca 331  
Yimaraco 256  
Yirica 54  
Yitariega 111  
Yiuntén 189  
Yorón 271
- Zafrero 40  
Zaguazo 172  
Zambullo 227  
Zambuyo 227  
Zanca de milano 157  
Zanca de rana 126
- Zapatitos de la virgen 139  
Zapatitos del niño dios 103  
Zarafuelle 63  
Zarajuelle 63  
Zarifuelle 63  
Zarza 121, 309, 310  
Zarza bailarina 121,  
Zarza macho 309  
Zarza montesina 310  
Zarza silveira 310  
Zarza silvestre 310  
Zarzal 309  
Zarzamora 309  
Zarzaparrilla 311  
Zoruda 89  
Zufrero 40  
Zurruña 89



ÍNDICE DE TÉRMINOS  
CIENTÍFICOS

- Acer campestre* 50  
*Acer monspessulanum* 50  
*Acer pseudoplatanus* 50  
*Achillea ageratum* 213  
*Achillea millefolium* 212  
*Aconitum napellus* 34  
*Adenocarpus complicatus* 99  
*Adenocarpus hispanicus* 100  
*Aegilops cylindrica* 129  
*Aegilops triuncialis* 129  
*Aethusa cynapium* 95  
*Agaricus campestris* 322  
*Agave americana* 246  
*Agropybe aegerita* 358  
*Ailanthus altissima* 36  
*Ajuga reptans* 104  
*Alcea rosea* 197  
*Allium oleraceum* 37  
*Allium pallens* 37  
*Alnus glutinosa* 41  
*Althaea officinalis* 198  
*Amanita caesarea* 349  
*Amaranthus retroflexus* 67  
*Anacyclus clavatus* 199  
*Anacyclus tomentosus* 200  
*Anagallis arvensis* 216  
*Anchusa azurea* 185  
*Anchusa officinalis* 185  
*Anchusa undulata* 94  
*Andryala integrifolia* 91  
*Angelica major* 48  
*Angelica sylvestris* 48  
*Anthemis arvensis* 198  
*Anthemis cotula* 199  
*Apera spica venti* 155  
*Apium graveolens* 66  
*Apium nodiflorum* 66  
*Aquilegia vulgaris* 35  
*Arabis stricta* 49  
*Arbutus unedo* 193  
*Arctium lappa* 181  
*Arctium minus* 64  
*Arctostaphylos uva-ursi* 145  
*Arisarum vulgare* 113  
*Arnica montana* 279  
*Arrhenatherum elatius* 285  
*Artemisia absinthium* 36  
*Artemisia arborescens* 37  
*Artemisia campestris* 53  
*Artemisia dracunculus* 131  
*Artemisia herba alba* 53, 131  
*Artemisia vulgaris* 53  
*Arundo donax* 77  
*Asparagus acutifolius* 127  
*Asparagus officinalis* 127  
*Asphodellus microcarpus* 144  
*Asphodelus albus* 143  
*Asphodelus ramosus* 144  
*Asplenium adiantum-nigrum* 108  
*Asplenium trichomanes* 108  
*Astragalus glycyphyllos* 258  
*Astragalus hamosus* 48  
*Athyrium filix-femina* 154  
*Avena barbata* 58  
*Avena fatua* 58  
*Avena sativa* 58  
*Avenula bromoides* 57  
*Avenula pubescens* 57  
*Barbarea intermedia* 159  
*Bassica napus* 219  
*Bellardia trixago* 143  
*Bellis perennis* 203  
*Betula alba* 29  
*Betula pubescens* 29  
*Bilderdykia convolvulus* 248  
*Boletus edulis* 321  
*Borago officinalis* 69  
*Brassica napus* 219  
*Brassica nigra* 215  
*Briza maxima* 281  
*Briza media* 88  
*Bromus diandrus* 64  
*Bromus matritensis* 128  
*Bromus rigidus* 129  
*Bromus sterilis* 129  
*Bromus tectorum* 129

- Bryonia cretica* 223  
*Buxus sempervirens* 68  
  
*Calendula arvensis* 202  
*Calluna vulgaris* 70  
*Calystegia sepium* 76  
*Camelina sativa* 102  
*Cantharellus cibarius* 353  
*Capsella bursa-pastoris* 68  
*Carduncellus monspeliensium* 80  
*Carduus carlinoides* 80  
*Carduus carpetanus* 80  
*Carex divulsa* 182  
*Carlina vulgaris* 84  
*Carthamus lanatus* 59  
*Carum verticillatum* 102  
*Castanea sativa* 86  
*Celtis australis* 42  
*Centaurea aspera* 163  
*Centaurea calcitrapa* 289  
*Centaurea cyanus* 59  
*Centaurea paniculata* 124  
*Centaurium erythraea* 90  
*Centranthus ruber* 212  
*Ceterach officinarum* 112  
*Chaerophyllum aureum* 78  
*Chaerophyllum hirsutum* 240  
*Chamaemelum mixtum* 199  
*Chamaemelum nobile* 200  
*Chamomilla suaveolens* 206  
*Chelidonium majus* 88  
*Chenopodium album* 89  
*Chenopodium ambrosioides* 238  
*Chenopodium bonus-henricus* 129  
*Chenopodium multifidum* 90  
*Chenopodium rubrum* 90  
  
*Chondrilla juncea* 102  
*Chrysanthemum balsamita* 159  
*Cichorium intybus* 33  
*Cicuta virosa* 94  
*Cirsium arvense* 83  
*Cirsium vulgare* 81  
*Cistus halimifolius* 172  
*Cistus landanifer* 172  
*Cistus laurifolius* 173  
*Cistus monspeliensis* 172  
*Cistus populifolius* 173  
*Cistus psilosepalus* 85  
*Cistus salviifolius* 172  
*Cladophora* sp 335  
*Claviceps purpurea* 323  
*Clematis vitalba* 98  
*Clinopodium vulgare* 99  
*Cnicus benedictus* 81  
*Colchicum autumnale* 101  
*Conium maculatum* 94  
*Convolvulus arvensis* 105  
*Convolvulus lineatus* 76  
*Cornus sanguinea* 104  
*Corylus avellana* 56  
*Crataegus azarolus* 33  
*Crataegus monogyna* 195  
*Crataegus oxyacantha* 196  
*Crepis vesicaria* 123  
*Crepis virens* 235  
*Cucumis myriocarpus* 239  
*Cucumis sativus* 239  
*Cupressus sempervirens* 95  
*Cydonia oblonga* 209  
*Cynara cardunculus* 83  
*Cynodon dactylon* 148  
*Cyperus capitatus* 176  
  
*Cyperus longus* 176  
*Cytinus hypocistis* 167  
*Cytisus multiflorus* 122  
*Cytisus purgans* 246  
*Cytisus scoparius* 123  
*Cytisus striatus* 259  
  
*Dactylis glomerata* 175  
*Daphne gnidium* 286  
*Daphne laureola* 162  
*Daphne mezereum* 286  
*Datura stramonium* 131  
*Daucus carota* 309  
*Dianthus hyssopifolius* 98  
*Dianthus lusitanus* 98  
*Digitalis purpurea* 111  
*Digitalis thapsi* 111  
*Diplotaxis virgata* 174  
*Dipsacus fullonum* 82  
*Dorycnium pentaphyllum* 275  
*Dracunculus vulgaris* 113  
*Dryopteris affinis* 154  
  
*Echinochloa colonum* 237  
*Echinochloa crus-galli* 241  
*Echinopartum barnadesii* 75  
*Echinopartum horridum* 75  
*Echinopartum ibericum* 75  
*Echinopartum lusitanicum* 75  
*Echium plantagineum* 299  
*Echium vulgare* 299  
*Equisetum arvense* 100  
*Equisetum ramosissimum* 100  
*Equisetum telmateia* 100  
*Erica arborea* 71  
*Erica australis* 72

- Erica cinerea* 51  
*Erica scoparia* 71  
*Erica tetralix* 86  
*Erica umbellata* 251  
*Erodium ciconium* 242  
*Erodium cicutarium* 35  
*Erodium malacoides* 258  
*Eruca vesicaria* 232  
*Eryngium campestre* 82  
*Eucalyptus globulus* 132  
*Euphorbia helioscopia* 183  
*Euphorbia lathyris* 279  
*Euphorbia peplus* 183  
*Euphorbia segetalis* 183  
*Euphorbia serrata* 183  
*Eurhynchium striatum* 340  
*Evernia prunasti* 335  
*Evonymus europaeus* 68  
  
*Fagopyrum esculentum* 290  
*Fagus sylvatica* 153  
*Ferula communis* 78  
*Ficus carica* 164  
*Filago canescens* 156  
*Foeniculum vulgare* 165  
*Fomes fomentarius* 331  
*Fontinalis antipyretica* 341  
*Fragaria vesca* 137  
*Frangula alnus* 52  
*Fraxinus angustifolia* 138  
*Fraxinus excelsior* 139  
*Fumaria muralis* 103  
*Fumaria officinalis* 139  
  
*Galinsoga parviflora* 162  
*Galium album* 46  
  
*Galium aparine* 46  
*Galium mollugo* 143  
*Galium verum* 107  
*Genista anglica* 130  
*Genista cinerea* 165  
*Genista falcata* 56  
*Genista florida* 246  
*Genista hystrix* 29  
*Genista scorpius* 55  
*Genista triacanthos* 56  
*Gentiana lutea* 146  
*Geranium dissectum* 147  
*Geranium molle* 147  
*Geranium pusillum* 147  
*Geranium pyrenaicum* 146  
*Geranium robertianum* 147  
*Gladiolus illyricus* 147  
*Gladiolus segetum* 126  
*Gleditsia triacanthos* 30  
*Glyceria fluitans* 160  
*Glycyrrhiza glabra* 258  
*Gyromitra esculenta* 317  
  
*Halimium alyssoides* 174  
*Halimium halimifolium* 174  
*Halimium ocymoides* 173  
*Halimium umbellatum* 174  
*Halimium viscosum* 171  
*Hedera hibernica* 156  
*Helichrysum stoechas* 241  
*Helleborus niger* 117  
*Helvella leucopus* 349  
*Hepatica nobilis* 155  
*Heracleum sphondylium* 242  
*Herniaria glabra* 155  
*Hieracium pilosella* 238  
  
*Holcus mollis* 155  
*Hordeum murinum* 87  
*Humulus lupulus* 190  
*Hyacinthoides non-scripta* 171  
*Hydnum repandum* 327  
*Hylotelephium maximum* 166  
*Hyoscyamus niger* 65  
*Hypecoum imberbe* 242  
*Hypericum perforatum* 158  
*Hypericum tetrapterum* 166  
*Hypochoeris radicata* 160  
  
  
*Ilex aquifolium* 31  
*Impatiens balsamina* 63  
*Iris germanica* 189  
*Iris pseudacorus* 188  
*Iris xiphium* 189  
*Isatis tinctoria* 163  
  
  
*Jasione montana* 69  
*Jasminum fruticans* 175  
*Jasonia tuberosa* 280  
*Juglans regia* 222  
*Juncus effusus* 177  
*Juncus inflexus* 176  
*Juncus pygmaeus* 178  
*Juniperus communis* 119  
*Juniperus oxycedrus* 120  
*Juniperus phoenicea* 267  
*Juniperus thurifera* 267  
  
  
*Lactarius deliciosus* 345  
*Lactuca viminea* 184  
*Lactuca virosa* 184  
*Lamium album* 230  
*Lamium amplexicaule* 103

- Lamium maculatum* 232  
*Lamium purpureum* 231  
*Lappa maior* 181  
*Lapsana communis* 158  
*Lathyrus aphaca* 54  
*Lathyrus sativus* 43  
*Laurus nobilis* 182  
*Lavandula angustifolia* 130  
*Lavandula officinalis* 130  
*Lavandula spica* 130  
*Lavandula stoechas* 77  
*Lavandula x intermedia* 131  
*Lavatera cretica* 197  
*Lavatera maritima* 197  
*Leccinum scabrum* 317  
*Lemna gibba* 186  
*Lemna minor* 186  
*Lepidium campestre* 215  
*Lepidium latifolium* 186  
*Lepista nuda* 358  
*Ligustrum vulgare* 40  
*Lilium martagon* 204  
*Linaria spartea* 63  
*Linaria supina* 187  
*Linum bienne* 188  
*Linum narbonense* 187  
*Linum sativum* 188  
*Linum usitatissimum* 188  
*Lolium perenne* 257  
*Lolium rigidum* 202  
*Lolium temulentum* 97  
*Lonicera caprifolium* 193  
*Lonicera etrusca* 193  
*Lonicera perichlymenum* 193  
*Lotus corniculatus* 107  
*Lotus pedunculatus* 107  
*Lupinus albus* 45  
*Lupinus angustifolius* 44  
*Lupinus hispanicus* 92  
*Lupinus luteus* 44  
*Lycium halimifolium* 53  
*Lycoperdon bovista* 317  
*Lycoperdon perlatum* 317  
*Lycopus europaeus* 210  
*Macrolepiota procera* 339  
*Malus domestica* 200  
*Malva sylvestris* 196  
*Mantisalca salmantica* 124  
*Marasmius caryophylleus* 357  
*Marasmius oreades* 357  
*Marrubium vulgare* 203  
*Matricaria chamomilla* 76  
*Medicago arabica* 212  
*Medicago falcata* 211  
*Medicago sativa* 211  
*Melilotus alba* 206  
*Melilotus officinalis* 206  
*Melissa officinalis* 207  
*Melittis melissophyllum* 207  
*Mentha aquatica* 164  
*Mentha longifolia* 209  
*Mentha piperita* 210  
*Mentha pulegium* 247  
*Mentha spicata* 209  
*Mentha suaveolens* 204  
*Mercurialis ambigua* 211  
*Merendera pyrenaica* 252  
*Mespilus germanica* 222  
*Mirabilis jalapa* 112  
*Misopates orontium* 113  
*Montia fontana* 161  
*Morchela esculenta* 323  
*Morchela vulgaris* 323  
*Morchella conica* 322  
*Moricardia arvensis* 101  
*Morus alba* 214  
*Morus nigra* 214  
*Mucor mucedo* 339  
*Muscari comosum* 88  
*Narcissus bulbocodium* 290  
*Narcissus jonquilla* 178  
*Narcissus pseudonarcissus* 219  
*Narcissus papyracens* 220  
*Narcissus rupicola* 178  
*Nerium oleander* 34  
*Nigella arvensis* 220  
*Nuphar luteum* 220  
*Nymphaea alba* 221  
*Oenanthe crocata* 219  
*Olea europaea* 227  
*Ononis procurrens* 145  
*Ononis spinosa* 145  
*Onopordum acanthium* 283  
*Opuntia dillenii* 94  
*Opuntia vulgaris* 93  
*Opuntia ficus-indica* 94  
*Orchis mascula* 269  
*Origanum vulgare* 229  
*Ornithogalum umbellatum* 183  
*Ornithopus compressus* 243  
*Ornithopus perpusillus* 243  
*Osyris alba* 259  
*Paeonia broteroi* 238  
*Paeonia officinalis* 239

- Papaver argemone* 45  
*Papaver dubium* 45  
*Papaver hybridum* 45  
*Papaver rhoeas* 45  
*Paretaria judaica* 38  
*Paronychia argentea* 221  
*Pentaglottis sempervirens* 185  
*Petrorhagia prolifera* 97  
*Peucedanum officinale* 274  
*Phagnalon saxatile* 200  
*Phalacrocarpum hoffmannseggii* 203  
*Phalaris brachystachys* 44  
*Phalaris canariensis* 43  
*Phillyrea angustifolia* 227  
*Phillyrea latifolia* 227  
*Phragmites australis* 86  
*Picnomon acarna* 80  
*Picris echioides* 84  
*Pimpinella anisum* 48  
*Pimpinella minor* 48  
*Pinus pinaster* 245  
*Pinus pinea* 244  
*Pinus sylvestris* 245  
*Pistacia terebinthus* 105  
*Plantago carinata* 132  
*Plantago coronopus* 157  
*Plantago lanceolata* 190  
*Plantago major* 189  
*Platanus hispanica* 247  
*Pleurotus eryngii* 357  
*Polipodium phegopteris* 248  
*Polipodium sp* 248  
*Polygonatum officinale* 248  
*Polygonum aviculare* 90  
*Polygonum hidropiper* 243  
*Polygonum lapathifolium* 237  
*Populus alba* 38  
*Populus nigra* 92  
*Portulaca oleracea* 298  
*Potentilla erecta* 95  
*Potentilla reptans* 95  
*Prunella vulgaris* 104  
*Prunus amygdalus* 41  
*Prunus armeniaca* 39  
*Prunus avium* 91  
*Prunus cerasus* 150  
*Prunus domestica* 96  
*Prunus mahaleb* 91  
*Prunus persica* 208  
*Prunus spinosa* 118  
*Pseudevernia furfuracea* 335  
*Pteridium aquilinum* 153  
*Pterospartum tridentatum* 85  
*Pyrus bourgeana* 240  
*Pyrus communis* 239  
*Pyrus cordata* 240  
  
*Quercus coccifera* 106  
*Quercus faginea* 251  
*Quercus lusitanica* 251  
*Quercus petraea* 260  
*Quercus pyrenaica* 257  
*Quercus robur* 261  
*Quercus rotundifolia* 117  
*Quercus suber* 39  
  
*Ranunculus acris* 70  
*Ranunculus aquatilis* 256  
*Ranunculus ficaria* 89  
*Ranunculus fluitans* 256  
*Ranunculus repens* 256  
*Ranunculus trilobus* 161  
  
*Raphanus raphanistrum* 255  
*Reseda lutea* 235  
*Reseda luteola* 149  
*Reseda odorata* 150  
*Retama sphaerocarpa* 258  
*Rhamnus alaternus* 37  
*Rhinanthus mediterraneus* 106  
*Rhinanthus minor* 106  
*Rhinanthus serotinus* 107  
*Rhus coriaria* 311  
*Ribes alpinum* 149  
*Ribes rubrum* 149  
*Robinia pseudacacia* 137  
*Rorippa amphibia* 67  
*Rorippa nasturtium-aquaticum* 66  
*Rosa canina* 120  
*Rosmarinus officinalis* 262  
*Rubia peregrina* 262  
*Rubus caesius* 310  
*Rubus idaeus* 137  
*Rubus ulmifolius* 309  
*Rumex acetosa* 31  
*Rumex acetosella* 32  
*Rumex conglomeratus* 261  
*Rumex crispus* 300  
*Rumex induratus* 33  
*Rumex sanguineus* 32  
*Ruscus aculeatus* 263  
*Russula cyanoxantha* 321  
*Ruta chalepensis* 263  
*Ruta graveolens* 263  
*Ruta montana* 263  
  
*Salicornia ramosissima* 163  
*Salix atrocinerea* 267  
*Salix babylonica* 271

- Salix cantabrica* 267  
*Salix caprea* 271  
*Salix fragilis* 269  
*Salix neotricha* 270  
*Salix purpurea* 213  
*Salix salvifolia* 64  
*Salix triandra* 269  
*Salvia officinalis* 268  
*Salvia pratensis* 268  
*Salvia verbenaca* 63  
*Sambucus ebulus* 305  
*Sambucus nigra* 272  
*Sanguisorba minor* 244  
*Sanguisorba officinalis* 243  
*Sanicula europaea* 159  
*Santolina chamaecyparissus* 30  
*Santolina rosmarinifolia* 70  
*Saponaria officinalis* 171  
*Satureja montana* 285  
*Scirpus holoschoenus* 177  
*Scolymus hispanicus* 79  
*Scorzonera graminifolia* 282  
*Scrophularia canina* 125  
*Sedum acre* 293  
*Sedum album* 293  
*Sedum brevifolium* 293  
*Sempervivum tectorum* 274  
*Senecio erucifolius* 275  
*Senecio gallicus* 51  
*Senecio jacobea* 160  
*Senecio vulgaris* 156  
*Setaria viridis* 43  
*Sideritis angustifolia* 145  
*Sideritis hirsuta* 144  
*Silene vulgaris* 101  
*Silybum marianum* 83  
*Sinapis arvensis* 255  
*Sinapis nigra* 215  
*Sisymbrium austriacum* 255  
*Sisymbrium irio* 205  
*Smilax aspera* 310  
*Solanum dulcamara* 114  
*Solanum nigrum* 162  
*Solidago virgaurea* 297  
*Sonchus arvensis* 79  
*Sonchus asper* 79  
*Sonchus oleraceus* 92  
*Sorbus aria* 214  
*Sorbus aucuparia* 273  
*Sorbus domestica* 274  
*Sorbus torminalis* 215  
*Sparganium erectum* 127  
*Spartium junceum* 259  
*Spergula arvensis* 126  
*Stellaria holostea* 132  
*Stellaria media* 235  
*Stipa gigantea* 63  
*Symphytum officinale* 103  
*Syringa vulgaris* 187  
*Tamarix gallica* 279  
*Tanacetum parthenium* 46  
*Tanacetum vulgare* 161  
*Taraxacum officinale* 111  
*Taxus baccata* 281  
*Teesdalia coronopifolia* 236  
*Teucrium scorodonia* 125  
*Thapsia villosa* 311  
*Thymus mastichina* 284  
*Thymus mastigophorus* 285  
*Thymus praecox* 273  
*Thymus zygis* 285  
*Tilia platyphyllos* 282  
*Tribulus terrestris* 128  
*Tricholoma georgii* 321  
*Tricholoma portentosum* 321  
*Trifolium angustifolium* 288  
*Trifolium campestre* 286  
*Trifolium dubium* 287  
*Trifolium fragiferum* 289  
*Trifolium pratense* 288  
*Trifolium repens* 287  
*Trifolium strictum* 287  
*Trollius europaeus* 75  
*Tropaeolum majus* 321  
*Typha angustifolia* 125  
*Typha latifolia* 47  
*Ulex europaeus* 283  
*Ulmus carpinifolia* 228  
*Ulmus minor* 228  
*Umbilicus rupestris* 228  
*Urginea maritima* 122  
*Urtica dioica* 230  
*Urtica urens* 230  
*Ustilago maydis* 361  
*Vaccinium myrtillus* 49  
*Valeriana officinalis* 297  
*Valeriana pyrenaica* 297  
*Valerianella eriocarpa* 157  
*Veratrum album* 117  
*Verbascum nigrum* 148  
*Verbascum pulverulentum* 148  
*Verbascum thapsus* 148  
*Verbena officinalis* 297  
*Veronica anagallis-aquatica* 47  
*Veronica beccabunga* 65

*Veronica hederifolia* 280  
*Veronica officinalis* 298  
*Viburnum tinus* 114  
*Vicia sativa* 54  
*Vicia tenuifolia* 53  
*Vicia villosa* 55  
*Vinca major* 300

*Vinca minor* 241  
*Viola arvensis* 290  
*Viola kitaibeliana* 301  
*Viola odorata* 301  
*Viola riviniana* 301  
*Vitis vinifera* 236  
*Vulpia muralis* 302

*Xanthium spinosum* 52  
*Xanthium strumarium* 181

*Zea mays* 194





- Acer pseudoplatanus* 50  
*Achillea millefolium* 212  
*Adenocarpus complicatus* 99  
*Agrocybe aegerita* 358  
*Ailanthus altissima* 36  
*Amanita caesarea* 349  
*Amaranthus retroflexus* 67  
*Anacyclus clavatus* 199  
*Anagallis arvensis* 216  
*Anchusa azurea* 185  
*Andryala integrifolia* 91  
*Anthemis arvensis* 198  
*Aquilegia vulgaris* 35  
*Arctium minus* 65  
*Arnica montana* 279  
*Arctostaphylos uva-ursi* 145  
*Asphodelus ramosus* 144  
*Asphodelus albus* 143  
*Asparagus acutifolius* 127  
*Asplenium adiantum-nigrum* 108  
*Athyrium filix-femina* 154  
*Avena barbata* 58  
  
*Bellis perennis* 203  
*Betula pubescens* 29  
*Boletus edulis* 321  
*Briza maxima* 281  
*Briza media* 88  
  
*Bryonia cretica* 223  
*Calluna vulgaris* 70  
*Calystegia sepium* 76  
*Cantharellus cibarius* 353  
*Carthamus lanatus* 59  
*Castanea sativa* 87  
*Celtis australis* 42  
*Centaurea calcitrapa* 289  
*Centaurea cyanus* 59  
*Centaurium erythraea* 90  
*Centranthus ruber* 212  
*Ceterach officinarum* 112  
*Chelidonium majus* 88  
*Chenopodium album* 89  
*Chenopodium ambrosioides* 238  
*Chenopodium bonus-henricus* 129  
*Chondrilla juncea* 102  
*Cichorium intybus* 33  
*Cistus landanifer* 173  
*Cistus populifolius* 173  
*Cytisus multiflorus* 122  
*Clematis vitalba* 98  
*Cnicus benedictus* 81  
*Convolvulus arvensis* 105  
*Colchicum autumnale* 101  
*Cornus sanguinea* 104  
*Corylus avellana* 57  
*Crataegus monogyna* 195  
  
*Crepis vesicaria* 123  
*Cupressus sempervirens* 95  
*Cynodon dactylon* 148  
*Cydonia oblonga* 209  
*Cytinus hypocistis* 167  
*Cytisus multiflorus* 122  
*Cytisus striatus* 259  
  
*Dactylis glomerata* 175  
*Daphne gnidium* 286  
*Datura Stramonium* 131  
*Digitalis purpurea* 111  
*Dorycnium pentaphyllum* 275  
*Dracunculus vulgaris* 113  
*Dryopteris affinis* 154  
  
*Echinochloa crus-galli* 241  
*Echinopartum barnadesii* 75  
*Equisetum arvense* 100  
*Erica arborea* 72  
*Erica australis* 72  
*Erica cinerea* 51  
*Erica tetralix* 86  
*Erica umbellata* 252  
*Erica scoparia* 71  
*Erodium ciconium* 242  
*Eryngium campestre* 82  
*Eucalyptus globulus* 133  
*Evonymus europaeus* 68

- Fagus sylvatica* 153  
*Ficus carica* 164  
*Frangula alnus* 52  
*Fraxinus angustifolia* 138  
*Fomes fomentarius* 331  
*Fontinalis antipyretica* 341  
*Fumaria muralis* 103  
  
*Galinsoga parviflora* 162  
*Genista falcata* 56  
*Genista anglica* 130  
*Genista cineres* 165  
*Genista florida* 246  
*Genista hystrix* 29  
*Genista scorpius* 55  
*Gentaiana lutea* 146  
*Geranium dissectum* 147  
*Geranium pyrenaicum* 147  
  
*Halimium umbellatum* 174  
*Hedera hibernica* 156  
*Helichrysum stoechas* 241  
*Helvella leucopus* 349  
*Heracleum sphondylium* 242  
*Herniaria glabra* 155  
*Holcus mollis* 155  
*Hordeum murinum* 87  
*Hydnum repandum* 327  
*Hypericum perforatum* 158  
*Hyosyamus niger* 65  
  
*Iris pseudacorus* 188  
  
*Juglans regia* 222  
*Juncus effusus* 177  
  
*Juniperus communis* 120  
*Juniperus communis subsp. alpina* 120  
*Juniperus thurifera* 267  
  
*Lactarius deliciosus* 345  
*Lamium maculatum* 232  
*Lamium purpureum* 231  
*Lapsana communis* 158  
*Laurus nobilis* 182  
*Lemna gibba* 186  
*Lepista nuda* 358  
*Lilium martagon* 204  
*Linaria supina* 187  
*Lolium temulentum* 97  
*Lonicera periclymenum* 193  
*Lotus corniculatus* 107  
*Lupinus angustifolius* 44  
*Lupinus luteus* 44  
*Lycoperdon perlatum* 317  
*Lycopus europaeus* 210  
  
*Macrolepiota procera* 339  
*Malus domestica* 201  
*Malva sylvestris* 196  
*Marasmius oreades* 357  
*Medicago arabica* 212  
*Medicago sativa* 211  
*Melilotus alba* 207  
*Melittis melissophyllum* 207  
*Mentha longifolia* 210  
*Mentha pulegium* 247  
*Mentha suaveolens* 205  
*Mercurialis ambigua* 211  
*Merendera pyrenaica* 252  
*Mirabilis jalapa* 112  
  
*Montia fontana* 161  
*Morus nigra* 214  
*Muscari comosum* 88  
  
*Narcissus bulbocodium* 290  
*Narcissus pseudonarcissus* 219  
*Nerium oleander* 34  
  
*Oenanthe crocata* 219  
*Olea europaea* 227  
*Onopordum acanthium* 283  
*Origanum vulgare* 229  
*Osyris alba* 259  
*Ononis spinosa* 145  
  
*Paeonia broteroi* 238  
*Papaver rhoeas* 45  
*Paronychia argentea* 221  
*Pentaglottis sempervirens* 185  
*Phagnalon saxatile* 200  
*Phillyrea angustifolia* 227  
*Phragmites australis* 86  
*Picris echioides* 84  
*Pinus pinea* 244  
*Pinus sylvestris* 245  
*Pistacia terebinthus* 105  
*Plantago coronopus* 157  
*Plantago lanceolata* 190  
*Plantago major* 189  
*Polipodium sp.* 248  
*Polygonum lapathifolium* 237  
*Populus alba* 38  
*Populus nigra* 93  
*Portulaca oleracea* 298  
*Prunus amygdalus* 42  
*Prunus avium* 91

- Prunus spinosa* 119  
*Pseudevernia furfuracea* 335  
*Pteridium aquilinum* 153  
*Pyrus communis* 239
- Quercus coccifera* 106  
*Quercus faginea* 251  
*Quercus petraea* 260  
*Quercus pyrenaica* 257  
*Quercus rotundifolia* 117  
*Quercus suber* 40
- Ranunculus aquatilis* 256  
*Reseda luteola* 150  
*Retama sphaerocarpa* 258  
*Rhamnus alaternus* 37  
*Rhus coriaria* 311  
*Rosa canina* 121  
*Rubia peregrina* 262  
*Rubus idaeus* 137  
*Rubus ulmifolius* 309  
*Rumex induratus* 33  
*Ruscus aculeatus* 263  
*Russula cyanoxantha* 322  
*Ruta montana* 263
- Salix atrocinerea* 267  
*Salix caprea* 271  
*Salix fragilis* 269  
*Salix neotricha* 270  
*Salix purpurea* 213  
*Salix salvifolia* 64
- Salvia verbenaca* 63  
*Sambucus ebulus* 305  
*Sambucus nigra* 272  
*Sanguisorba minor* 244  
*Santcula europea* 159  
*Santolina chamaecyparissus* 30  
*Saponaria officianalis* 171  
*Scolymus hispanicus* 79  
*Scorzonera graminifolia* 282  
*Sedum album* 293  
*Senecio erucifolius* 275  
*Senecio vulgaris* 156  
*Setaria viridis* 43  
*Sideritis hirsuta* 144  
*Silene vulgaris* 101  
*Sisymbrium austriacum* 255  
*Silybum marianom* 83  
*Sisymbrium irio* 205  
*Smilax aspera* 310  
*Solanum dulcamara* 114  
*Solidago virgaurea* 297  
*Sonchus asper* 79  
*Sonchus oleraceus* 92  
*Sorbus aria* 214  
*Sorbus aucuparia* 273  
*Spergula arvensis* 126  
*Stellaria media* 235  
*Stellaria holostea* 132  
*Stipa gigantea* 63
- Tanacetum vulgare* 161  
*Taraxacum officinale* 111
- Teesdalia coronopifolia* 236  
*Thapsia villosa* 312  
*Thymus mastichina* 284  
*Thymus zygis* 285  
*Tilia platyphyllos* 282  
*Trifolium fragiferum* 289  
*Trollius europaeus* 75  
*Typha angustifolia* 125  
*Typha latifolia* 47
- Ulex europaeus* 283  
*Urtica dioica* 231
- Vaccinium myrtillus* 49  
*Valerianella eriocarpa* 197  
*Veratrum album* 117  
*Verbascum pulverulentum* 148  
*Verbena officinalis* 299  
*Vicia sativa* 54  
*Vicia tenuifolia* 53  
*Viola odorata* 301  
*Viola kitaibeliana* 301  
*Vitis vinifera* 236  
*Vulpia muralis* 302
- Xanthium spinosum* 52  
*Xanthium strumarium* 181



- ACEVEDO Y HUELVES, Bernardo y FERNÁNDEZ Y FERNÁNDEZ, Marcelino: *Vocabulario del bable de occidente*. Madrid, 1932.
- AGUADO CANDANEDO, David: *El habla de Bercianos del Real Camino (León)*. León, Diputación provincial, 1984.
- ALBA BESALDUCH, Isabel: *El habla de Ludiente*. Castellón, Diputación Provincial, 1986.
- ALCALÁ VENCESLADA, Antonio: *Vocabulario andaluz*. Madrid, RAE, 1951.
- ALONSO GARROTE, S.: *El dialecto vulgar leonés hablado en Maragatería y tierra de Astorga*. Madrid, CSIC, 1947.
- ALVAR, Manuel: *El habla del Campo de Jaca*. Salamanca, CSIC, 1948.  
- *El español hablado en Tenerife*. Madrid, CSIC, 1959.
- ÁLVAREZ FERNÁNDEZ-CAÑEDO, Jesus: *El habla y la cultura popular de Cabrales*. Anejo LXXVI de la RFE, Madrid, CSIC, 1963.
- ARIZA VIGUERA, Manuel: *Diccionario histórico e Historia de la lengua*. Actas del Congreso de la Universidad de Huelva. Huelva, Universidad, 1998.
- BADÍA MARGARIT, Antonio: *El habla del valle de Bielsa*. Barcelona, CSIC, 1950.
- BARIEGO HERNÁNDEZ, Patricio: *Sierra de la culebra. Tierra de urces y lobos*, Zamora. Caja España, 1998.
- BARTOLOMÉ SUÁREZ, Antonio: *Aforismos, giros y decires en el habla montañesa*. Santander, Universidad de Cantabria, 1993.
- BAZ, José María: *El habla de la tierra de Aliste*. Anejo LXXII de la RFE, Madrid, CSIC, 1967.
- BECERRA HIRALDO, José María y VARGAS LABELLA, Cándida: *Aproximación al español hablado en Jaén*. Granada, Universidad de Granada, 1986.
- BECERRA PÉREZ, Miguel: *Léxico de la agricultura en Almendralejo (Badajoz)*, Badajoz, Diputación provincial, 1992.
- BECERRA HIRALDO, José María: *Lenguas especiales de Andalucía. Repertorios léxicos*. Granada. Universidad de Granada, 1992.
- BELLO GARNELO, Fernando: *La toponimia y el léxico de los ayuntamientos de Borrenes y Carucedo (León)*, Madrid, Tesis Doctoral, UNED, 1998.
- BERNHARD, Gerald: *Die Volkstümlichen pflanzennamen im Val d'Aran (Zentralpyrenäen)* Wilhelmsfed, 1988. Heidelberg. Germany.
- BLANCO CASTRO, Emilio y otros:  
- *Los bosques ibéricos. Una interpretación geobotánica*. Barcelona, Edit. Planeta, 1998.
- BLANCO CASTRO, Emilio: *Diccionario de etnobotánica segoviana. Pervivencia del conocimiento sobre las plantas*. Segovia, 1998.  
- *Etnobotánica en los Montes de Toledo*. Toledo, 2003.

- BLANCO CASTRO, Emilio y CUADRADO PRIETO, Clemente: *Etnotaxonomía en Extremadura. Estudio de la Calabria y la Siberia extremeñas*. Madrid, 2000.
- BORREGO NIETO, Julio: *Sociolingüística rural. Investigación en Villadepera de Sayago*. Salamanca, Universidad de Salamanca, 1981.
- BRUNO GÓMEZ, Julio: *La flor del Páramo*. 4 vols. León, Diputación Provincial, 1991-1994.
- CALERO LÓPEZ DE AYALA, José Luis: *El léxico alcarreño conquense. Aproximación al estudio etnolingüístico de la comarca*. Cuenca, Diputación Provincial, 1987.
- CALERO LÓPEZ DE AYALA, José Luis: *Vocabulario dialectal de la Mancha conquense*. Cuenca, Diputación Provincial, 1995.  
- *Nombres vernáculos de la flora conquense*. Cuenca, 1989.
- CANELLADA, MARÍA Josefa: *El habla de Cabranes*. Anejo XXXI de la RFE, Madrid, CSIC, 1944.
- CASADO LOBATO, M<sup>a</sup> Concepción: *El habla de la Cabrera Alta. Contribución al estudio del dialecto leonés*. Anejo XLIV de la RFE, Madrid, CSIC, 1948.
- CASADO VELARDE, Manuel: *El léxico diferencial de Don Benito. Vocabulario común*. Don Benito (Badajoz), 2002.
- CASAS DEL CORRAL, Víctor M.: *Arribes del Duero. A ambos lados de la frontera*. León, 1998.
- CAVANILLES, Antonio José: *Álbum de la Flora*. Madrid, Impr. Martínez y Bogo, 1864.
- CEBALLOS JIMÉNEZ, Andrés: *Diccionario ilustrado de los nombres vernáculos de las plantas de España*. Madrid, ICONA, 1986.
- CHACÓN BERRUGA, Teudiselo: *El habla de la Roda de la Mancha*. Madrid, CSIC-Instituto de Estudios Albaceteños, 1981.
- COROMINAS, Joan y PASCUAL, José Antonio: *Diccionario crítico-etimológico castellano e hispánico*. Madrid, Gredos, 1980.
- CRIBADO COSTA, Joaquín y Matilde: *Estudios de dialectología andaluza: el habla de San Sebastián de los Ballesteros*. Córdoba, Diputación Provincial, 1992.
- CUMMINS, G. John: *El habla de Coria y sus cercanías*. London, TBL, 1974.
- DEVESA ALCALÁ, Juan Antonio: *Vegetación y flora de Extremadura*. Badajoz, Edit. Universitas, 1995.
- DÍAZ CASTAÑÓN, Carmen: *El habla de El Cabo Peñas*. Oviedo, CSIC-Instituto de Estudios Asturianos, 1966.
- DÍAZ GONZÁLEZ, Olga Josefina: *El habla de Candamo*. (Aspectos morfosintácticos y vocabulario). Oviedo, Universidad de Oviedo, 1986.
- ECHAIDE, Ana María y SARALEGUI, Carmen: *El habla de Anguiano*. Logroño, 1972.
- ESCUADERO BUIL, Pedro José: *Léxico aragonés de Monflorite*. Huesca, Consello d'a fabla aragonesa, 1995.
- ESGUEVA MARTÍNEZ, Manuel Agustín: *Hierbas, árboles y arbustos en Zamora*. Madrid, CSIC. Anejo XLI de Emerita, 1999, págs. 309-316.  
- *Las plantas silvestres en León. Estudio de Dialectología Lingüística*. Madrid, UNED, 2001.
- FAJARDO, José. VERDE, Alonso. RIVERA, Diego y OBÓN, Concepción: *Las plantas en la cultura popular de la provincia de Albacete*. Albacete, Instituto de estudios albacetenses. Diputación de Albacete, 2000.
- FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, Ángel Raimundo: *El habla de Oseja de Sajambre*. Oviedo, CSIC-Instituto de Estudios Asturianos, 1959.  
- *Los Argüellos. Léxico rural y toponimia*. Santander, Edit. Aldus, 1966.
- FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, José Ramón: *El habla de Ancares (León). Estudio Fonético, morfosintáctico y léxico*. Oviedo, Universidad de Oviedo, 1981.

- FERNÁNDEZ, Joseph, A.: *El habla de Sisterna*. Anejo LXXIV de la RFE, Madrid, CSIC, 1960.
- FONT QUER, Pío: *Plantas medicinales. El Dioscórides renovado*. Barcelona, Edit. Labor, 1990.
- FRÍAS CONDE, Xavier: *El sanabrés, caracterización del dialecto*. Anuario del Instituto de estudios zamoranos Florián de Ocampo, Zamora, Diputación Provincial, 1998, págs. 344-387.
- GALEOTE, Manuel: *El habla rural del Treviño de Iznájar, Villanueva de Tápia y Venta de Santa Bárbara*. Granada, Edit. Tat, 1988.
- GARCÍA DE CABAÑAS, María Jesús: *Vocabulario de la Alta Alpujarra*. Madrid, Anejo XIV del BRAE, 1967.
- GARCÍA DE DIEGO, Vicente: *Diccionario etimológico español e hispánico*. Madrid, Saeta, 1954.
- GARCÍA LOMAS, Adriano: *El lenguaje popular de las montañas de Santander*. Santander, Diputación Provincial, 1949.
- GARCÍA MARTÍN, Pedro y otros: *Cañadas, cordeles y veredas*. Valladolid, Junta de Castilla y León, 1991.
- GARCÍA MOUTÓN, Pilar: «Mozárabe oreja de franco: siempreviva», RFE, LXII, 1982, págs. 91-98.  
 «Notas léxicas: regaliz, paloduz, orozuz». RFE, LXIV, 1984, págs. 281-291.  
 «El llantén. Los nombres del Llantén: procedimientos de nominación». *Boletín de la Academia Puertorriqueña de la Lengua Española*, 1984, págs. 33-50.  
 «Aragonés "ballueca" ávena loca». AFA, XXXIV-XXXV, 1984, págs. 301-313.  
 «Los nombres españoles del maíz», *Anuario de Letras*, XXIV, 1986, págs. 121-146.  
 «Aragonés abozo y otros nombres españoles del gamón», LEA, VII, 1985, págs. 237-250.
- GARCÍA REY, Verardo: *Vocabulario del Bierzo*. León, Edit. Nebrija, 1979. Edic. Facsímil
- GARCÍA TURZA, Claudio: *Matute y su léxico (Logroño)*. Logroño, Instituto de estudios riojanos, 1975.
- GOICOECHEA, Cesáreo: *Vocabulario riojano*. Anejo I del BRAE, Madrid, 1961.
- GÓMEZ ORTÍN, Francisco: *Vocabulario del noroeste murciano*. Murcia, Consejería de Cultura, Educ. y Turismo, 1991.
- GONZÁLEZ, Fidel: *Vocabulario de uso frecuente en la montaña leonesa*, RDTP, XXV, 1969, págs. 357-361.
- GONZÁLEZ FERRERO, Juan Carlos: *Sociolingüística y variación dialectal. Estudio del habla de Flores de Aliste*. Zamora, Instituto de Estudios Zamoranos. Florián de Ocampo, Toro, 1986.  
*Palabras y expresiones en el habla de Toro (Zamora)*. Zamora, Colección Carbajosa, nº 6.1990.
- GONZÁLEZ GRANADOS, José: «Paisaje vegetal al sur de la Comunidad de Madrid» *Riada*, nº 5. Aranjuez. Edic. Doce Calles, 1997
- GONZÁLEZ GUZMÁN, Pascual: *El habla viva del Valle de Aragüés*. Zaragoza, CSIC, 1953.
- GONZÁLEZ OLLÉ, Fernando: *El habla de la Bureba. Introducción al castellano actual de Burgos*. Anejo LXXVIII de la RFE, Madrid, CSIC, 1964.
- GUEREÑU IZ, Gerardo de: *Voces alavesas*. Publicaciones de la Academia de la lengua vasca. Bilbao, 1958.
- GUILLÉN GARCÍA, José: *El habla de Orihuela*. Alicante, CSIC-Instituto de Estudios Alcantinos, 1974.
- GUTIÉRREZ TUÑÓN, Manuel: *El habla de El Bierzo (León)*. Instituto de estudios bercianos. Ponferrada.
- GUZMÁN ÁLVAREZ: *El habla de Babia y Laciana*. Anejo XLIX de la RFE, Madrid, CSIC, 1949.
- HAENSCH, Günther: *Las hablas de la Alta Ribagorza. Pirineo Aragonés*. Zaragoza, Institución Fernando el Católico, 1960.
- IBARRA LARIO, Antonia: *Materiales para el conocimiento del habla de Lorca y su comarca*. Murcia, Universidad de Murcia, 1996.
- IGLESIAS OVEJERO, Ángel: *El habla de El Rébollar*. Diputación provincial, Salamanca, 1982.

- KRÜGER, Fritz: *El dialecto de San Ciprián de Sanabria*. Anejo IV de la RFE, Madrid, CSIC, 1923.
- LAMANO BENEITE, José de: *Dialecto vulgar salmantino*. Salamanca, Diputación provincial, 1915.
- LAстра MENÉNDEZ, Juan José; PORTA ALLENDE, Juan; ORTÍZ VIÑA, Víctor; GÓMEZ OLIVERÓS, Hilario: *Fitonimia en el oriente de Asturias*. Real Instituto de estudios asturianos. Boletín de la naturaleza, nº 46. Oviedo, 2000.
- LAстра MENÉNDEZ, Juan José: *Entre abejas*. Cajastur. Oviedo, 2002.
- LLAMAS GARCÍA, Félix: *Flora y vegetación de la Maragatería (León)*. León, Instituto Fray Bernardino de Sahagún, Diputación Provincial, 1984.
- LLATAS, Vicente: *El habla de Villar del Arzobispo y su comarca*. Instituto Alfonso el Magnánimo, Valencia, 1959, Tomo I y II.
- LORENTE MALDONADO DE GUEVARA, Antonio: *Estudios sobre el habla de la Ribera*. Salamanca, CSIC, 1974.  
- *El léxico del tomo I del Atlas Lingüístico y etnográfico de las Islas Canarias*. Cáceres, Universidad de Extremadura, 1987.
- LÓPEZ GONZÁLEZ, Ginés: *La guía de INCAFO de los árboles y arbustos de la Península Ibérica*. Madrid, 1991.
- LÓPEZ PIÑERO, José María: *Las plantas del mundo en la historia*. Valencia, Bancaja, 1996.
- LUZÓN, M<sup>a</sup> Angustias: *Índices léxicos de los Atlas Lingüísticos Españoles*. Madrid, ICI, 1987.
- MANRIQUE, G.: *Vocabulario popular comparado en los Valles del Duero y del Ebro*. Madrid, RDTP, T. XII, 1956, Cuadernos 1 y 2.
- MARCOS CASQUERO, Manuel Antonio: *El habla de Béjar*. Centro de Estudios Salmantinos. Salamanca, CSIC, 1979.
- MARCOS CASQUERO, María del Carmen: *El habla del Maillo*, Salamanca, 1992.
- MARTÍN ÁLVAREZ, José Domingo: *Diccionario de sanabrés*. Zamora, Edit. Semuret, 1999.
- MARTÍNEZ ÁLVAREZ, Josefina: *Bable y castellano en el Concejo de Oviedo*. Archivum T. XVII. Universidad de Oviedo, 1967.
- MARTÍNEZ EZQUERRO, Aurora: *El léxico de la flora en Alfaro*. La Rioja, Logroño, Instituto de Estudios Riojanos, 1994.
- MENÉNDEZ GARCÍA, Manuel: *El cuarto de los Valles (Un habla del occidente asturiano)*. Oviedo, 1965.
- MERINO URRUTIA, José J. Bautista: «Vocabulario de la cuenca del río Oja». Revista *Berceo*, nº 85. Logroño, Instituto de Estudios Riojanos, 1973, págs. 229-282.
- MILLÁN URDIALES, José: *El habla de Villacidayo* León, BRAE, 1996.
- MIRANDA PÉREZ-SEOANE, Julia; VALENZUELA MIRANDA, Julia; ÁLVAREZ VELEZ, Montserrat; LLAMAZARES LÓPEZ, José; PÉREZ ÁLVAREZ, Ramonita: *Estudio lexicológico y toponímico del Valle de Fenar*. León, Diputación Provincial, 1990.
- MONTERO CURIEL, Pilar: *Vocabulario de Madroñera (Cáceres)*. Cáceres, Universidad de Extremadura, 1995.
- MORALES, Ramón; MACÍA, Manuel Juan; DORDA, Elena y GARCÍA VILLARACO, Antonio: *Archivo de flora ibérica. Nombres vulgares II*. Madrid, Real Jardín Botánico – CSIC, 1996.
- MORÁN, César: *Vocabulario del Concejo de la Lomba en las montañas de León*, BRAE, XXX, 1950, págs. 155-168, 313-330 y 439-456.
- MORENO, Gabriel; GARCÍA MONAJÓN, José Luis y ZUGAZA, Álvaro: *La Guía de incafo de los hongos en la Península Ibérica*. T. I y II. Madrid, Incafo, S.A., 1986.
- MORERA, Marcial: *El español tradicional de Fuerteventura*. Fuerteventura, Cabildo Insular, 1994.
- MOTT, Brian: *El habla de Gistain*. Huesca, Diputación Provincial, 1989.



- MURGA BOHIGAS, Antonio: *Habla popular de Extremadura*. Madrid, Alvi, 1979.
- NAGORE LAÍN, Francisco: *El aragonés de Panticosa. Gramática*. Huesca, Colec. de estudios altoaragoneses. Diputación Provincial, 1986.
- NAVARRO CARRASCO, Ana Isabel: *El atlas de Canarias y el Diccionario académico*. Alicante, Universidad de Alicante, 1996.
- NEIRA MARTÍNEZ, Jesús: *El habla de Lena*. Oviedo, CSIC-Instituto de Estudios Asturianos, 1955.
- NUEVO CUERVO, Luis Carlos: *Investigación Sociolingüística del léxico de la Ribera del Órbigo*, Salamanca, 1994, T. II.
- NUÑO ÁLVAREZ, Pilar: *Palabras y cosas en la provincia de Granada*. Madrid, Edit. Universidad Complutense, 1990.
- PASTOR BLANCO, José María: *El léxico pastoril en la comunidad de Valles del Alto Najerilla*. Logroño, Universidad de la Rioja, 1998.
- PENAS, Ángel; Díez, Justino; LLAMAS, Félix y RODRÍGUEZ, Mario: *Plantas Silvestres de Castilla y León*. Valladolid, Ámbito, 1991.
- PENNY J.; Ralph: *El habla pasiega: ensayo de dialectología montañesa*. London, Tamesis Books, 1970.
- PULJININ, Oleg: *Guía de Campo de las flores de Europa*. Barcelona, Omega, 1982.
- QUILIS MORALES, Antonio: *El habla de Albacete (Contribución a su estudio)*, RDTP, XVI, 1960, págs. 413-442.
- REAL ACADEMIA ESPAÑOLA: *Diccionario de la Lengua Española*. Madrid, 1992. Citado como Acad.
- RÉGULO PÉREZ, Julio: *El habla de La Palma*. Universidad de la Laguna. Secretariado de Publicaciones, La Laguna, Tenerife, 1970.
- RODRÍGUEZ-CASTELLANO, Lorenzo: *La variedad dialectal del Alto Aller*. Oviedo, CSIC, 1982.  
- *Contribución al vocabulario del bable occidental*. Oviedo, CSIC-Instituto de Estudios Asturianos, 1957.
- ROMERO RODRÍGUEZ, Carlos Manuel: *Flora y vegetación de la cuenca alta del río Luna (León)*. León, Icona, 1983.
- RUBIO ÁLVAREZ, Fernando: *Vocabulario dialectal del Valle Gordo (León)*, RDTP, XVII, 1961, págs. 264-320.
- SACRISTÁN JÉREZ, Julián: *El habla del Valle del Lozoya*. Madrid, Universidad Complutense, 1990.
- SAIZ BARRIO, Miguel Ángel: *Léxico cántabro*. Santander, Edit. Tantín, 1991.
- SALVADOR SALVADOR, Francisco: *Léxico del habla culta de Granada*. Granada, Universidad de Granada, 1991.
- SALVADOR PLANS, Antonio: *Principales características morfosintácticas, en Viudas Camarasa*, A. et al. El habla de Extremadura, Mérida, ERE. 1987.
- SÁNCHEZ GONZÁLEZ DE HERRERO, M<sup>a</sup> Nieves: *El habla y la toponimia de la Puebla de Arganzón y El Condado de Treviño*. Álava, Diputación foral, 1986.
- SÁNCHEZ MENDEZ, Juan P: *Para una historia de la formación de palabras por composición en español*. Universidad de Valencia. SEL. 2005.
- SÁNCHEZ MIGUEL, Juan Manuel: *Diccionario del habla toledana*. Toledo, Diputación provincial, 1998.
- SÁNCHEZ-MONGE Y PARELLADA, Enrique: *Diccionario de Plantas Agrícolas*. Madrid, Ministerio de Agricultura, 1981.
- SANDE BUSTAMANTE, M<sup>a</sup> de las Mercedes de: *Léxico y toponimia de las tierras de Alcántara (Cáceres)*. Cáceres, Instituto Cult. El Brocense, 1985.
- SANTOS COCO, T.: *Vocabulario extremeño*. RCEE, 1940-1944.
- SANZ ALONSO, Beatriz: *Toponimia de la provincia de Valladolid*. Valladolid, Universidad, 1997.
- SIGUERO LLORENTE, Pedro Luis: *Manual de reforestación con especies autóctonas*. Edit. Autor, 1999.
- ESPINOSA, Máximo: *Estudio del habla de Villena y su comarca*. Alicante, CSIC-Instituto de Estudios Alicantinos, 1976.

- VEGA MORENO, Miguel: *Geolingüística extremeña*. Tesina. Madrid, UNED, 1995.
- VIGÓN, Braulio: *Vocabulario dialectológico del Concejo de Colunga*. Anejo LXIII de la RFE, Madrid, CSIC, 1955.
- VILLARROEL, Fidel: *Ensayo de un vocabulario tejerinense. El léxico típico del pueblo de Tejerina en la montaña leonesa*, RDTP, XXXI, 1975, págs. 3-62.
- VIUDAS CAMARASA, Antonio: *Diccionario extremeño*. Cáceres, 1982.
- VOLÁK, JAN y STODOLA, Jiří: *Plantas medicinales*. Madrid, Edit. Susaeta, 1988.
- YARZA, Óscar: *Diccionario de plantas medicinales*. Madrid, Editores, S.L. 1995.
- ZAMORA VICENTE, Alonso: *El habla de Mérida y sus cercanías*. Anejo XXIX de la RFE, Madrid, CSIC, 1943.
- *Estudios de Dialectología hispánica*. Verba, anexo 25, Santiago de Compostela, 1986.
  - *Léxico rural asturiano. Palabras y cosas de Libardón* (Colunga). Granada, 1953.



Este libro se terminó de imprimir  
el día 16 de julio  
festividad de Nuestra Señora del Carmen  
Madrid 2005

7 423042 C

*Gramática y Dialectología*  
EN ZAMORA  
DE LA ALFONSO BARRERA  
EL LEXICO

Otras publicaciones de Veleco Editores:

**Embassy, y la inteligencia de Mambrú.**

*Patricia Martínez de Vicente*

**La Dinastía Borbón.**

Antecedentes y protagonismo en la historia de España.  
La Familia Real Española.

*Ramón López Vilas y Joaquín M<sup>a</sup> Nebreda*

**De amores y versos en el otoño medieval.**

*Juan Victorio*

**Historias de una granja y otros cuentos (Infantil).**

*Blanca Benjumea*

En preparación:

**El Cielo de Piedra. Brunelleschi y la gran cúpula.**

*Baccio María Bacci*

*Traducción: M<sup>a</sup> Teresa Navarro Salazar*

**Los Infantes de Andalucía.**

*Ricardo Mateos Sáinz de Medrano*

# E

N EL PRESENTE TRABAJO los autores recogen las denominaciones de las diferentes plantas silvestres de la provincia de Zamora, fotografiando la planta, transcribiendo el nombre vernáculo y luego, verificando los ejemplares recogidos en un laboratorio de botánica. Se incluye, junto con el nombre popular, la denominación científica y la familia botánica; se hace una breve descripción, se da la etimología, los nombres de uso común de cada especie y el área donde se han recogido.

Las voces registradas están hechas con exactitud fonética y geográfica; por otro lado, el conocimiento de los diferentes nombres de las diversas comarcas nos da una visión del leonés actual y las denominaciones que se utilizan en otras partes de España.



**EL LÉXICO DE LA FLORA SILVESTRE  
MAMMEL ESQUEVA Y RELIX LLAMAS  
EN ZAMORA Fitonimia y Dialectología**

