

Calendario de floración de las plantas ornamentales de jardín



Consejería de Agricultura y Pesca



CALENDARIO DE FLORACION DE LAS PLANTAS ORNAMENTALES DE JARDIN

DIRECCION Y COORDINACION DEL PROYECTO

-Javier Prieto-Puga de la Mata

Ingeniero Técnico Agrícola. Especialista en Jardinería

Centro de Investigación y Desarrollo Agrario de Málaga

TOMA DE DATOS FENOLOGICOS

-Ricardo Avila Alabarces

Técnico Especialista

Centro de Investigación y Desarrollo Agrario de Granada

-Javier Prieto-Puga de la Mata

Ingeniero Técnico Agrícola. Especialista en Jardinería

Centro de Investigación y Desarrollo Agrario de Málaga

-Iñigo Sánchez García

Licenciado en Biología

Jerez. Cádiz

INFORMATIZACION DE DATOS Y REVISION DE LA OBRA

-Juan Carlos García-Verdugo Rodriguez

Licenciado en Biología

Centro de Investigación y Desarrollo Agrario de Málaga

-José Miguel Sánchez Prados

Licenciado en Biología

Centro de Investigación y Desarrollo Agrario de Málaga

FOTOGRAFIAS

-Javier Prieto-Puga de la Mata

CALENDARIO DE FLORACIÓN DE LAS PLANTAS ORNAMENTALES DE JARDÍN (2^a Edición)

© Edita: JUNTA DE ANDALUCÍA. *Consejería de Agricultura y Pesca.*

Publica: VICECONSEJERÍA. Servicio de Publicaciones y Divulgación.

Colección: AGRICULTURA

Serie: JARDINERÍA Y FLORICULTURA

Información: Recopilada, elaborada, coordinada y redactada por Javier Prieto-Puga de la Mata

Fotografías: Javier Prieto-Puga de la Mata

Coordinación y Diseño: Heliodoro Fernández López y Rosa M^a Mateo Fernández

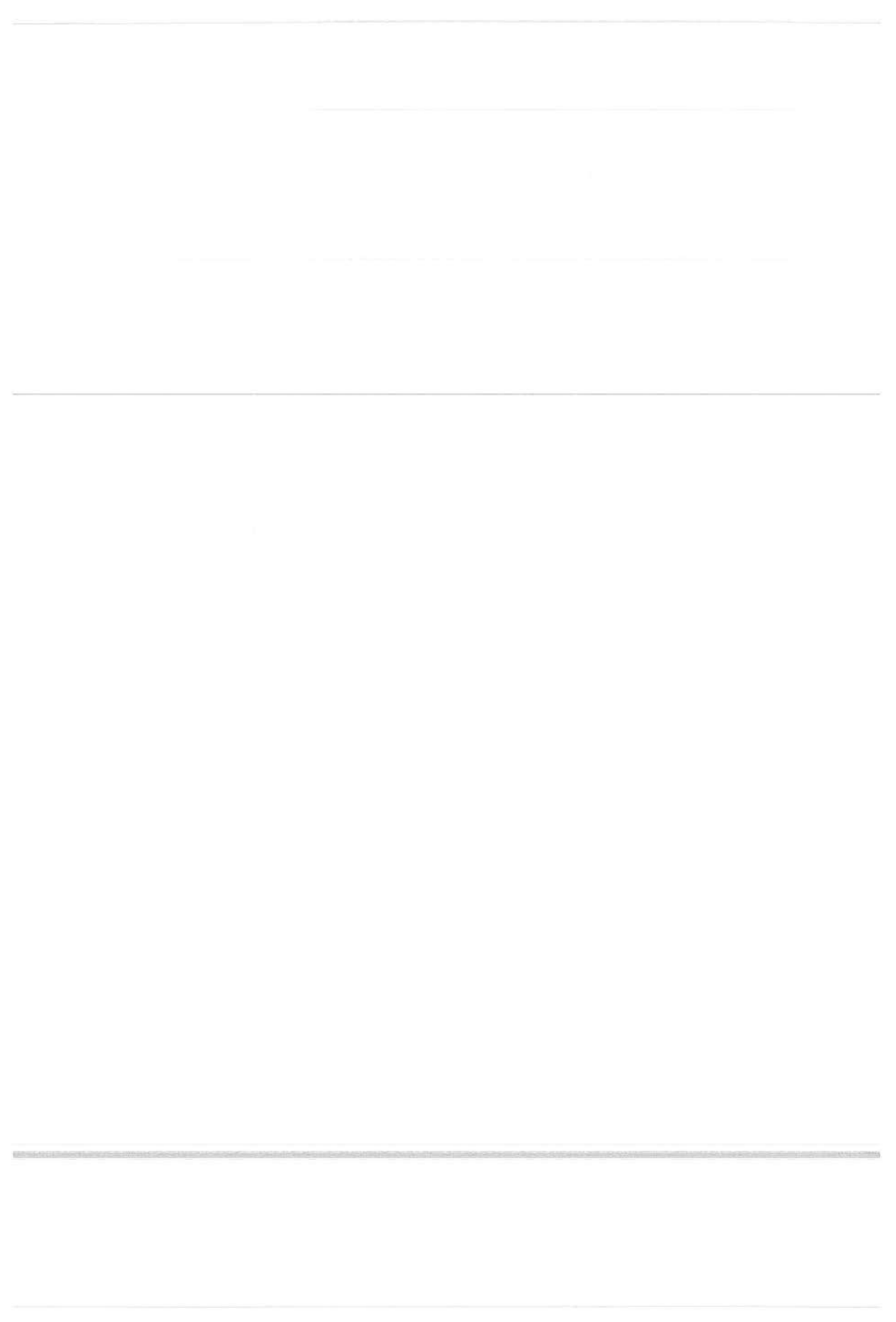
I.S.B.N.: 84-87564-41-0

Depósito Legal: SE. 579 - 96

Fotocomposición e impresión: J. de Haro Artes Gráficas, S.L. Parque Ind. P.I.S.A.

Mairena del Aljarafe • Sevilla

CALENDARIO DE FLORACION DE LAS PLANTAS ORNAMENTALES DE JARDIN



PROLOGO

Desde nuestro punto de vista habitual de técnicos agrónomos preocupados por la producción, el coste, la competitividad comercial, cuestiones en fin tan acen-tuadamente materialistas como éstas, el trabajo con la jardinería y con especies puramente ornamentales -aunque algunas tengan frutos comestibles- es una alter-nativa muy sugerente y relajante. La estética, la satisfacción de la belleza, la armo-nía en los colores, la posibilidad de "componer" con las formas y los colores del mundo vegetal, son las cuestiones que laten en el fondo de los temas de jardinería.

Y no es seguramente casualidad que, en este mundo nuestro de hoy, se detecta cada vez más interés en la jardinería o, simplemente, en las plantas orna-mentales que pueden ser cultivadas en la más humilde de las casas. Balcones llenos de flores que se ven en muchísimas viviendas de Andalucía, podrían ser un ejemplo.

En nuestro Centro, dedicado a actividades de Investigación, Desarrollo y For-mación para el sector agrario, la línea de jardinería y plantas ornamentales surgió como una respuesta concreta a una necesidad detectada en la comarca donde se ubica. Cientos de jardines pequeños y grandes a lo largo de la Costa del Sol esta-ban demandando trabajadores con una formación adecuada. Y en este camino, se pusieron en marcha cursos de diversos tipos, junto con el establecimiento de una infraestructura propia de jardines y plantas ornamentales, que hoy día es una es-pléndida realidad, con una gran diversidad botánica.

Y aquí aparece, como una pieza clave en el equipo responsable de esta actividad, JAVIER PRIETO-PUGA DE LA MATTA, Ingeniero Técnico Agrícola, fun-cionario del Centro y especialista reconocido en estos temas. Autor de un libro re-ciente sobre las plantas de jardín, ha querido, coordinando un equipo que, casi en su totalidad, desarrolla su actividad en el Centro, mostrar de una forma esquemáti-ca, precisa y fácil de manejar, ese mundo de formas y colores que constituye la esencia de la jardinería. Con este CALENDARIO DE FLORACION tanto el profesio-nal como el aficionado encontrará un apoyo notable, en muchos casos gráfico, gra-cias a las excelentes fotografías, a la hora de planificar o renovar un jardín. Elección de plantas a partir de colorido deseado, floraciones sucesivas en el tiempo, o inclu-so la previsión de aromas a lo largo del año, son posibilidades latentes a partir de la información de este libro.

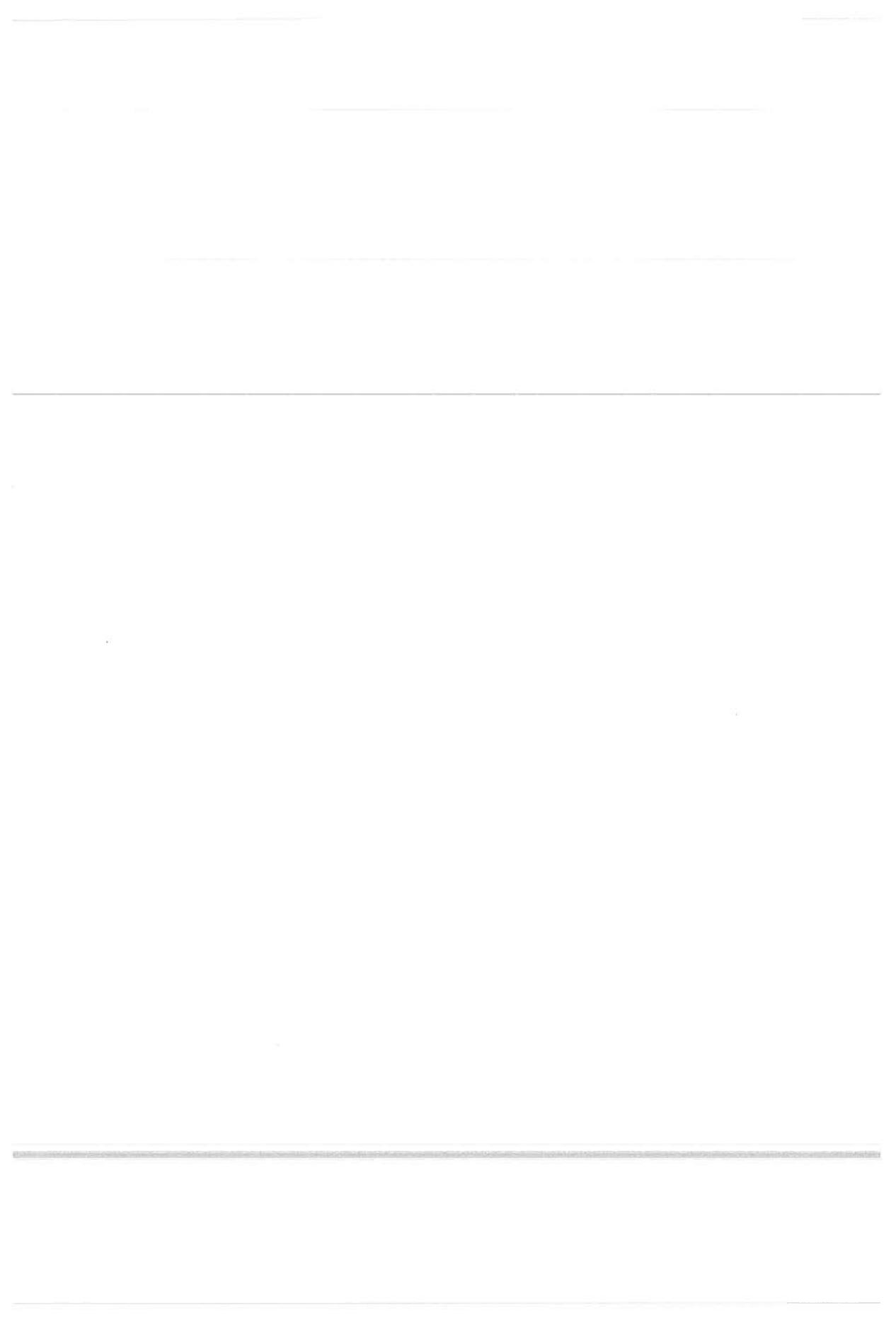
Queda en sus manos, lector, un pequeño tesoro. Puede disfrutar de él simplemente leyéndolo y recreándose en sus fotografías. Pero si además es de los que gozan con las plantas ornamentales, sea en un gran jardín, sea en la humilde maceta del balcón, este libro le abrirá nuevos horizontes.

LEANDRO OLALLA MERCADÉ

Director del Centro de Investigación y Desarrollo Agrario de Málaga

INDICE

| | <u>PAG.</u> |
|--|-------------|
| INTRODUCCION | 11 |
| SIGNOS CONVENCIONALES | 14 |
| CALENDARIO DE FLORACIONES DE PLANTAS ORNAMENTALES DE JARDIN... | 13 |
| CALENDARIO DE FLORACIONES DE PLANTAS CON FLOR ESPECIALMENTE AROMATICA | 35 |
| CALENDARIO DE FRUCTICACIONES DE PLANTAS CON INTERES ORNAMENTAL | 39 |
| RELACION NOMBRE CIENTIFICO - NOMBRE COMUN | 45 |
| RELACION NOMBRE COMUN - NOMBRE CIENTIFICO | 65 |
| BIBLIOGRAFIA | 85 |
| ANEXO GRAFICO | 89 |
| PLANTAS DE FLOR | 91 |
| PLANTAS AROMATICAS | 109 |
| PLANTAS ORNAMENTALES | 115 |



INTRODUCCION

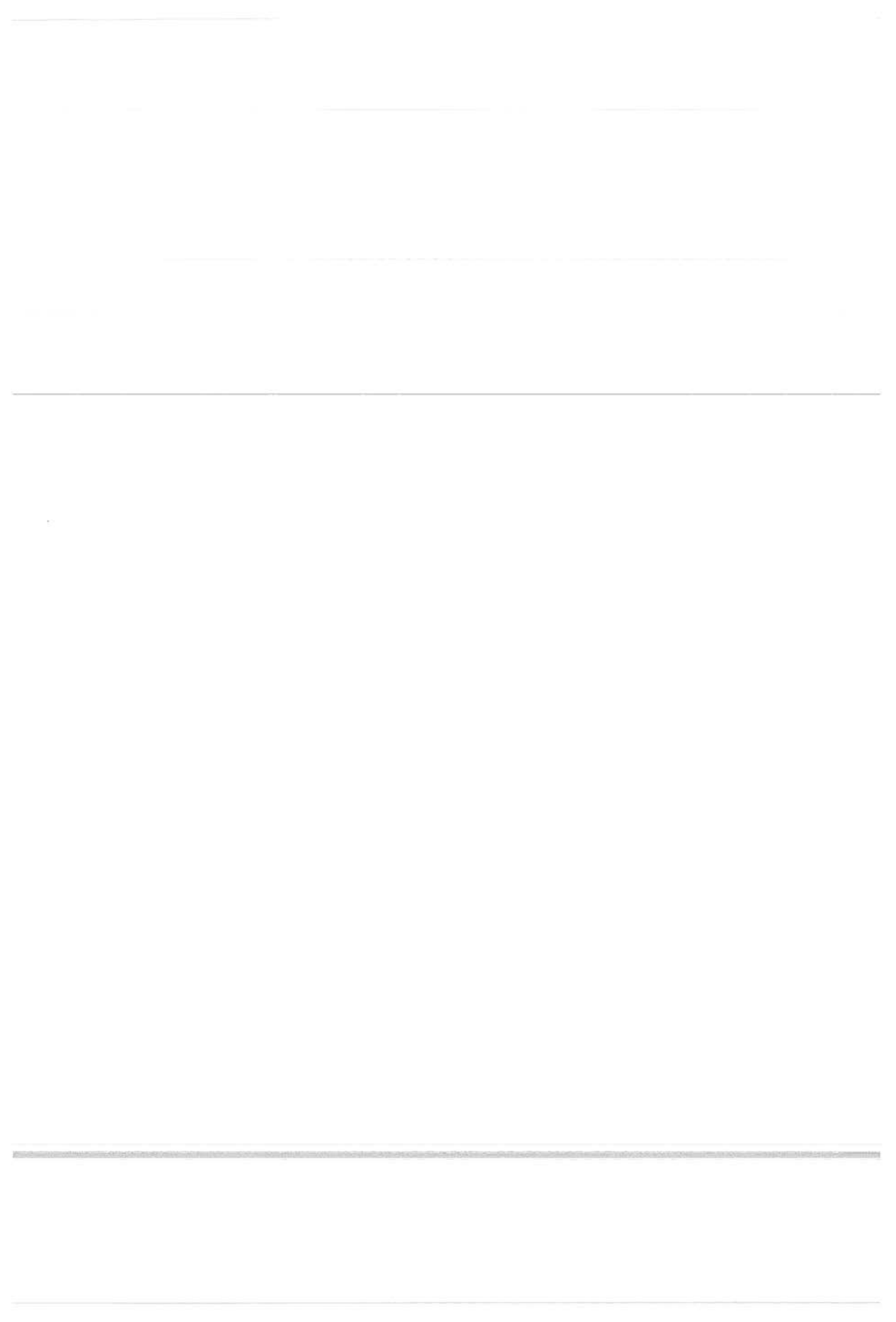
El **Calendario de Floración de las Plantas Ornamentales de Jardín**, es un proyecto iniciado hace ya algunos años con la toma de datos en la Costa de Sol malagueña y posteriormente completada, recabando datos en toda la costa desde Almería a Cádiz, y en otros puntos de la geografía andaluza como, Antequera, Granada capital, Jerez o Sevilla.

Debido a la gran diversidad de climatologías existentes en Andalucía, hay que señalar que en algunas especies, cuyo período de floración abarca todo el año, su registro estará referido al clima más cálido de la Costa del Sol, donde las floraciones se adelantan y/o retrasan con respecto a otras latitudes. Incluso puede variar de unos años a otros, dependiendo de que la estación invernal sea fría o con temperaturas suaves, hasta el punto de que ocasionalmente se han observado floraciones de cactáceas y otras plantas de clima tropical, en pleno invierno.

Es de destacar que el número de especies en flor durante los meses invernales en Málaga, es como mínimo de cincuenta, (de las cuales diez o doce se incluyen como especies de flor aromática), en los años considerados como normales, llegando a sobrepasar las setenta especies cuando hay ausencia de heladas, circunstancia que aprovechan para adelantar las floraciones en dos o tres meses, algunas especies como *Erytrina caffra*, *Callistemon viminalis* o *Bauhinia grandiflora* por citar algunos ejemplos significativos.

Se ha considerado oportuno incluir un listado de plantas cuyos frutos, generalmente coloreados en amarillo, naranja o rojo, pueden resultar tan ornamentales o más que las mismas flores, como ocurre con *Cyphomandra betacea*, especies del género *Phoenix*, *Pyracantha coccinea* o *Schinus molle*.

Este trabajo está enfocado a modo de que pueda orientar a profesionales del sector (arquitectos, ingenieros, diseñadores de jardines, etc ...) en cuanto a la disponibilidad de especies en proyectos de jardines, plantaciones de arbolado en la red viaria y parques públicos, contribuyendo con ello a la diversificación de las sensaciones coloristas y aromáticas de los parques y jardines, así como a la biodiversidad de nuestras zonas verdes.



**CALENDARIO DE FLORACIONES
DE PLANTAS ORNAMENTALES DE JARDIN**

SIGNOS CONVENCIONALES

- I:** indica la primera quincena del mes señalado
- II:** indica la segunda quincena del mes señalado
- C:** conífera
- P:** palmera
- AP:** árbol de hojas perennes
- AC:** árbol de hojas caducas
- ap:** arbusto de hojas perennes
- ac:** arbusto de hojas caducas
- at:** arbusto trepador
- cat:** cactácea
- S:** suculenta
- F:** planta de flor
- A:** planta acuática

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Abelia x grandiflora</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Abies pinsapo</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Abutilon striatum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Acacia cyanophylla</i> | II | | | I | | | | | | | | | AP |
| <i>Acacia dealbata</i> | | I | | | | | | | | | | II | AP |
| <i>Acacia farnesiana</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Acacia horrida (=A. karoo)</i> | | | | | | | | | II | II | | | AC |
| <i>Acacia longifolia</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Acacia retinodes (=A. floribunda)</i> | | II | | I | | | | II | I | | | II | AP |
| <i>Acalypha wilkesiana</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Acanthus mollis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Acer negundo</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Acer palmatum</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Acer pseudoplatanus</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Acokanthera spectabilis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Acokanthera venenata</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Adhatoda vasica</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Aechmea fasciata</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Aeonium arboreum</i> | | | | | | | | | | | | II | S |
| <i>Aesculus hippocastanum</i> | | | | II | | | I | | | | | | AC |
| <i>Agapanthus umbellatus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Agathea caelestis (=Felicia amelloides)</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Agave americana</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Agave attenuata</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Ageratum houstonianum</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Allanthus altissima</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Albizia distachya (=A. lophantha)</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Albizia julibrissin</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Alnus glutinosa</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Alocasia macrorrhiza</i> | | | | | | | | | | | | | A |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Aloe arborescens</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Aloe brevifolia</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Aloe ciliaris</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Aloe saponaria</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Aloe spinosissima</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Aloe striata</i> | | | | | | | | | | | | II | S |
| <i>Aloe variegata</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Aloysia (=Lippia) triphylla</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Alpinia zerumbet (=A. speciosa)</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Alternanthera amoena</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Althaea rosea</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Alyssum maritimum</i> | | | | | | | | I | | | | | F |
| <i>Amaranthus caudatus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Ampelopsis veitchii</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Anemone coronaria</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Anisodonta scabrosa</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Antirrhinum majus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Aptenia cordifolia</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Araucaria excelsa (=A. heterophylla)</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Arbutus unedo</i> | | | | | | | | | | | II | I | ap |
| <i>Arctotis hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Archontophoenix alexandrae</i> | | | | | | | | | | | II | | P |
| <i>Arecastrum (=Syagrus) romanzoffianum</i> | | | | | | | | I | | | | | P |
| <i>Aristolochia elegans</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Arum italicum</i> | | | | I | | | | | | | | | F |
| <i>Arundo donax</i> | | | | | | | | | | | | | A |
| <i>Asclepias curassavica</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Asclepias physocarpa</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Asparagus sprengeri</i> | | | | | | | I | | | | | | F |
| <i>Asphodelus ramosus</i> | | | | | | | | | | | | | F |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Aspidistra lurida</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Aster amellus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Asteriscus maritimus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Atriplex halimus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Austrocylindropuntia (=Cylindropuntia) subulata</i> | | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Bauhinia galpinii</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Bauhinia grandiflora</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Bauhinia tomentosa</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Bauhinia variegata</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Beaucarnea recurvata</i> | | | | | | | | I | | | | | S |
| <i>Begonia fuchsioides</i> | | | | | | | | | | II | I | | F |
| <i>Begonia glaucocephala</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Begonia rex</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Begonia semperflorens</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Begonia x tuberhybrida</i> | | | | | | | II | | I | | | | F |
| <i>Beloperone guttata</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Bellis perennis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Berberis thunbergii</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Berberis vulgaris</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Bergenia cordifolia</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Bidens sp</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Bignomia ungis-cati</i> | | | | | | II | | | | | | | at |
| <i>Billbergia pyramidalis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Bougainvillea glabra</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Bougainvillea spectabilis</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Brachychiton acerifolium</i> | | | | | | | II | | | | | | AC |
| <i>Brachychiton discolor</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Brachychiton populneum</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Broussonetia papyrifera</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Brunfelsia hoppeana</i> | | | | | | | | | | | | | ap |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Bryophyllum daigremontianum</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Bryophyllum tubiflorum</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Buddleja davidii</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Buddleja madagascariensis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Buddleja officinalis</i> | II | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Butia capitata</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Buxus sempervirens</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Caesalpinia gilliesii</i> | | | | II | | | | | | | I | | ac |
| <i>Calceolaria herbeo-hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Calendula officinalis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Calocedrus decurrens</i> | II | I | | | | | | | | | | | C |
| <i>Calycanthus floridus</i> | | | | | | | II | I | | | | | AP |
| <i>Callistemon citrinus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Callistemon lanceolatus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Callistemon viminalis</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Callistephus chinensis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Camellia japonica</i> | | | | | I | | | | | | II | | ap |
| <i>Campanula medium</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Campsis hybrida</i> | | | | | | | | | | I | | | at |
| <i>Campsis radicans</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Canna x hortensis</i> | | | | | | | | | | | | I | F |
| <i>Capparis spinosa</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Caragana arborescens</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Carissa grandiflora</i> | | | | | | | | II | | | | | ap |
| <i>Carpobrotus acinaciformis</i> | | II | | | | | | | | | | | S |
| <i>Cassia corymbosa</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Cassia dydymobotria</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Castanea sativa</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Casuarina equisetifolia</i> | | | | | | | I | | | | | | AP |
| <i>Catalpa bignonioides</i> | | | | | | II | | | I | | | | AC |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Celosia cristata</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Celtis australis</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Centaurea macrocephala</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Centranthus ruber</i> | | | | | | | I | | | | | | F |
| <i>Cephalotaxus harringtoniana</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Ceratonia siliqua</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Cercis siliquastrum</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Cereus peruvianus</i> | | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Cestrum nocturnum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Cestrum sanguineum (+C. purpureum)</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Citrus aurantium</i> | | II | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus medica</i> | | II | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus nobilis</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus paradisi</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus sinensis</i> | | II | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Clarckia elegans</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Cleistocactus straussii</i> | | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Clematis hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Clerodendrum thomsoniae</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Clerodendrum trichotomum</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Clivia miniata</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Clivia nobilis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Cobaea scandens</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Coccinia laurifolia</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Codiaeum variegatum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Coleus blumei</i> | | | | | | | | | | II | I | | F |
| <i>Convolvulus tricolor</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Cordyline australis (=Dracaena australis)</i> | | | | | | | II | | | | | | AP |
| <i>Cordyline indivisa</i> | | | | | II | I | | | | | | | AP |
| <i>Cordyline stricta (=Dracaena congesta)</i> | | | | | | | | | | | | | AP |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Cordyline terminalis</i> (=C. fruticosa) | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Coreopsis lanceolata</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Coronilla glauca</i> | | | | | | I | | | | | | | ap |
| <i>Cortaderia selloana</i> (=Gynerium argenteum) | | | | | | | | II | | | | | ap |
| <i>Cosmos bipinnatus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Cotoneaster horizontalis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Cotoneaster lacteus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Cottinus coggygria</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Cotyledon macrantha</i> | | | | I | | | | | | II | | | S |
| <i>Cotyledon undulata</i> | | | II | | | | | | | | | | S |
| <i>Crassula arborescens</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Crassula multicava</i> | | | | | | | | | | | II | | S |
| <i>Crassula portulacacea</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Crinum x powelli</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Crocosmia crocosmiflora</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Cuphea micropetala</i> | | | | II | | | | | | | | | ap |
| <i>Cypressus arizonica</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Cypressus macrocarpa</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Cypressus sempervirens</i> | | | | I | | | | | | | | | C |
| <i>Cycas circinalis</i> | II | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Cycas revoluta</i> | | | | | | | II | | I | | | | P |
| <i>Cyclamen persicum</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Cylindropuntia recondita</i> | | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Cymbidium sp.</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Cyperus alternifolius</i> | | | | | | | | | | | | | A |
| <i>Cyperus papyrus</i> | | | | | | | | | | | | | A |
| <i>Cyphomandra betacea</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Chaenomeles japonica</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Chamaecereus silvestrii</i> | | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Chamaedorea elegans</i> | | | | | | | | | | | | | P |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Chamaerops humilis</i> | | II | | | | | | | | | | | P |
| <i>Cheiranthus cheiri</i> | | | II | | | | | | | | | | F |
| <i>Chlorophytum elatum</i> | | II | | | | | | | | | I | | F |
| <i>Chorisia insignis</i> | | | | | | | | | | II | | I | AC |
| <i>Chorisia speciosa</i> | I | | | | | | | | II | | | | AC |
| <i>Chrysanthemum carinatum</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Chrysanthemum coronarium</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Chrysanthemum frutescens</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Chrysanthemum maximum</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Dahlia variabilis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Dasyliion serratifolium</i> | | | I | | | | | | | | | | S |
| <i>Datura arborea</i> | | | I | | | | | | | | | | ap |
| <i>Datura sanguinea</i> | | | | | | | | | | | | I | ap |
| <i>Datura suaveolens</i> | | | | | | | | | | | | I | ap |
| <i>Datura x insignis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Delonix regia</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Delphinium ajacis</i> | | | | II | | | | | | | | | F |
| <i>Deutzia scabra var. candidissima</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Dianthus barbatus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Dianthus caryophyllus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Dimorphoteca ecklonis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Dipladenia splendens</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Distictis buccinatoria (=Bignonia)</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Dombeya x cayeuxii</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Dorotheanthus bellidiformis</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Dracaena drago</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Dracaena marginata</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Drosantethemum nudiflorum</i> | | | | | II | | | | | | | | S |
| <i>Durante repens (=D. plumieri)</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Echeveria glauca</i> | | | | | | | | | | | | | S |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Echinocactus grusonii</i> | | | | | II | II | | | | | | | cat |
| <i>Echinocereus enneacanthus</i> | | | | | II | II | | | | | | | cat |
| <i>Echinopsis kermesiana</i> | | | | | II | II | I | | | | | | cat |
| <i>Echinopsis tubiflora</i> | | | | | | II | I | | | | | | cat |
| <i>Echium fastuosum</i> | | | | | I | | | | | | | | F |
| <i>Eichornia crassipes</i> | | | | | II | II | II | | | | | | A |
| <i>Eleagnus angustifolia</i> | | | | | II | I | | | | | | | AC |
| <i>Eleagnus reflexa</i> | | | | | | | | | | II | II | | ac |
| <i>Epidendrum ibaguense</i> | | | | | | | | | II | II | | | F |
| <i>Epiphyllum x ackermannii</i> | | | | | | II | II | | | | | | cat |
| <i>Eranthemum nervosum</i> | | II | II | II | II | II | I | | | | | II | ap |
| <i>Eriobotrya japonica</i> | | I | | | | | | | | | II | II | AP |
| <i>Eriocephalus africanus</i> | | II | | ap |
| <i>Erythrina armata</i> | | | | | | | | II | II | | | | P |
| <i>Erythrina caffra</i> | | | | | | II | II | | | | | | AC |
| <i>Erythrina corallodendron</i> | | | | | | II | | | | | | | AC |
| <i>Erythrina crista-galli</i> | | | | | | | II | II | II | II | | | AC |
| <i>Escallonia macrantha</i> | | I | | | | II | II | II | II | II | II | | ap |
| <i>Eschscholzia californica</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Eucalyptus camaldulensis</i> | | | | | | II | II | II | II | | II | II | AP |
| <i>Eucalyptus ficifolia</i> | | | | | | | II | II | II | II | | | AP |
| <i>Euonymus japonicus</i> | | | | | | II | II | II | II | | | | ap |
| <i>Eupatorium ianthinum</i> | | | | | II | II | II | | | | | | ap |
| <i>Euphorbia breonii</i> | | | | | II | II | II | II | II | II | | | S |
| <i>Euphorbia candelabrum</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Euphorbia cotinifolia</i> | | | | | | | | | | | | II | S |
| <i>Euphorbia pulcherrima</i> | | II | II | | | | | | | | II | II | ac |
| <i>Euphorbia splendens</i> | | I | | | II | II | II | II | II | II | | | S |
| <i>Fatshedera x lizei</i> | | | | | | | | | | | | I | ap |
| <i>Fatsia japonica</i> | | | | | | | | | | | II | II | ap |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Faucaria tigrina</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Feijoa sellowiana</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Ficus benjamina</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Ficus carica</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Ficus macrophylla</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Ficus nitida</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Ficus rubiginosa</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Forsythia viridisima</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Fraxinus americana</i> | | II | | I | | | | | | | | | AC |
| <i>Fraxinus excelsior</i> | | II | | I | | | | | | | | | AC |
| <i>Fraxinus ornus</i> | | | | II | | | | | | | | | AC |
| <i>Freesia x hybrida</i> | | | II | | | | | | | | | | F |
| <i>Fuchsia hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Fuchsia magellanica</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Furcraea selloa var. marginata</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Gaillardia aristata</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Gardenia jasminoides</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Gasteria hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Gazania pavonia</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Gazania splendens</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Gazania x hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Ginkgo biloba</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Gladiolus hibridos</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Gleditschia triacanthos</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Godetia amoena</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Gomphrena globosa</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Graptopetalum paraguayense</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Grevillea robusta</i> | | | | | II | | I | | | | | | AP |
| <i>Grusonia bradtiana (=Opuntia tunicata)</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Guzmania sp</i> | | | | | | | | | | | | | ap |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Gypsophila paniculata</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Habranthus robustus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Hawortia cuspidata</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Hawortia fasciata</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Hebe (=Veronica) speciosa</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Hedera canariensis</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Hedera helix</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Hedychium coronarium</i> | | | | | | | | II | I | | | | F |
| <i>Hedychium gardnerianum</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Helianthus annuus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Heliconia bihai</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Helichrysum bracteatum</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Heliotropium amplexicaule</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Heliotropium peruvianum (=H. arborescens)</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Hemerocallis fulva</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Heuchera sanguinea</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Hibbertia scandens</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Hibiscus mutabilis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Hibiscus syriacus</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Hippeastrum vittatum</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Hyacinthus orientalis</i> | | | | | | | I | | | | | | F |
| <i>Hydrangea macrophylla</i> | | | | | | | | | I | | | | ac |
| <i>Hylocereus undatus</i> | | | | | | | | | II | | | | cat |
| <i>Iboza riparia (=Monchosma)</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Ilex aquifolium</i> | | | | | | | | II | | | | | ap |
| <i>Impatiens balsamina</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Impatiens walleriana</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Incarvillea delavayii</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>lochroma cyaneum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Ipomoea bona-nox</i> (=Calonyction) | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Ipomoea purpurea</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Ipomoea rubro-caerulea</i> (=I. tricolor) | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Iris germanica</i> | | | | | II | I | | | | | | | F |
| <i>Iris xiphium</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Jacaranda mimosaeifolia</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Jacobinia coccinea</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Jasminum azoricum</i> | | | | | | II | | | | | | | at |
| <i>Jasminum grandiflorum</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum humile "Revolutum"</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum mesnyi</i> (=J. primulinum) | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum nudiflorum</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum officinale</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum polyanthum</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum sambach</i> | | | | | | | | | | | | I | at |
| <i>Jasminum simplicifolium</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Kalanchoe blossfeldiana</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Kalanchoe festchenkoi</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Kerria japonica</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Kleinia tomentosa</i> | | | | | | | | | | | II | I | S |
| <i>Kochia scoparia</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Koelreuteria paniculata</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Kolwitzia amabilis</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Labium anagyroides</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Lagenaria leucantha</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Lagerstroemia indica</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Lagunaria pattersonii</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Lampranthus aurantiacus</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Lampranthus blandus</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Lampranthus coccineus</i> | | | | | II | I | | | | | | | S |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Lantana camara</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Lantana hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Lantana sellowiana (=L. montevidensis)</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Lathyrus odoratus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Laurus nobilis</i> | II | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Lavandula dentata</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Leonitis leonurus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Leucaena leucocephala</i> | | I | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Leucanthemum maximum</i> | | | | II | | I | | | | | | | F |
| <i>Ligularia Kaempferi</i> | I | | | | | | | | | | II | I | F |
| <i>Ligustrum japonicum</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Ligustrum lucidum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Ligustrum ovalifolium</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Lilium candidum</i> | | | | II | | I | | | | | | | F |
| <i>Limoniastrum articulatum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Limonium sinuatum</i> | | | | | | | | | | | | I | F |
| <i>Limonium sinuatum "Atrocaeruleum"</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Lippia citriodora (=L. triphylla)</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Lippia repens (=L. nodiflora)</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Liriope muscari</i> | | | | | | | | II | I | | | | F |
| <i>Lithraea molleoides</i> | | | | | | | | | | | II | I | AP |
| <i>Livistona australis</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Livistona chinensis (=Latania borbonica)</i> | | | | | | | | I | | | | | P |
| <i>Lobelia erinus</i> | | | | II | | | | | | | | | F |
| <i>Lonicera caprifolium</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Lonicera japonica</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Lonicera x hybrida</i> | II | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Luffa acutangula</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Magnolia grandiflora</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Magnolia soulangiana</i> | | | | II | I | | | | | | | | AC |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Mahonia aquifolium</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Malvaviscus arboreus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Malvaviscus penduliflorus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Mammillaria chionocephala</i> | II | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Mammillaria fragilis</i> | | | | | II | I | | | | | | | cat |
| <i>Mammillaria parkinsonii</i> | | | | | | | | | | | | I | cat |
| <i>Mandevilla sp</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Matthiola annua</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Matthiola incana</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Melia azedarach</i> | | | | II | | | | | | | | | AC |
| <i>Mimosa pudica</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Mimulus luteus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Mirabilis jalapa</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Monstera deliciosa</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Montanoa bipinnatifida</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Morus alba pendula</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Muehlenbeckia complexa</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Muehlenbeckia platyclada</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Murraya exotica (=M. paniculata)</i> | | | | | II | | | | | II | | | ap |
| <i>Musa paradisiaca</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Myoporum pictum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Myrtus communis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Narcissus poeticus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Narcissus pseudonarcissus</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Nerium oleander</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Nymphaea x hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | A |
| <i>Nymphaea capensis</i> | | | | | | | | | | | | | A |
| <i>Olea europaea</i> | | | | II | | | | | | | | | AP |
| <i>Ophiopogon japonicus</i> | | | | II | | | | | | | | | F |
| <i>Opuntia brasiliensis</i> | | | | | | | | | | | | | cat |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Opuntia ficus-indica</i> | | | | | II | II | II | | | | | | cat |
| <i>Opuntia linguiformis</i> | | | | | | II | II | | | | | | cat |
| <i>Opuntia microdasys</i> | | | | | I | | | | | | | | cat |
| <i>Opuntia vulgaris</i> | | | | | | II | II | | | | | | cat |
| <i>Paeonia suffruticosa</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Pandanus utilis</i> | | | | II | II | | | | | | | | AP |
| <i>Pandorea jasminoides</i> | | | | | | II | II | II | II | II | II | | at |
| <i>Papaver orientale</i> | | | | | | | II | II | | | | | F |
| <i>Parkinsonia aculeata</i> | | | | | | | II | II | II | II | II | | AC |
| <i>Parthenocissus tricuspidata</i> | | | | | | | II | II | | | | | at |
| <i>Passiflora amenthystina</i> | | | | | | | II | II | II | II | II | | at |
| <i>Passiflora caerulea</i> | | | | | | II | II | II | II | II | II | | at |
| <i>Passiflora edulis</i> | | | | | | II | II | | | | | | at |
| <i>Passiflora quadrangularis</i> | | | | | | | II | II | II | II | II | | at |
| <i>Passiflora racemosa</i> | | | | | | | II | II | II | II | | | at |
| <i>Paulownia tomentosa</i> | | | | | | II | II | II | | | | | AC |
| <i>Pelargonium grandiflorum</i> | | | | II | II | | | | | | | | F |
| <i>Pelargonium peltatum</i> | | | | | | II | F |
| <i>Pelargonium zonale</i> | | | | | | II | F |
| <i>Penstemon barbatus</i> | | | | | | | | II | II | | | | F |
| <i>Pentas lanceolata</i> | | | | | | | | II | II | II | II | | F |
| <i>Petunia x hybrida</i> | | | | | | II | F |
| <i>Phaseolus caracalla</i> | | | | | | | II | II | II | II | | | at |
| <i>Philadelphus coronarius</i> | | | | | | | | II | II | | | | ac |
| <i>Philodendron selloum</i> | | | | | | II | II | | | | | | ap |
| <i>Phlomis fruticosa</i> | | | | | II | II | II | | | | | | F |
| <i>Phlox x hortorum</i> | | | | | | | II | II | II | II | II | | F |
| <i>Phoenix canariensis</i> | | | | | | II | II | II | | | II | | P |
| <i>Phoenix dactylifera</i> | | | | | | II | II | II | | | | | P |
| <i>Phoenix reclinata</i> | | | | | | II | II | II | | | | | P |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|
| <i>Phoenix roebelenii</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Phormium tenax</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Photinia serrulata</i> | | | II | | I | | | | | | | | ap |
| <i>Phytolaca dioica</i> | | | | | | II | | | | I | | | AC |
| <i>Pinus halepensis</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Pinus pinea</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Pittosporum crassifolium</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Pittosporum tobira</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Pittosporum undulatum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Platanus x hispanica</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Plectranthus madagascariensis</i> | | | | | | | | | | II | | I | F |
| <i>Plectranthus nummularius</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Plumbago capensis</i> | | | II | | | | | | | | | | at |
| <i>Plumeria alba</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Plumeria rubra</i> | | | | | | | | | | | | | ap (ac) |
| <i>Podocarpus nerifolius</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Podranea ricasoliana</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Polygala myrtifolia</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Polygonum baldschuanicum</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Populus alba</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Populus nigra</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Populus tremula</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Portulaca grandiflora</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Primula japonica</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Primula obconica</i> | | | II | I | | | | | | | | | F |
| <i>Primula x hortensis</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Prunus amygdalus</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Prunus cesaniera "Atropurpurea"</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Prunus serrulata</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Punica granatum</i> | | | | | | | | | I | | | | AC |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Punica granatum "Nana"</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Pyracantha coccinea</i> | | | | | | | I | | | | | | ap |
| <i>Pyrostegia venusta</i> | | | | | | | | | | | II | | at |
| <i>Quercus coccifera</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Quercus ilex</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Quercus rotundifolia</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Quercus suber</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Quisqualis indica</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Ranunculus asiaticus</i> | | | | II | | | | | | | | | F |
| <i>Raphis excelsa</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Rhaphiolepis indica</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Rhododendron indicum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Rhododendron ponticum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Ricinus communis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Rhipsalidopsis hibridos</i> | | | II | | | | | | | | | | cat |
| <i>Robinia hispida</i> | | | | | | | I | | | | | | AC |
| <i>Robinia pseudoacacia</i> | | | | II | | | | | | | | | AC |
| <i>Romneya coulteri</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Rosa banksiae</i> | | | | | II | I | | | | | | | at |
| <i>Rosa x hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Rosmarinus officinalis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Rudbeckia hirta</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Rudbeckia laciniata</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Ruscus aculeatus</i> | | | II | | | | | | | | | | ap |
| <i>Russelia equisetiformis (=R. juncea)</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Ruttya fruticosa</i> | | | II | | | | | | | | | | ap |
| <i>Sabal umbraculifera</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Salvia grahamii</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Salvia leucantha</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Salvia officinalis</i> | | | | II | I | | | | | | | | ap |

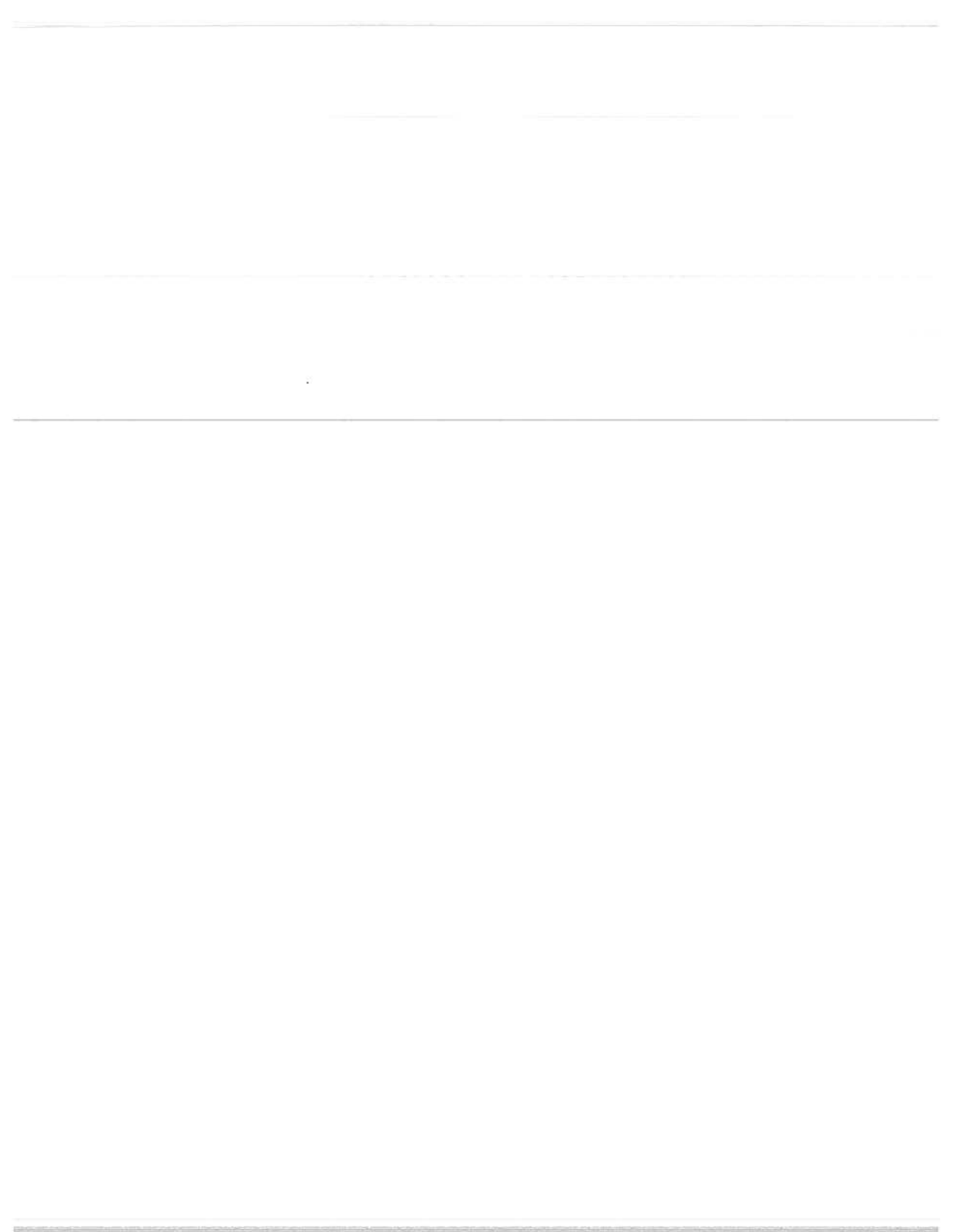
CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Salvia patens</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Salvia splendens</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Sambucus nigra</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Santolina chamaecyparissus</i> | | | | | | | II | I | | | | | F |
| <i>Sapindus saponaria</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Scaevola lobelia</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Schefflera actinophylla</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Schinus molle</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Schinus terebinthifolius</i> | | | | | | II | | I | | | | | AP |
| <i>Schlumbergera bridgessi</i> | | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Sedum pachyphyllum</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Sedum rubrotinctum</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Sedum stahlii</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Senecio cineraria</i> (=Cineraria maritima) | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Senecio confusus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Senecio cruentus</i> (=Cineraria x hybrida) | | | | | II | | | | | | | | ap |
| <i>Senecio mikanioides</i> (=S. scandens) | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Senecio petasitis</i> | | | II | | | | | | | | | | ap |
| <i>Sesbania punicea</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Setcresea purpurea</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Silene pendula</i> | | | | II | | | I | | | | | | F |
| <i>Sinningia</i> (=Gloxinia) speciosa | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Solandra grandiflora</i> (=S. maxima) | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Solanum jasminoides</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Solanum rantonnetii</i> | | | | | | | | | | | | I | ap |
| <i>Solanum wendlandii</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Sophora japonica</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Spartium junceum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Spathodea campanulata</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Spiraea x vanhouttei</i> | | | | | II | | | | | | | | ac |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Zinnia elegans</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Zizyphus jujuba</i> | | | | | | | | | | | | | AC |

**CALENDARIO DE FLORACIONES
DE PLANTAS CON FLOR ESPECIALMENTE AROMATICA**



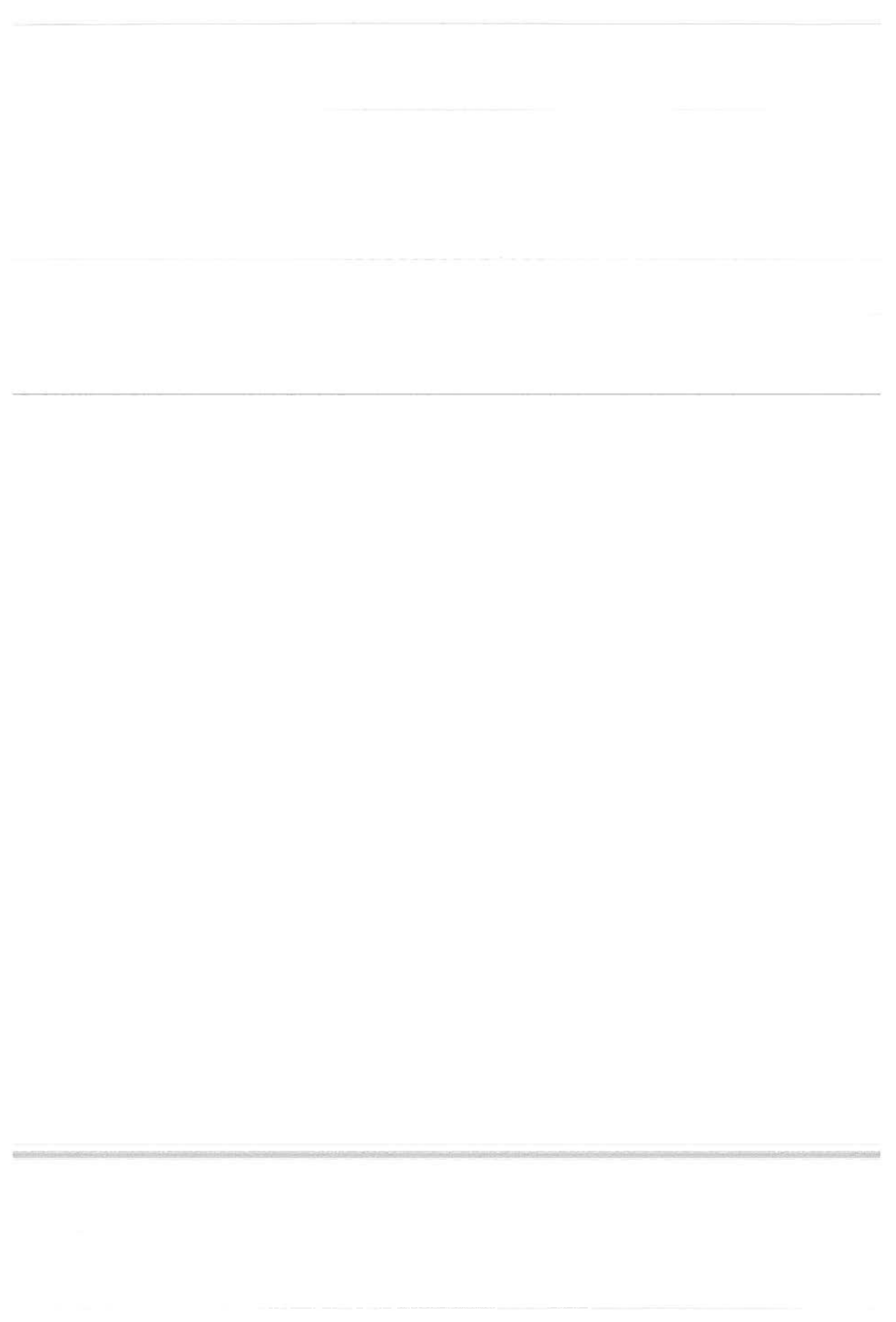
CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Acacia dealbata</i> | | I | | | | | | | | | | II | AP |
| <i>Acokanthera spectabilis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Acokanthera venenata</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Alyssum maritimum</i> | | | | | | | | I | | | | | F |
| <i>Brunfelsia hoppeana</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Buddleja madagascariensis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Carissa grandiflora</i> | | | | | | | | II | | | | | ap |
| <i>Cestrum nocturnum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Citrus sp</i> | | | | | II | | | | | | | | AP |
| <i>Cheiranthus cheiri</i> | | | | | II | | | | | | | | F |
| <i>Datura sp</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Eleagnus angustifolia</i> | | | | | | II | I | | | | | | AC |
| <i>Eriobotrya japonica</i> | | | | | | | | | | | | II | AP |
| <i>Fatshedera x lizei</i> | | | | | | | | | | | | I | ap |
| <i>Hedychium sp</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Heliotropium peruvianum (=H. arborescens)</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Hoya carmosa</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum azoricum</i> | | | | | II | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum grandiflorum</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum polyanthum</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Jasminum sambach</i> | | | | | | | | | | | I | | at |
| <i>Jasminum simplicifolium</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Lilium candidum</i> | | | | | II | I | | | | | | | F |
| <i>Lonicera japonica</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Magnolia grandiflora</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Mandevilla sp</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Matthiola annua</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Murraya exotica (=M. paniculata)</i> | | | | | | II | | | | | II | | ap |
| <i>Myrtus communis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Nymphaea odorata</i> | | | | | | | | | | | | | A |

CALENDARIO DE FLORACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Passiflora quadrangularis</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Petunia x hybrida</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Phaseolus caracalla</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Philadelphus coronarius</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Pittosporum tobira</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Plumeria sp</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Prunus amygdalus</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Quisqualis indica</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Rhaphiolepis sp</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Robinia pseudoacacia</i> | | | | II | | | | | | | | | AC |
| <i>Rosa "Crisson Glory"</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Rosa "Chrysler Imperial"</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Salvia officinalis</i> | | | | | II | | I | | | | | | ap |
| <i>Spartium junceum</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Stefanotis floribunda</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Syringa vulgaris</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Trachelospermum jasminoides</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Viburnum suspensum</i> | II | | | I | | | | | | | | | ap |
| <i>Viola odorata</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Wisteria sinensis</i> | | | | | | | | | | | | | at |

**CALENDARIO DE FRUCTIFICACIONES
DE PLANTAS CON INTERES ORNAMENTAL**



CALENDARIO DE FRUCTIFICACIONES

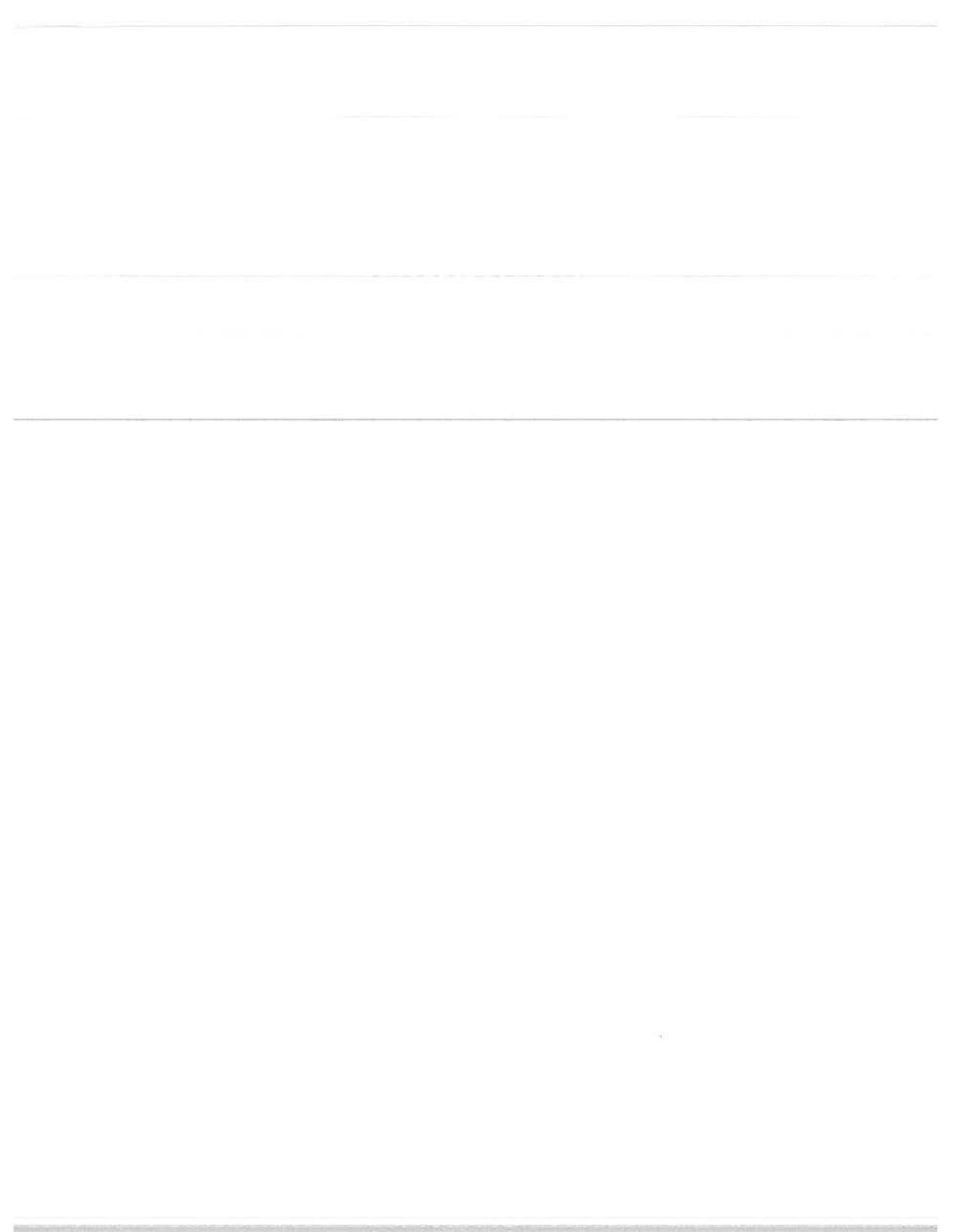
| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Abies sp</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Arbutus unedo</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Arecastrum (=Syagrus) romanzoffianum</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Asparagus sprengeri</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Aucuba japonica</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Averroa carambola</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Butia capitata</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Callistemon rigidus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Capsicum sp</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Carica papaya</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Carissa grandiflora</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Cedrus sp</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Cereus peruvianus</i> | | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Citrus aurantium</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus medica</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus mitis</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus nobilis</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus paradisi</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus reticulata</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Citrus sinensis</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Clerodendrum trichotomum</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Clivia miniata</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Coffea arabica</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Comus mas</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Crataegus azarolus</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Crataegus monogyna</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Cyphomandra betacea</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Cyphostemma juttae</i> | | | | | | | | | | | | | S |
| <i>Diospyros kaki</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Dracaena drago</i> | | | | | | | | | | | | | AP |

CALENDARIO DE FRUCTIFICACIONES

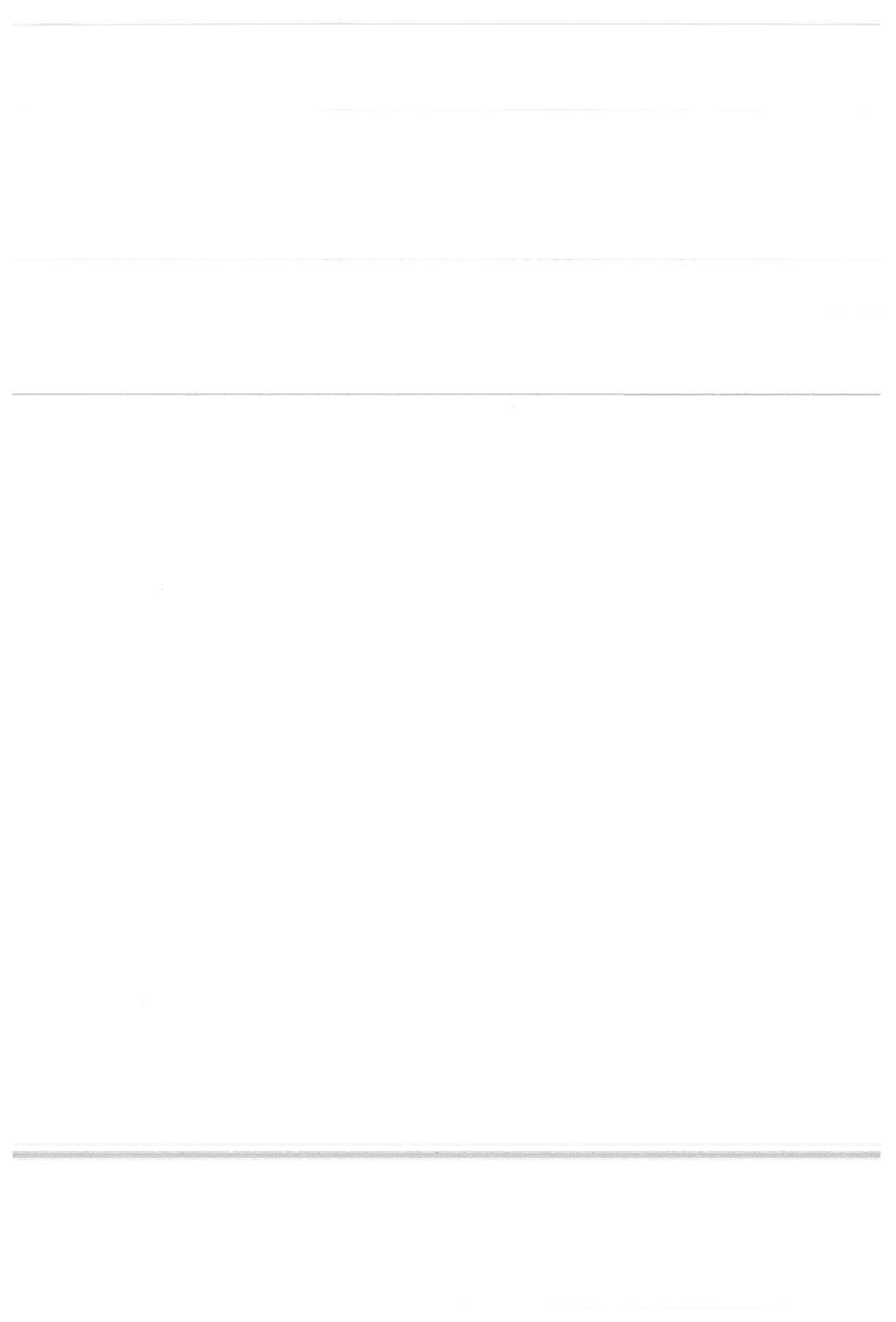
| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Duranta repens</i> (= <i>D. plumieri</i>) | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Eriobotrya japonica</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Ficus mysorensis</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Fortunella</i> (= <i>Citrus</i>) <i>margarita</i> | | | | | | | | | | II | | | AP |
| <i>Ilex aquifolium</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Jacaranda mimosaeifolia</i> | | | | | II | | | I | | | | | AC |
| <i>Koelreuteria paniculata</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Litchi chinensis</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Magnolia grandiflora</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Malus sp</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Mangifera indica</i> | | | | | | | | | | | | I | AC |
| <i>Melia azedarach</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Murraya paniculata</i> (= <i>M. exotica</i>) | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Musa x paradisiaca</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Nandina domestica</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Opuntia ficus-indica</i> | | | | | | | | | | | | | cat |
| <i>Pandanus utilis</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Passiflora sp</i> | | | | | | | | | | | | | at |
| <i>Phoenix canariensis</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Phoenix dactylifera</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Phoenix reclinata</i> | | | | | | | | | | | | | P |
| <i>Physalis franchetii</i> | | | | | | | | | | | | | F |
| <i>Picea abies</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Pistacia lentiscus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Platanus sp</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Prunus sp</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Punica granatum</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Pyracantha sp</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Rosa sp</i> | | | | | | | | | | | | | ac |
| <i>Ruscus aculeatus</i> | | | | | | | | | | | | | ap |

CALENDARIO DE FRUCTIFICACIONES

| ESPECIES | ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN | JUL | AGO | SET | OCT | NOV | DIC | HABITO |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| <i>Schinus molle</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Schinus terebinifolius</i> | | | | | | | | | | | | | AP |
| <i>Sorbus sp</i> | | | | | | | | | | | | | AC |
| <i>Taxus baccata</i> | | | | | | | | | | | | | C |
| <i>Viburnum sp</i> | | | | | | | | | | | | | ap |
| <i>Ziziphus jujuba</i> | | | | | | | | II | | | I | | ac |



RELACION
NOMBRE CIENTIFICO - NOMBRE COMUN



| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|--|--------------------------|
| <i>Abelia x grandiflora</i> | Abelia |
| <i>Abies pinsapo</i> | Pinsapo |
| <i>Abutilon striatum</i> | Abutilón |
| <i>Acacia cyanophylla</i> | Acacia |
| <i>Acacia dealbata</i> | Mimosa |
| <i>Acacia farnesiana</i> | Aromo |
| <i>Acacia horrida (=A. karoo)</i> | Acacia espinosa |
| <i>Acacia longifolia</i> | Acacia |
| <i>Acacia retinodes (=A. floribunda)</i> | Acacia |
| <i>Acalypha vilkesiana</i> | Acalifa |
| <i>Acanthus mollis</i> | Acanto |
| <i>Acer negundo</i> | Arce negundo |
| <i>Acer palmatum</i> | Arce palmado |
| <i>Acer pseudoplatanus</i> | Arce falso plátano |
| <i>Acokanthera spectabilis</i> | Acocantera |
| <i>Acokanthera venenata</i> | Acocantera |
| <i>Adhatoda vasica</i> | Justicia |
| <i>Aechmea fasciata</i> | Bilbergia |
| <i>Aeonium arboreum</i> | Aeonio |
| <i>Aesculus hippocastanum</i> | Castaño de Indias |
| <i>Agapanthus umbellatus</i> | Agapanto |
| <i>Agathea caelestis (=Felicia amelloides)</i> | Felicia |
| <i>Agave americana</i> | Pita |
| <i>Agave attenuata</i> | Pita fina |
| <i>Ageratum houstonianum</i> | Agerato |
| <i>Ailanthus altissima</i> | Ailanto |
| <i>Albizia distachya (=A. lophantha)</i> | Albizia amarilla |
| <i>Albizia julibrissin</i> | Acacia de Constantinopla |
| <i>Alnus glutinosa</i> | Aliso |
| <i>Alocasia macrorrhiza</i> | Oreja de elefante |
| <i>Aloe arborescens</i> | Aloe |
| <i>Aloe brevifolia</i> | Aloe |
| <i>Aloe ciliaris</i> | Aloe |
| <i>Aloe saponaria</i> | Aloe |
| <i>Aloe spinosissima</i> | Aloe |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|--------------------------------|
| <i>Aloe striata</i> | Aloe |
| <i>Aloe variegata</i> | Aloe |
| <i>Aloysia (=Lippia) triphylla</i> | Hierba luisa |
| <i>Alpinia zerumbet (=A. speciosa)</i> | Alpinia |
| <i>Alternanthera amoena</i> | Alternantera |
| <i>Althaea rosea</i> | Altea |
| <i>Alyssum maritimum</i> | Aliso. Flor de miel |
| <i>Amaranthus caudatus</i> | Moco de pavo |
| <i>Ampelopsis veitchii</i> | Parra virgen |
| <i>Anemone coronaria</i> | Anemona |
| <i>Antirrhinum majus</i> | Conejitos. Boca de dragón |
| <i>Aptenia cordifolia</i> | Rocio |
| <i>Araucaria excelsa (=A. heterophylla)</i> | Pino de pisos. Pino de Norfolk |
| <i>Arbutus unedo</i> | Madroño |
| <i>Arctotis hybrida</i> | Artotis |
| <i>Archontophoenix alexandrae</i> | Palma Alejandra |
| <i>Arecastrum (=Syagrus) romanzoffianum</i> | Cocos plumosa |
| <i>Aristolochia elegans</i> | Aristoloquia |
| <i>Arum italicum</i> | Aro |
| <i>Arundo donax</i> | Caña común |
| <i>Asclepias curassavica</i> | Asclepias |
| <i>Asclepias physocarpa</i> | Huevos del rey |
| <i>Asparagus sprengeri</i> | Esparraguera |
| <i>Asphodelus ramosus</i> | Vara de San José |
| <i>Aspidistra lurida</i> | Aspidistra. Pilistra |
| <i>Aster amellus</i> | Aster |
| <i>Asteriscus maritimus</i> | Asterisco |
| <i>Atriplex halimus</i> | Salado |
| <i>Astrocytindropuntia (=Cylindropuntia) subulata</i> | Cactus |
| <i>Bauhinia galpinii</i> | Pata de vaca |
| <i>Bauhinia grandiflora</i> | Pata de vaca |
| <i>Bauhinia tomentosa</i> | Arbusto de Santo Tomás |
| <i>Bauhinia variegata</i> | Arbol de las orquideas |
| <i>Beaucarnea recurvata</i> | Nolina |
| <i>Begonia fuchsoides</i> | Begonia |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| <i>Begonia glaucophylla</i> | Begonia azulada |
| <i>Begonia rex</i> | Begonia real |
| <i>Begonia semperflorens</i> | Begonia de flor |
| <i>Begonia x tuberhybrida</i> | Begonia tuberosa |
| <i>Beloperone guttata</i> | Beloperone |
| <i>Bellis perennis</i> | Margarita |
| <i>Berberis thunbergii</i> | Agracejo púrpura |
| <i>Berberis vulgaris</i> | Agracejo |
| <i>Bergenia cordifolia</i> | Bergenia |
| <i>Bidens sp</i> | Bidens |
| <i>Bignonia unguis-cati</i> | Bignonia uña de gato |
| <i>Billbergia pyramidalis</i> | Bilbergia |
| <i>Bougainvillea glabra</i> | Buganvilla |
| <i>Bougainvillea spectabilis</i> | Buganvilla |
| <i>Brachychiton acerifolium</i> | Esterculea |
| <i>Brachychiton discolor</i> | Braquiquiton. Brachichito |
| <i>Brachychiton populneum</i> | Braquiquiton. Brachichito |
| <i>Broussonetia papyrifera</i> | Morera de papel |
| <i>Brunfelsia hoppeana</i> | Jazmin del Paraguay |
| <i>Bryophyllum daigremontianum</i> | Kalanchoe |
| <i>Bryophyllum tubiflorum</i> | Kalanchoe |
| <i>Buddleja davidii</i> | Budelia |
| <i>Buddleja madagascariensis</i> | Budelia de invierno |
| <i>Buddleja officinalis</i> | Budelia azul |
| <i>Butia capitata</i> | Palmera |
| <i>Buxus sempervirens</i> | Boj |
| <i>Caesalpinia gilliesii</i> | Poinciana |
| <i>Calceolaria herbeo-hybrida</i> | Zapato de Venus |
| <i>Calendula officinalis</i> | Calendula. Maravilla. Corona de rey |
| <i>Calocedrus decurrens</i> | Libocedro |
| <i>Calycanthus floridus</i> | Arbol de las anemonas |
| <i>Callistemon citrinus</i> | Limiatiubos |
| <i>Callistemon lanceolatus</i> | Limiatiubos |
| <i>Callistemon viminalis</i> | Limiatiubos |
| <i>Callistephus chinensis</i> | Reina margarita. Coronado |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|--------------------------------|
| <i>Camellia japonica</i> | Camelia |
| <i>Campanula medium</i> | Campanilla |
| <i>Campsis hybrida</i> | Bignonia roja |
| <i>Campsis radicans</i> | Bignonia roja |
| <i>Canna x hortensis</i> | Caña de Indias |
| <i>Capparis spinosa</i> | Alcaparra |
| <i>Caragana arborescens</i> | Caragana |
| <i>Carissa grandiflora</i> | Cerezo de Natal |
| <i>Carpobrotus acinaciformis</i> | Uña de león |
| <i>Cassia corymbosa</i> | Casia |
| <i>Cassia dydymobotria</i> | Casia |
| <i>Castanea sativa</i> | Castaño |
| <i>Casuarina equisetifolia</i> | Pino australiano |
| <i>Catalpa bignonioides</i> | Catalpa |
| <i>Celosia cristata</i> | Cresta de gallo |
| <i>Celtis australis</i> | Almez |
| <i>Centaurea macrocephala</i> | Centaurea plateada |
| <i>Centranthus ruber</i> | Centrantus |
| <i>Cephalotaxus harringtoniana</i> | Cefalotejo |
| <i>Ceratonia siliqua</i> | Algarrobo |
| <i>Cercis siliquastrum</i> | Arbol del amor. Arbol de Judea |
| <i>Cereus peruvianus</i> | Cactus |
| <i>Cestrum nocturnum</i> | Dama de noche |
| <i>Cestrum sanguineum (=C. purpureum)</i> | Dama roja |
| <i>Citrus aurantium</i> | Naranjo amargo |
| <i>Citrus medica</i> | Limonero |
| <i>Citrus nobilis</i> | Mandarino |
| <i>Citrus paradisi</i> | Pomelo |
| <i>Citrus sinensis</i> | Naranjo dulce |
| <i>Clarkia elegans</i> | Clarkia |
| <i>Cleistocactus straussii</i> | Cactus |
| <i>Clematis hybrida</i> | Clematide |
| <i>Clerodendrum thomsoniae</i> | Clerodendro |
| <i>Clerodendrum trichotomum</i> | Clerodendro |
| <i>Clivia miniata</i> | Clivia |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|--|------------------------|
| <i>Clivia nobilis</i> | Clivia |
| <i>Cobaea scandens</i> | Cobea |
| <i>Cocculus laurifolius</i> | Coculus |
| <i>Codiaeum variegatum</i> | Croton |
| <i>Coleus blumei</i> | Coleo |
| <i>Convolvulus tricolor</i> | Convolvulo |
| <i>Cordyline australis (=Dracaena australis)</i> | Cordiline |
| <i>Cordyline indivisa</i> | Dracena indivisa |
| <i>Cordyline stricta (=Dracaena congesta)</i> | Cordiline stricta |
| <i>Cordyline terminalis (=C. fruticosa)</i> | Cordiline terminalis |
| <i>Coreopsis lanceolata</i> | Coreopsis |
| <i>Coronilla glauca</i> | Carolina |
| <i>Cortaderia selloana (=Gynerium argenteum)</i> | Plumeros |
| <i>Cosmos bipinnatus</i> | Cosmo |
| <i>Cotoneaster horizontalis</i> | Cotoneaster |
| <i>Cotoneaster lacteus</i> | Cotoneaster |
| <i>Cotinus coggygria</i> | Arbol de las pelucas |
| <i>Cotyledon macrantha</i> | Cotiledon |
| <i>Cotyledon undulata</i> | Cotiledon |
| <i>Crassula arborescens</i> | Crasula |
| <i>Crassula multicava</i> | Crasula |
| <i>Crassula portulacacea</i> | Crasula |
| <i>Crinum x powelli</i> | Azucena |
| <i>Crocosmia crocosmiiflora</i> | Mombretia |
| <i>Cuphea micropetala</i> | Cufea |
| <i>Cupressus arizonica</i> | Cipres de Arizona |
| <i>Cupressus macrocarpa</i> | Cipres Lambertiana |
| <i>Cupressus sempervirens</i> | Cipres comun |
| <i>Cycas circinalis</i> | Cica |
| <i>Cycas revoluta</i> | Palma de iglesia. Cica |
| <i>Cyclamen persicum</i> | Ciclamen |
| <i>Cylindropuntia recondita</i> | Cactus |
| <i>Cymbidium sp.</i> | Orquidea |
| <i>Cyperus alternifolius</i> | Paraguitas |
| <i>Cyperus papyrus</i> | Papiro |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|-----------------------------------|
| <i>Cyphomandra betacea</i> | Tomate arboreo |
| <i>Chaenomeles japonica</i> | Membrillero japones |
| <i>Chamaecereus silvestrii</i> | Cactus cacahuete |
| <i>Chamaedorea elegans</i> | Palmera bambu |
| <i>Chamaerops humilis</i> | Palmito |
| <i>Cheiranthus cheiri</i> | Alheli amarillo |
| <i>Chlorophytum elatum</i> | Cintas |
| <i>Chorisia insignis</i> | Palo borracho amarillo. Barrilito |
| <i>Chorisia speciosa</i> | Palo borracho. Arbol de las lanas |
| <i>Chrysanthemum carinatum</i> | Crisantemo |
| <i>Chrysanthemum coronarium</i> | Crisantemo |
| <i>Chrysanthemum frutescens</i> | Margaritas |
| <i>Chrysanthemum maximum</i> | Crisantemo |
| <i>Dahlia variabilis</i> | Dalia |
| <i>Dasylirion serratifolium</i> | Dasilirion |
| <i>Datura arborea</i> | Trompetero |
| <i>Datura sanguinea</i> | Trompetero rojo |
| <i>Datura suaveolens</i> | Trompetero amarillo |
| <i>Datura x insignis</i> | Trompetero rosa |
| <i>Delonix regia</i> | Flamboyant |
| <i>Delphinium ajacis</i> | Espuela de caballero |
| <i>Deutzia scabra var. candidissima</i> | Deucia |
| <i>Dianthus barbatus</i> | Clavel de poeta |
| <i>Dianthus caryophyllus</i> | Clavel de florista |
| <i>Dimorphotheca ecklonis (=Osteospermum)</i> | Margarita del Cabo |
| <i>Dipladenia splendens</i> | Dipladenia |
| <i>Distictis buccinatoria (=Bignonia)</i> | Bignonia |
| <i>Dombeya x cayeyuxii</i> | Dombella |
| <i>Dorotheanthus bellidiformis</i> | Margarita |
| <i>Dracaena drago</i> | Drago |
| <i>Dracaena marginata</i> | Dracena |
| <i>Drosanthemum nudiflorum</i> | Mesembriantemo rojo |
| <i>Duranta repens (=D. plumieri)</i> | Duranta |
| <i>Echeveria glauca</i> | Echeveria |
| <i>Echinocactus grusonii</i> | Asiento de suegra |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| <i>Echinocereus enneacanthus</i> | Cactus |
| <i>Echinopsis kermesiana</i> | Cactus |
| <i>Echinopsis tubiflora</i> | Cactus |
| <i>Echium fastuosum</i> | Equium |
| <i>Eichornia crassipes</i> | Jacinto de agua |
| <i>Eleagnus angustifolia</i> | Arbol del paraíso |
| <i>Eleagnus reflexa</i> | Eleagnus |
| <i>Encephalartos laurentianum</i> | Encefálaroto |
| <i>Epiphyllum x ackermannii</i> | Cactus orquídea |
| <i>Eranthemum nervosum</i> | Erantemo |
| <i>Eriobotrya japonica</i> | Nispero |
| <i>Eriocephalus africana</i> | Cabeza de viejo |
| <i>Erythrea armata</i> | Palma azul |
| <i>Erythrina caffra</i> | Arbol del coral. Ceibo |
| <i>Erythrina coralladendron</i> | Arbol del coral |
| <i>Erythrina crista-galli</i> | Arbol del coral |
| <i>Escallonia macrantha</i> | Escalonia |
| <i>Eschscholzia californica</i> | Margarita de California |
| <i>Eucalyptus camaldulensis</i> | Eucalipto |
| <i>Eucalyptus ficifolia</i> | Eucalipto rojo |
| <i>Euonymus japonicus</i> | Bonetero. Evonimo |
| <i>Eupatorium ianthinum</i> | Eupatorio |
| <i>Euphorbia breonii</i> | Espina de Cristo |
| <i>Euphorbia candelabrum</i> | Cactus |
| <i>Euphorbia cotinifolia</i> | Euforbia púrpura |
| <i>Euphorbia pulcherrima</i> | Pascuero. Estrella de Navidad |
| <i>Euphorbia splendens</i> | Espina de Cristo |
| <i>Fatshedera x lizei</i> | Fasedera |
| <i>Fatsia japonica</i> | Aralia |
| <i>Faucaria tigrina</i> | Boca de tigre |
| <i>Feijoa sellowiana</i> | Feijoia |
| <i>Ficus benjamina</i> | Ficus |
| <i>Ficus carica</i> | Higuera comun |
| <i>Ficus macrophylla</i> | Ficus |
| <i>Ficus nitida (=F. microcarpa)</i> | Laurel de India |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|---------------------------|
| <i>Ficus rubiginosa</i> | Ficus |
| <i>Forsythia viridisima</i> | Mimosa de Paris |
| <i>Fraxinus americana</i> | Fresno |
| <i>Fraxinus excelsior</i> | Fresno |
| <i>Fraxinus ornus</i> | Fresno de flor |
| <i>Freesia x hybrida</i> | Fresia |
| <i>Fuchsia hybrida</i> | Coralitos. Pendientes |
| <i>Fuchsia magellanica</i> | Coralitos |
| <i>Furcraea selloa "Marginata"</i> | Pita |
| <i>Gaillardia aristata</i> | Gallardia |
| <i>Gardenia jasminoides</i> | Gardenia |
| <i>Gasteria hybrida</i> | Gasteria |
| <i>Gazania pavonia</i> | Gazania amarilla |
| <i>Gazania splendens</i> | Gazania naranja |
| <i>Gazania x hybrida</i> | Gazania multicolor |
| <i>Ginkgo biloba</i> | Arbol de los 40 escudos |
| <i>Gladiolus hibridos</i> | Gladiolo |
| <i>Gleditschia triacanthos</i> | Acacia de tres espinas |
| <i>Godetia amoena</i> | Godecia |
| <i>Gomphrena globosa</i> | Amaranto globoso |
| <i>Graptopetalum paraguayense</i> | Graptopetalo |
| <i>Grevillea robusta</i> | Roble australiano |
| <i>Grusonia bradtiana (=Opuntia tunicata)</i> | Cactus de espinas blancas |
| <i>Guzmania sp</i> | Guzmania |
| <i>Gypsophila paniculata</i> | Velo de novia. Paniculata |
| <i>Habranthus robustus</i> | Habrantus |
| <i>Hawortia cuspidata</i> | Hawortia |
| <i>Hawortia fasciata</i> | Hawortia |
| <i>Hebe (=Veronica) speciosa</i> | Verónica |
| <i>Hedera canariensis</i> | Hiedra |
| <i>Hedera helix</i> | Hiedra común |
| <i>Hedychium coronarium</i> | Mariposas |
| <i>Hedychium gardnerianum</i> | Hediquio |
| <i>Helianthus annuus</i> | Girasol |
| <i>Heliconia bihai</i> | Heliconia |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|------------------------------------|
| <i>Helichrysum bracteatum</i> | Flor de paja |
| <i>Heliotropium amplexicaule</i> | Heliotropo |
| <i>Heliotropium peruvianum</i> (= <i>H. arborescens</i>) | Vainilla de jardín |
| <i>Hemerocallis fulva</i> | Hemerocalis |
| <i>Heuchera sanguinea</i> | Heuchera |
| <i>Hibbertia scandens</i> | Hibertia |
| <i>Hibiscus mutabilis</i> | Hibisco |
| <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> | Pacífico. Rosa de China |
| <i>Hibiscus syriacus</i> | Altea |
| <i>Hippeastrum vittatum</i> | Amarilis |
| <i>Hyacinthus orientalis</i> | Jacinto |
| <i>Hydrangea macrophylla</i> | Hortensia |
| <i>Hylocereus undatus</i> | Cactus trepador. Reina de la noche |
| <i>Iboza riparia</i> (= <i>Monchlosma</i>) | Iboza |
| <i>Ilex aquifolium</i> | Acebo |
| <i>Impatiens balsamina</i> | Miramelindo |
| <i>Impatiens walleriana</i> | Impatiens |
| <i>Incarvillea delavayii</i> | Incarvillea |
| <i>lochroma cyaneum</i> | locroma |
| <i>Ipomoea bona-nox</i> (= <i>Calonyction</i>) | Ipomea blanca |
| <i>Ipomoea purpurea</i> | Ipomea |
| <i>Ipomoea rubro-caerulea</i> (= <i>I. tricolor</i>) | Ipomea |
| <i>Iris germanica</i> | Lirio |
| <i>Iris xiphium</i> | Iris de Holanda |
| <i>Jacaranda mimosaeifolia</i> | Jacaranda. Palisandro |
| <i>Jacobinia coccinea</i> | Jacobinia. Justicia |
| <i>Jasminum azoricum</i> | Jazmin |
| <i>Jasminum grandiflorum</i> | Jazmín de España |
| <i>Jasminum humile</i> "Revolutum" | Jazmín amarillo |
| <i>Jasminum mesnyi</i> (= <i>J. primulinum</i>) | Jazmín amarillo |
| <i>Jasminum nudiflorum</i> | Jazmín amarillo |
| <i>Jasminum officinale</i> | Jazmín |
| <i>Jasminum polyanthum</i> | Jazmín de China |
| <i>Jasminum sambach</i> | Diamela |
| <i>Jasminum simplicifolium</i> | Jazmin hoja de mandarino |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|---------------------------|
| <i>Kalanchoe blossfeldiana</i> | Kalanchoe |
| <i>Kalanchoe festchenkoi</i> | Kalanchoe |
| <i>Kerria japonica</i> | Kerria |
| <i>Kleinia tomentosa</i> | Kleinia |
| <i>Kochia scoparia</i> | Pinillo. Cipres de verano |
| <i>Koelreuteria paniculata</i> | Jabonero de China |
| <i>Kolwitzia amabilis</i> | Kolwitzia |
| <i>Laburnum anagyroides</i> | Citiso |
| <i>Lagenaria leucantha</i> | Lagenaria |
| <i>Lagerstroemia indica</i> | Arbol de Júpiter |
| <i>Lagunaria pattersonii</i> | Pica-pica |
| <i>Lampranthus aurantiacus</i> | Uña de gato |
| <i>Lampranthus blandus</i> | Uña de gato |
| <i>Lampranthus coccineus</i> | Mesembriantemo |
| <i>Lantana camara</i> | Bandera española |
| <i>Lantana hybrida</i> | Lantana |
| <i>Lantana sellowiana (=L. montevidensis)</i> | Lantana rastrera |
| <i>Lathyrus odoratus</i> | Guisante de olor |
| <i>Laurus nobilis</i> | Laurel |
| <i>Lavandula dentata</i> | Lavanda |
| <i>Leonitis leonurus</i> | Oreja de león |
| <i>Leucaena leucocephala</i> | Mimosa basta |
| <i>Leucanthemum maximum</i> | Margarita |
| <i>Ligularia kaempferi (= Farfugium)</i> | Boina |
| <i>Ligustrum japonicum</i> | Aligustre |
| <i>Ligustrum lucidum</i> | Aligustre |
| <i>Ligustrum ovalifolium</i> | Aligustre |
| <i>Lilium candidum</i> | Azucena |
| <i>Limoniastrum articulatum</i> | Limoniastrum |
| <i>Limonium sinuatum</i> | Limonium. Statice |
| <i>Limonium sinuatum "Atrocaeruleum"</i> | Limonium |
| <i>Lippia citriodora (=L. triphylla)</i> | Hierba Luisa |
| <i>Lippia repens (=L. nodiflora)</i> | Lipia |
| <i>Liriope muscari</i> | Muscaria |
| <i>Lithraea molleoides</i> | Litrhaea |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|--|--------------------------------------|
| <i>Livistona australis</i> | Livistona |
| <i>Livistona chinensis</i> (= <i>Latania borbonica</i>) | Latania |
| <i>Lobelia erinus</i> | Lobelia |
| <i>Lonicera caprifolium</i> | Madreselva |
| <i>Lonicera japonica</i> | Madreselva |
| <i>Lonicera x hybrida</i> | Madreselva |
| <i>Luffa acutangula</i> | Esponjas |
| <i>Magnolia grandiflora</i> | Magnolio |
| <i>Magnolia soulangiana</i> | Magnolio caduco |
| <i>Mahonia aquifolium</i> | Mahonia |
| <i>Malvaviscus arboreus</i> | Malvavisco |
| <i>Malvaviscus penduliflorus</i> | Malvavisco |
| <i>Mammillaria chionocephala</i> | Mamillaria |
| <i>Mammillaria fragilis</i> | Ovillos |
| <i>Mammillaria parkinsonii</i> | Mamillaria |
| <i>Mandevilla sp</i> | Jazmin de Chile |
| <i>Matthiola annua</i> | Alhelí cuarenteno |
| <i>Matthiola incana</i> | Alhelí |
| <i>Melia azedarach</i> | Cinamomo. Lila de Indias |
| <i>Mimosa pudica</i> | Mimosa. Sensitiva |
| <i>Mimulus luteus</i> | Mimulo |
| <i>Mirabilis jalapa</i> | Don Pedro. Don Diego. Galán de noche |
| <i>Monstera deliciosa</i> | Costilla de Adán. Esqueleto |
| <i>Montanoa bipinnatifida</i> | Margaritero |
| <i>Morus alba pendula</i> | Morena llorona |
| <i>Muehlenbeckia complexa</i> | Planta del alambre |
| <i>Muehlenbeckia platyclada</i> | Muelenbekia |
| <i>Murraya exotica</i> (= <i>M. paniculata</i>) | Azahar de la India |
| <i>Musa paradisiaca</i> | Platanera |
| <i>Myoporum pictum</i> | Transparente |
| <i>Myrtus communis</i> | Arrayán. Mирто |
| <i>Narcissus poeticus</i> | Narciso |
| <i>Narcissus pseudonarcissus</i> | Narciso |
| <i>Nerium oleander</i> | Adelfa |
| <i>Nymphaea x hybrida</i> | Nenúfar. Ninfa |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|---------------------------------------|
| <i>Nymphaea capensis</i> | Nenúfar azul |
| <i>Olea europaea</i> | Olivo |
| <i>Ophiopogon japonicus</i> | Planta de las turquesas |
| <i>Opuntia brasiliensis</i> | Cactus |
| <i>Opuntia ficus-indica</i> | Chumbera. Penca |
| <i>Opuntia linguiformis</i> | Cactus |
| <i>Opuntia microdasys</i> | Cactus |
| <i>Opuntia vulgaris</i> | Cactus |
| <i>Paeonia suffruticosa</i> | Peonia |
| <i>Pandanus utilis</i> | Pandano |
| <i>Pandorea jasminoides</i> | Bignonia |
| <i>Papaver orientale</i> | Amapola |
| <i>Parkinsonia aculeata</i> | Parkinsonia |
| <i>Parthenocissus tricuspidata</i> | Parra virgen |
| <i>Passiflora amethystina</i> | Pasiflora violacea |
| <i>Passiflora caerulea</i> | Pasionaria |
| <i>Passiflora edulis</i> | Maracuyá |
| <i>Passiflora quadrangularis</i> | Pasiflora aromática. Maracuyá gigante |
| <i>Passiflora racemosa</i> | Pasionaria roja |
| <i>Paulownia tomentosa</i> | Paulonia |
| <i>Pelargonium grandiflorum</i> | Geranio de pensamiento |
| <i>Pelargonium peltatum</i> | Gitanilla |
| <i>Pelargonium zonale</i> | Geranio |
| <i>Penstemon barbatus</i> | Dedalera del monte |
| <i>Pentas lanceolata</i> | Pentas |
| <i>Petunia x hybrida</i> | Petunia |
| <i>Phaseolus caracalla (=Pigna caracalla)</i> | Caracolillo |
| <i>Philadelphus coronarius</i> | Celindo. Jeringuilla |
| <i>Philodendron selloum</i> | Filodendro |
| <i>Phlomis fruticosa</i> | Flomis |
| <i>Phlox x hortorum</i> | Flox |
| <i>Phoenix canariensis</i> | Palma canaria |
| <i>Phoenix dactylifera</i> | Palmera datilera |
| <i>Phoenix reclinata</i> | Palma reclinada |
| <i>Phoenix roebelenii</i> | Palmera enana |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|-----------------------------------|
| <i>Phormium tenax</i> | Formio |
| <i>Photinia serrulata</i> | Fotinia |
| <i>Phytolaca dioica</i> | Ombú. Bella sombra. Zapote |
| <i>Pinus halepensis</i> | Pino carrasco |
| <i>Pinus pinea</i> | Pino piñonero |
| <i>Pittosporum crassifolium</i> | Pitosporo |
| <i>Pittosporum tobira</i> | Pitosporo |
| <i>Pittosporum undulatum</i> | Pitosporo |
| <i>Platanus x hispanica</i> | Plátano de sombra |
| <i>Plectranthus madagascariensis</i> | Incienso |
| <i>Plectranthus nummularius</i> | Planta del dinero |
| <i>Plumbago capensis</i> | Celestina. Jazmín azul |
| <i>Plumeria alba</i> | Plumeria. Plumaria |
| <i>Plumeria rubra</i> | Plumeria |
| <i>Podocarpus neriifolius</i> | Podocarpo |
| <i>Podranea ricasoliana</i> | Bignonia rosa |
| <i>Polygala myrtifolia</i> | Polygala |
| <i>Polygonum baldschuanicum</i> | Corre que te pillo |
| <i>Populus alba</i> | Chopo. Alamo blanco |
| <i>Populus nigra</i> | Alamo negro |
| <i>Populus tremula</i> | Alamo temblón |
| <i>Portulaca grandiflora</i> | Portulaca |
| <i>Primula japonica</i> | Primavera |
| <i>Primula obconica</i> | Primavera |
| <i>Primula x hortensis</i> | Primavera |
| <i>Prunus amygdalus</i> | Almendro |
| <i>Prunus cesarifera "Atropurpurea"</i> | Ciruelo pissardi |
| <i>Prunus serrulata</i> | Cerezo japonés |
| <i>Punica granatum</i> | Granado |
| <i>Punica granatum nana</i> | Granado enano |
| <i>Pyracantha coccinea</i> | Arbusto ardiente. Espina de fuego |
| <i>Pyrostegia venusta</i> | Bignonia de invierno |
| <i>Quercus coccifera</i> | Carrasca |
| <i>Quercus ilex</i> | Encina |
| <i>Quercus rotundifolia</i> | Chaparro |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|---|------------------------|
| <i>Quercus suber</i> | Alcornoque |
| <i>Quisqualis indica</i> | Cuisqualis |
| <i>Ranunculus asiaticus</i> | Francesilla. Ranunculo |
| <i>Raphis excelsa</i> | Palmerita china |
| <i>Rhaphiolepis indica</i> | Rafiolepis |
| <i>Rhododendron indicum</i> | Azalea |
| <i>Rhododendron ponticum</i> | Rododendro |
| <i>Ricinus communis</i> | Ricino |
| <i>Rhipsalidopsis hibridos</i> | Cactus de Navidad |
| <i>Robinia hispida</i> | Robinia |
| <i>Robinia pseudoacacia</i> | Falsa acacia |
| <i>Romneya coulteri</i> | Romneya |
| <i>Rosa banksiae</i> | Rosa |
| <i>Rosa x hybrida</i> | Rosa de té |
| <i>Rosmarinus officinalis</i> | Romero |
| <i>Rudbeckia hirta</i> | Rudbekia |
| <i>Rudbeckia laciniata</i> | Rudbekia |
| <i>Ruscus aculeatus</i> | Rusco |
| <i>Russelia equisetiformis (=R. juncea)</i> | Planta coral |
| <i>Ruttya fruticosa</i> | Rutia |
| <i>Sabal umbraculifera</i> | Sabal |
| <i>Salvia grahami</i> | Salvia |
| <i>Salvia leucantha</i> | Salvia |
| <i>Salvia officinalis</i> | Salvia comun |
| <i>Salvia patens</i> | Salvia azul |
| <i>Salvia splendens</i> | Salvia roja |
| <i>Sambucus nigra</i> | Sauco |
| <i>Santolina chamaecyparissus</i> | Santolina |
| <i>Sapindus saponaria</i> | Sapindo |
| <i>Scaevola lobelia</i> | Scaveola |
| <i>Schefflera actinophylla</i> | Escheflera |
| <i>Schinus molle</i> | Falso pimentero |
| <i>Schinus terebinthifolius</i> | Falso pimentero |
| <i>Schlumbergera bridgessi</i> | Cactus de Navidad |
| <i>Sedum pachyphyllum</i> | Sedum |

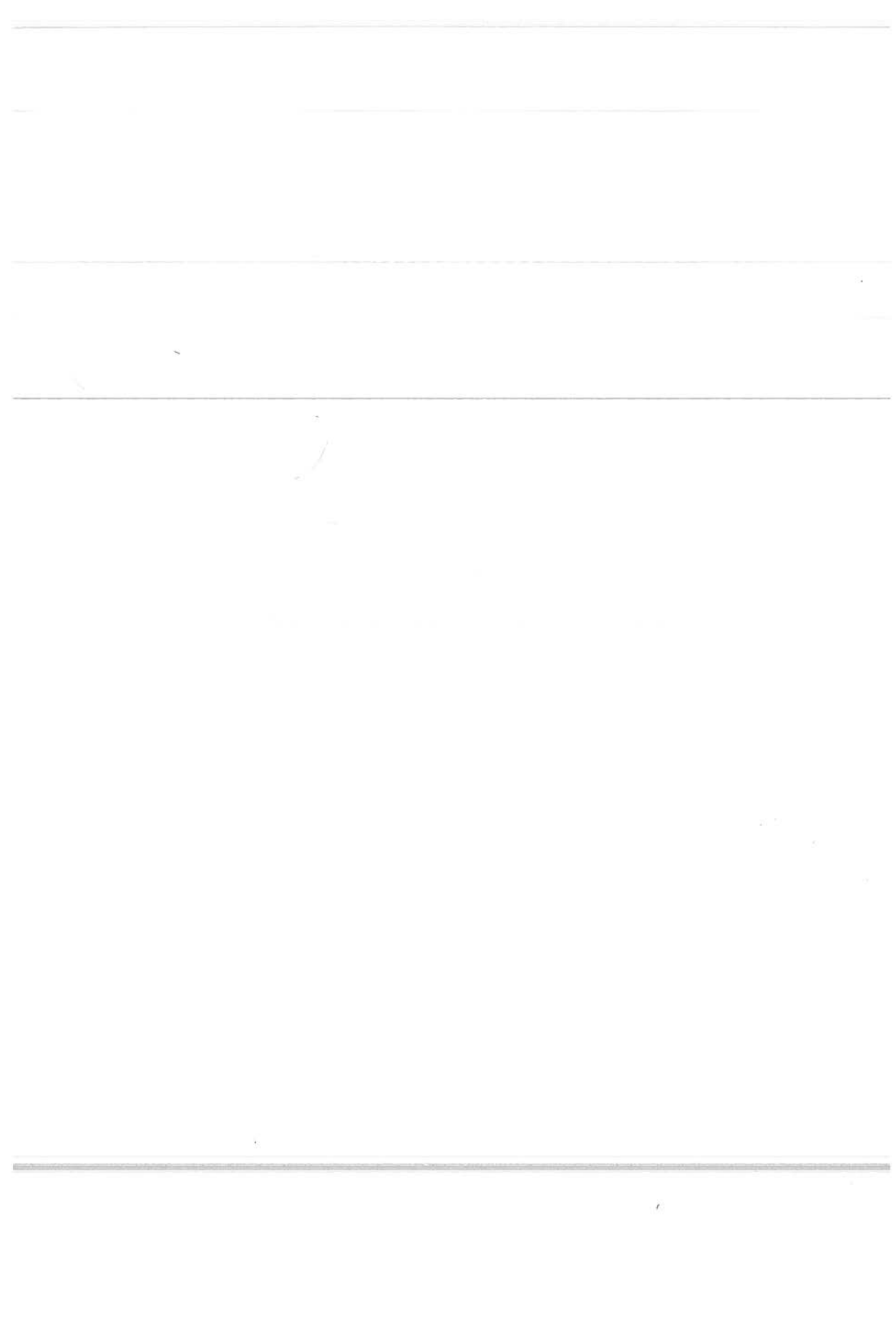
| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|--|--------------------------------|
| <i>Sedum rubrotinctum</i> | Sedum rojo |
| <i>Sedum stahlii</i> | Sedum |
| <i>Senecio cineraria</i> (=Cineraria maritima) | Cineraria gris |
| <i>Senecio confusus</i> | Margarita roja |
| <i>Senecio cruentus</i> (=Cineraria x hybrida) | Cineraria |
| <i>Senecio mikanioides</i> (=S. scandens) | Senecio |
| <i>Senecio petasitis</i> | Senecio |
| <i>Sesbania punicea</i> | Acacia roja |
| <i>Setcresea purpurea</i> | Setcresea. Tradescantia roja |
| <i>Silene pendula</i> | Silene |
| <i>Sinningia</i> (=Gloxinia) speciosa | Gloxinia |
| <i>Solandra grandiflora</i> (=S. maxima) | Trompetas |
| <i>Solanum jasminoides</i> | Solano de flor blanca |
| <i>Solanum rantonnetii</i> | Solano de flor azul |
| <i>Solanum wendlandii</i> | Solano |
| <i>Sophora japonica</i> | Sofora |
| <i>Spartium junceum</i> | Retama de olor. Gayomba |
| <i>Spathodea campanulata</i> | Tulípero del Gabón |
| <i>Spiraea x vanhouttei</i> | Spirea. Arbusto nevado |
| <i>Stapelia variegata</i> | Stapelia |
| <i>Statice sinuata</i> | Statice |
| <i>Stephanotis floribunda</i> | Jazmín de Madagascar |
| <i>Strelitzia nicolai</i> | Strelitzia gigante |
| <i>Strelitzia reginae</i> | Strelitzia |
| <i>Streptosolen jamesonii</i> | Streptosolem |
| <i>Syringa vulgaris</i> | Lila |
| <i>Tagetes erecta</i> | Clavelón. Clavel de las Indias |
| <i>Tagetes patula</i> | Clavel moro |
| <i>Tamarix gallica</i> | Taraje. Taray. Tamarindo |
| <i>Taxodium mucronatum</i> | Cipres calvo |
| <i>Taxus baccata</i> | Tejo |
| <i>Tecoma stans</i> (=Bignonia) | Bignonia amarilla |
| <i>Tecomaria capensis</i> | Bignonia roja |
| <i>Teucrium fruticans</i> | Teucrio |
| <i>Thevetia peruviana</i> | Adelfa amarilla |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|--|---------------------------|
| <i>Thuja occidentalis</i> | Tuya. Arbol de la vida |
| <i>Thuja orientalis</i> | Tuya. Arbol de la vida |
| <i>Thunbergia alata</i> | Susana de los ojos negros |
| <i>Thunbergia grandiflora</i> | Tumbergia |
| <i>Thunbergia mysorensis</i> | Tumbergia |
| <i>Thymus communis</i> | Tomillo |
| <i>Tibouchina urvilleana</i> | Tibuchina |
| <i>Tilia platyphyllos</i> | Tilo |
| <i>Tilia tomentosa</i> | Tilo |
| <i>Tipuana speciosa (=T. tipu)</i> | Tipuana |
| <i>Torenia fournieri</i> | Torenia |
| <i>Trachelium caeruleum</i> | Traquelium |
| <i>Trachelospermum jasminoides</i> | Jazmin traqueliopromo |
| <i>Trachycarpus fortunei</i> | Palmito elevado |
| <i>Trichocereus (=Echinopsis) bridgesi</i> | Cactus |
| <i>Tropaeolum majus</i> | Capuchina |
| <i>Tulipa gesneriana</i> | Tulipán |
| <i>Ulex parviflorus</i> | Aulaga. Tojo |
| <i>Ulmus campestris (=U. minor)</i> | Olmo |
| <i>Ulmus pumila</i> | Olmo siberiano |
| <i>Ursinia hybrida</i> | Ursinia |
| <i>Vallota purpurea</i> | Vallota |
| <i>Verbena repens</i> | Verbena rastrera |
| <i>Verbena x hybrida</i> | Verbena |
| <i>Viburnum opulus</i> | Mundillo |
| <i>Viburnum suspensum</i> | Viburno |
| <i>Viburnum tinus</i> | Durillo |
| <i>Vinca rosea (=Catharanthus roseus)</i> | Vinca rosa |
| <i>Viola odorata</i> | Violeta |
| <i>Viola tricolor</i> | Pensamiento |
| <i>Vitex agnus-castus</i> | Sauzgatillo |
| <i>Vriesea splendens</i> | Vriesia |
| <i>Washingtonia filifera</i> | Wachintonia. Wasingtona |
| <i>Washingtonia robusta</i> | Wachintonia. Wasingtona |
| <i>Weigelia florida</i> | Diervilla |

| NOMBRE CIENTIFICO | NOMBRE COMUN |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <i>Wigandia caracasana</i> | Wigandia |
| <i>Wisteria floribunda</i> | Glicinia |
| <i>Wisteria sinensis</i> | Glicinia |
| <i>Xanthosoma violaceum</i> | Xantosoma |
| <i>Yucca aloifolia</i> | Yuca pinchuda. Bayoneta española |
| <i>Yucca elephantipes</i> | Yuca fina |
| <i>Yucca gloriosa</i> | Yuca |
| <i>Zantedeschia aethiopica</i> | Cala |
| <i>Zebrina pendula</i> | Tradescantia |
| <i>Zinnia elegans</i> | Rosa mística |
| <i>Zizyphus jujuba</i> | Azufaifo |

RELACION

NOMBRE COMUN - NOMBRE CIENTIFICO



| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|--------------------------|--|
| Abelia | <i>Abelia x grandiflora</i> |
| Abutilón | <i>Abutilon striatum</i> |
| Acacia | <i>Acacia cyanophylla</i> |
| Acacia | <i>Acacia longifolia</i> |
| Acacia | <i>Acacia retinodes (=A. floribunda)</i> |
| Acacia de Constantinopla | <i>Albizia julibrissin</i> |
| Acacia de tres espinas | <i>Gleditschia triacanthos</i> |
| Acacia espinosa | <i>Acacia horrida (=A. karoo)</i> |
| Acacia roja | <i>Sesbania punicea</i> |
| Acalifa | <i>Acalypha wilkesiana</i> |
| Acanto | <i>Acanthus mollis</i> |
| Acebo | <i>Ilex aquifolium</i> |
| Acocantera | <i>Acokanthera spectabilis</i> |
| Acocantera | <i>Acokanthera venenata</i> |
| Adelfa | <i>Nerium oleander</i> |
| Adelfa amarilla | <i>Thevetia peruviana</i> |
| Aeonio | <i>Aeonium arboreum</i> |
| Agapanto | <i>Agapanthus umbellatus</i> |
| Agerato | <i>Ageratum houstonianum</i> |
| Agracejo | <i>Berberis vulgaris</i> |
| Agracejo púrpura | <i>Berberis thunbergii</i> |
| Ailanto | <i>Ailanthus altissima</i> |
| Alamo negro | <i>Populus nigra</i> |
| Alamo temblón | <i>Populus tremula</i> |
| Albizia amarilla | <i>Albizia distachya (=A. lophantha)</i> |
| Alcaparra | <i>Capparis spinosa</i> |
| Alcornoque | <i>Quercus suber</i> |
| Algarrobo | <i>Ceratonia siliqua</i> |
| Alhelí | <i>Matthiola incana</i> |
| Alhelí cuarenteno | <i>Mathioia annua</i> |
| Alhelí amarillo | <i>Cheiranthus cheiri</i> |
| Aligustre | <i>Ligustrum japonicum</i> |
| Aligustre | <i>Ligustrum lucidum</i> |
| Aligustre | <i>Ligustrum ovalifolium</i> |
| Aliso | <i>Alnus glutinosa</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|-----------------------------------|--|
| Aliso | <i>Alyssum maritimum</i> |
| Almendro | <i>Prunus amygdalus</i> |
| Almez | <i>Celtis australis</i> |
| Aloe | <i>Aloe arborescens</i> |
| Aloe | <i>Aloe brevifolia</i> |
| Aloe | <i>Aloe ciliaris</i> |
| Aloe | <i>Aloe saponaria</i> |
| Aloe | <i>Aloe spinosissima</i> |
| Aloe | <i>Aloe striata</i> |
| Aloe | <i>Aloe variegata</i> |
| Alpinia | <i>Alpinia zerumbet (=A. speciosa)</i> |
| Altea | <i>Althaea rosea</i> |
| Altea | <i>Hibiscus syriacus</i> |
| Alternantera | <i>Alternanthera amoena</i> |
| Amapola | <i>Papaver orientale</i> |
| Amaranto globoso | <i>Gomphrena globosa</i> |
| Amarilis | <i>Hippeastrum vittatum</i> |
| Anemona | <i>Anemone coronaria</i> |
| Aralia | <i>Fatsia japonica</i> |
| Arbol de las pelucas | <i>Cotinus coggygria</i> |
| Arbol de Júpiter | <i>Lagerstroemia indica</i> |
| Arbol de las anemonas | <i>Calycanthus floridus</i> |
| Arbol de las orquídeas | <i>Bauhinia variegata</i> |
| Arbol de los escudos | <i>Ginkgo biloba</i> |
| Arbol del amor | <i>Cercis siliquastrum</i> |
| Arbol del coral | <i>Erythrina caffra</i> |
| Arbol del coral | <i>Erythrina corallodendron</i> |
| Arbol del coral | <i>Erythrina crista-galli</i> |
| Arbol del paraíso | <i>Eleagnus angustifolia</i> |
| Arbusto ardiente. Espina de fuego | <i>Pyracantha coccinea</i> |
| Arbusto de Santo Tomás | <i>Bauhinia tomentosa</i> |
| Arce falso platano | <i>Acer pseudoplatanus</i> |
| Arce negundo | <i>Acer negundo</i> |
| Arce palmado | <i>Acer palmatum</i> |
| Aristoloquia | <i>Aristolochia elegans</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|----------------------|---|
| Aro | <i>Arum italicum</i> |
| Aromo | <i>Acacia farnesiana</i> |
| Arrayán. Mirto | <i>Myrtus communis</i> |
| Artotis | <i>Arctotis hybrida</i> |
| Asclepias | <i>Asclepias curassavica</i> |
| Asiento de suegra | <i>Echinocactus grusoni</i> |
| Aspidistra. Pilistra | <i>Aspidistra lurida</i> |
| Aster | <i>Aster amellus</i> |
| Asterisco | <i>Asteriscus maritimus</i> |
| Aulaga. Tojo | <i>Ulex parviflorus</i> |
| Azahar de la India | <i>Murraya exotica (=M. paniculata)</i> |
| Azalea | <i>Rhododendron indicum</i> |
| Azucena | <i>Crinum x powelli</i> |
| Azucena | <i>Lilium candidum</i> |
| Azufaifo | <i>Zizphus jujuba</i> |
| Balsamina | <i>Impatiens walleriana</i> |
| Bandera española | <i>Lantana camara</i> |
| Begonia | <i>Begonia fuchsoides</i> |
| Begonia azulada | <i>Begonia glaucophylla</i> |
| Begonia de flor | <i>Begonia semperflorens</i> |
| Begonia real | <i>Begonia rex</i> |
| Begonia tuberosa | <i>Begonia x tuberhybrida</i> |
| Beloperone | <i>Beloperone guttata</i> |
| Bergenia | <i>Bergenia cordifolia</i> |
| Bidens | <i>Bidens sp</i> |
| Bignonia | <i>Distictis buccinatoria (=Bignonia)</i> |
| Bignonia | <i>Pandorea jasminoides</i> |
| Bignonia amarilla | <i>Tecoma stans (=Bignonia)</i> |
| Bignonia de invierno | <i>Pyrostegia venusta</i> |
| Bignonia roja | <i>Campsis hybrida</i> |
| Bignonia roja | <i>Campsis radicans</i> |
| Bignonia roja | <i>Tecomaria capensis</i> |
| Bignonia rosa | <i>Podranea ricasoliana</i> |
| Bignonia uña de gato | <i>Bignonia ungis-cati</i> |
| Bilbergia | <i>Aechmea fasciata</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|------------------------------------|--|
| Bilbergia | <i>Billbergia pyramidalis</i> |
| Boca de tigre | <i>Faucaria tigrina</i> |
| Boina | <i>Ligularia kaempferi</i> |
| Boj | <i>Buxus sempervirens</i> |
| Bonetero. Evonimo | <i>Euonymus japonicus</i> |
| Braquiquiton | <i>Brachychiton discolor</i> |
| Braquiquiton | <i>Brachychiton populneum</i> |
| Budelia | <i>Buddleja davidii</i> |
| Budelia azul | <i>Buddleja officinalis</i> |
| Budelia de invierno | <i>Buddleja madagascariensis</i> |
| Buganvilla | <i>Bougainvillea glabra</i> |
| Buganvilla | <i>Bougainvillea spectabilis</i> |
| Caña común | <i>Arundo donax</i> |
| Caña de Indias | <i>Canna x hortensis</i> |
| Cabeza de viejo | <i>Eriocaulus africana</i> |
| Cactus | <i>Austrocylindropuntia (=Cylindropuntia) subulata</i> |
| Cactus | <i>Cereus peruvianus</i> |
| Cactus | <i>Cladostercus straussi</i> |
| Cactus | <i>Cylindropuntia recondita</i> |
| Cactus | <i>Echinocactus enneacanthus</i> |
| Cactus | <i>Echinopsis kermesiana</i> |
| Cactus | <i>Echinopsis tubiflora</i> |
| Cactus | <i>Euphorbia candelabrum</i> |
| Cactus | <i>Opuntia brasiliensis</i> |
| Cactus | <i>Opuntia linguiformis</i> |
| Cactus | <i>Opuntia microdasys</i> |
| Cactus | <i>Opuntia vulgaris</i> |
| Cactus | <i>Trichocereus (=Echinopsis) bridgesi</i> |
| Cactus cacahuate | <i>Chamaecereus silvestrii</i> |
| Cactus de espinas blancas | <i>Grusonia bradtiana (=Opuntia tunicata)</i> |
| Cactus de Navidad | <i>Rhipsalidopsis hibridos</i> |
| Cactus de Navidad | <i>Schlumbergera bridgessi</i> |
| Cactus orquidea | <i>Epiphyllum x ackermannii</i> |
| Cactus trepador. Reina de la noche | <i>Hylocereus undatus</i> |
| Cala | <i>Zantedeschia aethiopica</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|-------------------------------------|--|
| Calendula. Maravilla. Corona de rey | <i>Calendula officinalis</i> |
| Camelia | <i>Camellia japonica</i> |
| Campanilla | <i>Campanula medium</i> |
| Capuchina | <i>Tropaeolum majus</i> |
| Caracolillo | <i>Phaseolus caracalla</i> |
| Caragana | <i>Caragana arborescens</i> |
| Carolina | <i>Coronilla glauca</i> |
| Carrasca | <i>Quercus coccifera</i> |
| Casia | <i>Cassia corymbosa</i> |
| Casia | <i>Cassia dydymobotria</i> |
| Castaño | <i>Castanea sativa</i> |
| Castaño de Indias | <i>Aesculus hippocastanum</i> |
| Catalpa | <i>Catalpa bignonioides</i> |
| Cefalotejo | <i>Cephalotaxus harringtoniana</i> |
| Celestina | <i>Plumbago capensis</i> |
| Celindo | <i>Philadelphus coronarius</i> |
| Centaurea plateada | <i>Centaurea macrocephala</i> |
| Centranthus | <i>Centranthus ruber</i> |
| Cerezo de Natal | <i>Carissa grandiflora</i> |
| Cerezo japonés | <i>Prunus serrulata</i> |
| Chaparro | <i>Quercus rotundifolia</i> |
| Chopo. Alamo blanco | <i>Populus alba</i> |
| Chumbera. Penca | <i>Opuntia ficus-indica</i> |
| Cica | <i>Cycas circinalis</i> |
| Ciclamen | <i>Cyclamen persicum</i> |
| Cinamomo. Lila de Indias | <i>Melia azedarach</i> |
| Cineraria | <i>Senecio cruentus (=Cineraria x hybrida)</i> |
| Cineraria gris | <i>Senecio cineraria (=Cineraria maritima)</i> |
| Cintas | <i>Chlorophytum elatum</i> |
| Cipres calvo | <i>Taxodium mucronatum</i> |
| Cipres comun | <i>Cupressus sempervirens</i> |
| Cipres de Arizona | <i>Cupressus arizonica</i> |
| Cipres Lambertiana | <i>Cupressus macrocarpa</i> |
| Ciruelo pissardi | <i>Prunus cesarifera "Atropurpurea"</i> |
| Citiso | <i>Laburnum anagyroides</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|--------------------------------|--|
| Clarkia | <i>Clarkia elegans</i> |
| Clavel de florista | <i>Dianthus caryophyllus</i> |
| Clavel de poeta | <i>Dianthus barbatus</i> |
| Clavel moro | <i>Tagetes patula</i> |
| Clavelón. Clavel de las Indias | <i>Tagetes erecta</i> |
| Clematide | <i>Clematis hybrida</i> |
| Clerodendro | <i>Clerodendrum thomsonae</i> |
| Clerodendro | <i>Clerodendrum trichotomum</i> |
| Clivia | <i>Clivia miniata</i> |
| Clivia | <i>Clivia nobilis</i> |
| Cobea | <i>Cobaea scandens</i> |
| Cocos plumosa | <i>Arecastrum (=Syagrus) romanzoffianum</i> |
| Coculus | <i>Cocculus laurifolius</i> |
| Coleo | <i>Coleus blumei</i> |
| Conejitos. Boca de dragón | <i>Antirrhinum majus</i> |
| Convolvulo | <i>Convolvulus tricolor</i> |
| Coralitos | <i>Fuchsia magellanica</i> |
| Coralitos. Pendientes | <i>Fuchsia hybrida</i> |
| Cordiline | <i>Cordyline australis (=Dracaena australis)</i> |
| Cordiline stricta | <i>Cordyline stricta (=Dracaena congesta)</i> |
| Cordiline terminalis | <i>Cordyline terminalis (=C. fruticosa)</i> |
| Coreopsis | <i>Coreopsis lanceolata</i> |
| Corre que te pillo | <i>Polygonum baldschuanicum</i> |
| Cosmo | <i>Cosmos bipinnatus</i> |
| Costilla de Adán. Esqueleto | <i>Monstera deliciosa</i> |
| Cotiledon | <i>Cotyledon macrantha</i> |
| Cotiledon | <i>Cotyledon undulata</i> |
| Cotoneaster | <i>Cotoneaster horizontalis</i> |
| Cotoneaster | <i>Cotoneaster lacteus</i> |
| Crasula | <i>Crassula arborescens</i> |
| Crasula | <i>Crassula multicava</i> |
| Crasula | <i>Crassula portulacacea</i> |
| Cresta de gallo | <i>Celosia cristata</i> |
| Crisantemo | <i>Chrysanthemum carinatum</i> |
| Crisantemo | <i>Chrysanthemum coronarium</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|--------------------------------------|---|
| Crisantemo | <i>Chrysanthemum maximum</i> |
| Croton | <i>Codiaeum variegatum</i> |
| Cufea | <i>Cuphea micropetala</i> |
| Cuiscualis | <i>Quisqualis indica</i> |
| Dalia | <i>Dahlia variabilis</i> |
| Dama de noche | <i>Cestrum nocturnum</i> |
| Dama roja | <i>Cestrum sanguineum (=C. purpureum)</i> |
| Dasilirion | <i>Dasyliion serratifolium</i> |
| Dedalera del monte | <i>Penstemon barbatus</i> |
| Deucia | <i>Deutzia scabra var. candidissima</i> |
| Diamela | <i>Jasminum sambach</i> |
| Diervilla | <i>Weigelia florida</i> |
| Dipladenia | <i>Dipladenia splendens</i> |
| Dombella | <i>Dombeya x cayeuxii</i> |
| Don Pedro. Don Diego. Galán de noche | <i>Mirabilis jalapa</i> |
| Dracena | <i>Dracaena marginata</i> |
| Dracena indivisa | <i>Cordyline indivisa</i> |
| Drago | <i>Dracaena drago</i> |
| Duranta | <i>Duranta repens (=D. plumieri)</i> |
| Durillo | <i>Viburnum tinus</i> |
| Echeveria | <i>Echeveria glauca</i> |
| Eleagnus | <i>Eleagnus reflexa</i> |
| Encefalarto | <i>Encephalartos laurentianum</i> |
| Encina | <i>Quercus ilex</i> |
| Equium | <i>Echium fastuosum</i> |
| Erantemo | <i>Eranthemum nervosum</i> |
| Escalonia | <i>Escallonia macrantha</i> |
| Escheflera | <i>Schefflera actinophylla</i> |
| Esparraguera | <i>Asparagus sprengeri</i> |
| Espina de Cristo | <i>Euphorbia breonii</i> |
| Espina de Cristo | <i>Euphorbia splendens</i> |
| Esponjas | <i>Luffa acutangula</i> |
| Espuela de caballero | <i>Delphinium ajacis</i> |
| Esterculea | <i>Brachychiton acerifolium</i> |
| Eucalipto | <i>Eucalyptus camaldulensis</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|------------------------|--|
| Eucalipto rojo | <i>Eucaliptus ficiifolia</i> |
| Euforbia púrpura | <i>Euphorbia cotinifolia</i> |
| Eupatorio | <i>Eupatorium ianthinum</i> |
| Falsa acacia | <i>Robinia pseudoacacia</i> |
| Falso pímentero | <i>Schinus molle</i> |
| Falso pímentero | <i>Schinus terebinthifolius</i> |
| Fasedera | <i>Fatshedera x lizei</i> |
| Feijoa | <i>Feijoa sellowiana</i> |
| Felicia | <i>Agathea caelestis (=Felicia amelloides)</i> |
| Ficus | <i>Ficus benjamina</i> |
| Ficus | <i>Ficus macrophylla</i> |
| Ficus | <i>Ficus rubiginosa</i> |
| Filodendro | <i>Philodendron selloum</i> |
| Flamboyant | <i>Delonix regia</i> |
| Flomis | <i>Phlomis fruticosa</i> |
| Flor de paja | <i>Helichrysum bracteatum</i> |
| Flox | <i>Phlox x hortorum</i> |
| Formio | <i>Phormium tenax</i> |
| Fotinia | <i>Photinia serrulata</i> |
| Francesilla. Ranunculo | <i>Ranunculus asiaticus</i> |
| Fresia | <i>Freesia x hybrida</i> |
| Fresno | <i>Fraxinus americana</i> |
| Fresno | <i>Fraxinus excelsior</i> |
| Fresno de flor | <i>Fraxinus ornus</i> |
| Gallardia | <i>Gaillardia aristata</i> |
| Gardenia | <i>Gardenia jasminoides</i> |
| Gasteria | <i>Gasteria hybrida</i> |
| Gazania amarilla | <i>Gazania pavonia</i> |
| Gazania multicolor | <i>Gazania x hybrida</i> |
| Gazania naranja | <i>Gazania splendens</i> |
| Geranio | <i>Pelargonium zonale</i> |
| Geranio de pensamiento | <i>Pelargonium grandiflorum</i> |
| Girasol | <i>Helianthus annuus</i> |
| Gitanilla | <i>Pelargonium peltatum</i> |
| Gladiolo | <i>Gladiolus hibridos</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|-------------------|--|
| Glicinia | <i>Wisteria floribunda</i> |
| Glicinia | <i>Wisteria sinensis</i> |
| Gloxinia | <i>Sinningia (=Gloxinia) speciosa</i> |
| Godecia | <i>Godetia amoena</i> |
| Granado | <i>Punica granatum</i> |
| Granado enano | <i>Punica granatum "Nana"</i> |
| Graptopetalo | <i>Graptopetalum paraguayense</i> |
| Guisante de olor | <i>Lathyrus odoratus</i> |
| Guzmania | <i>Guzmania sp</i> |
| Habrantus | <i>Habranthus robustus</i> |
| Hawortia | <i>Hawortia cuspidata</i> |
| Hawortia | <i>Hawortia fasciata</i> |
| Hediquio | <i>Hedychium gardnerianum</i> |
| Heliconia | <i>Heliconia bihai</i> |
| Heliotropo | <i>Heliotropium amplexicaule</i> |
| Hemerocalis | <i>Hemerocallis fulva</i> |
| Heuchera | <i>Heuchera sanguinea</i> |
| Hibertia | <i>Hibbertia scandens</i> |
| Hibisco | <i>Hibiscus mutabilis</i> |
| Hiedra | <i>Hedera canariensis</i> |
| Hiedra común | <i>Hedera helix</i> |
| Hierba Luisa | <i>Aloysia (=Lippia) triphylla</i> |
| Hierba Luisa | <i>Lippia citriodora (=L. triphylla)</i> |
| Higuera común | <i>Ficus carica</i> |
| Hortensia | <i>Hydrangea macrophylla</i> |
| Huevos del rey | <i>Asclepias physocarpa</i> |
| Iboza | <i>Iboza riparia (=Monchosma)</i> |
| Incarvillea | <i>Incarvillea delavayii</i> |
| Incienso | <i>Plectranthus madagascariensis</i> |
| locroma | <i>lochroma cyaneum</i> |
| Ipomea | <i>Ipomoea purpurea</i> |
| Ipomea | <i>Ipomoea rubro-caerulea (=I. tricolor)</i> |
| Ipomea blanca | <i>Ipomoea bona-nox (=Calonyction)</i> |
| Iris de Holanda | <i>Iris xiphium</i> |
| Jabonero de China | <i>Koelreuteria panniculata</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|--------------------------|---|
| Jacaranda. Palisandro | <i>Jacaranda mimosaeifolia</i> |
| Jacinto | <i>Hyacinthus orientalis</i> |
| Jacinto de agua | <i>Eichornia crassipes</i> |
| Jacobinia | <i>Jacobinia coccinea</i> |
| Jazmin | <i>Jasminum azoricum</i> |
| Jazmin | <i>Jasminum officinale</i> |
| Jazmin amarillo | <i>Jasminum humile "Revolutum"</i> |
| Jazmin amarillo | <i>Jasminum mesnyi (=J. primulinum)</i> |
| Jazmin amarillo | <i>Jasminum nudiflorum</i> |
| Jazmin de Chile | <i>Mandevilla sp</i> |
| Jazmin de China | <i>Jasminum polyanthum</i> |
| Jazmin de España | <i>Jasminum grandiflorum</i> |
| Jazmin de Madagascar | <i>Stefanotis floribunda</i> |
| Jazmin del Paraguay | <i>Brunfelsia hoppeana</i> |
| Jazmin hoja de mandarino | <i>Jasminum simplicifolium</i> |
| Jazmin traqueliopermo | <i>Trachelospermum jasminoides</i> |
| Justicia | <i>Adhatoda vasica. Jacobinia carnea</i> |
| Kalanchoe | <i>Bryophyllum daigremontianum</i> |
| Kalanchoe | <i>Bryophyllum tubiflorum</i> |
| Kalanchoe | <i>Kalanchoe blossfeldiana</i> |
| Kalanchoe | <i>Kalanchoe festchenkoi</i> |
| Kerria | <i>Kerria japonica</i> |
| Kleinia | <i>Kleinia tomentosa</i> |
| Kolwitzia | <i>Kolwitzia amabilis</i> |
| Lagenaria | <i>Lagenaria leucantha</i> |
| Lantana | <i>Lantana hybrida</i> |
| Lantana rastrera | <i>Lantana sellowiana (=L. montevideensis)</i> |
| Latania | <i>Livistona chinensis (=Latania borbonica)</i> |
| Laurel | <i>Laurus nobilis</i> |
| Laurel de India | <i>Ficus nitida</i> |
| Lavanda | <i>Lavandula dentata</i> |
| Libocedro | <i>Calocedrus decurrens</i> |
| Lila | <i>Syringa vulgaris</i> |
| Limonero | <i>Citrus medica</i> |
| Limoniastrum | <i>Limoniastrum articulatum</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|-------------------------|---|
| Limonium | <i>Limonium sinuatum "Atrocaeruleum"</i> |
| Limonium. Statice | <i>Limonium sinuatum</i> |
| Limpiatubos | <i>Callistemon citrinus</i> |
| Limpiatubos | <i>Callistemon lanceolatus</i> |
| Limpiatubos | <i>Callistemon viminalis</i> |
| Lipia | <i>Lippia repens (=L. nodiflora)</i> |
| Lirio | <i>Iris germanica</i> |
| Litrhaea | <i>Lithraea molleoides</i> |
| Livistona | <i>Livistona australis</i> |
| Lobelia | <i>Lobelia erinus</i> |
| Madreselva | <i>Lonicera caprifolium</i> |
| Madreselva | <i>Lonicera japonica</i> |
| Madreselva | <i>Lonicera x hybrida</i> |
| Madroño | <i>Arbutus unedo</i> |
| Magnolio | <i>Magnolia grandiflora</i> |
| Magnolio caduco | <i>Magnolia soulangiana</i> |
| Mahonia | <i>Mahonia aquifolium</i> |
| Malvavisco | <i>Malvaviscus arboreus</i> |
| Malvavisco | <i>Malvaviscus penduliflorus</i> |
| Mamillaria | <i>Mammillaria chionocephala</i> |
| Mamillaria | <i>Mammillaria parkinsonii</i> |
| Mandarino | <i>Citrus nobilis</i> |
| Maracuyá | <i>Passiflora edulis</i> |
| Margarita | <i>Bellis perennis</i> |
| Margarita | <i>Dorotheanthus bellidiformis</i> |
| Margarita | <i>Leucanthemum maximum</i> |
| Margarita de California | <i>Eschscholzia californica</i> |
| Margarita del Cabo | <i>Dimorphotheca ecklonis (=Osteospermum)</i> |
| Margarita roja | <i>Senecio confusus</i> |
| Margaritas | <i>Chrysanthemum frutescens</i> |
| Margaritero | <i>Montanoa bipinnatifida</i> |
| Mariposas | <i>Hedychium coronarium</i> |
| Membrillero japones | <i>Chaenomeles japonica</i> |
| Mesembriantemo | <i>Lampranthus coccineus</i> |
| Mesembriantemo rojo | <i>Drosanthemum nudiflorum</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Mimosa | <i>Acacia dealbata</i> |
| Mimosa basta | <i>Leucaena leucocephala</i> |
| Mimosa de Paris | <i>Forsythia viridisima</i> |
| Mimosa. Sensitiva | <i>Mimosa pudica</i> |
| Mimulo | <i>Mimulus luteus</i> |
| Miramelindo | <i>Impatiens balsamina</i> |
| Moco de pavo | <i>Amaranthus caudatus</i> |
| Mombretia | <i>Crocosmia crocosmiiflora</i> |
| Morera de papel | <i>Broussonetia papyrifera</i> |
| Morera llorona | <i>Morus alba pendula</i> |
| Muelenbekia | <i>Muehlenbeckia platyclada</i> |
| Mundillo | <i>Viburnum opulus</i> |
| Muscarí | <i>Liriope muscari</i> |
| Naranjo amargo | <i>Citrus aurantium</i> |
| Naranjo dulce | <i>Citrus sinensis</i> |
| Narciso | <i>Narcissus poeticus</i> |
| Narciso | <i>Narcissus pseudonarcissus</i> |
| Nenúfar | <i>Nymphaea x hybrida</i> |
| Nenúfar azul | <i>Nymphaea capensis</i> |
| Níspero | <i>Eriobotrya japonica</i> |
| Nolina | <i>Beaucarnea recurvata</i> |
| Olivo | <i>Olea europaea</i> |
| Olmo | <i>Ulmus campestris (=U. minor)</i> |
| Olmo siberiano | <i>Ulmus pumila</i> |
| Ombú. Bella sombra. Zapote | <i>Phytolaca dioica</i> |
| Oreja de elefante | <i>Alocasia macrorrhiza</i> |
| Oreja de león | <i>Leonitis leonurus</i> |
| Orquidea | <i>Cymbidium sp.</i> |
| Ovillos | <i>Mammillaria fragilis</i> |
| Pacífico. Rosa de China | <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> |
| Palma Alejandra | <i>Archontophoenix alexandrae</i> |
| Palma azul | <i>Erythea armata</i> |
| Palma canaria | <i>Phoenix canariensis</i> |
| Palma de iglesia | <i>Cycas revoluta</i> |
| Palma reclinada | <i>Phoenix reclinata</i> |

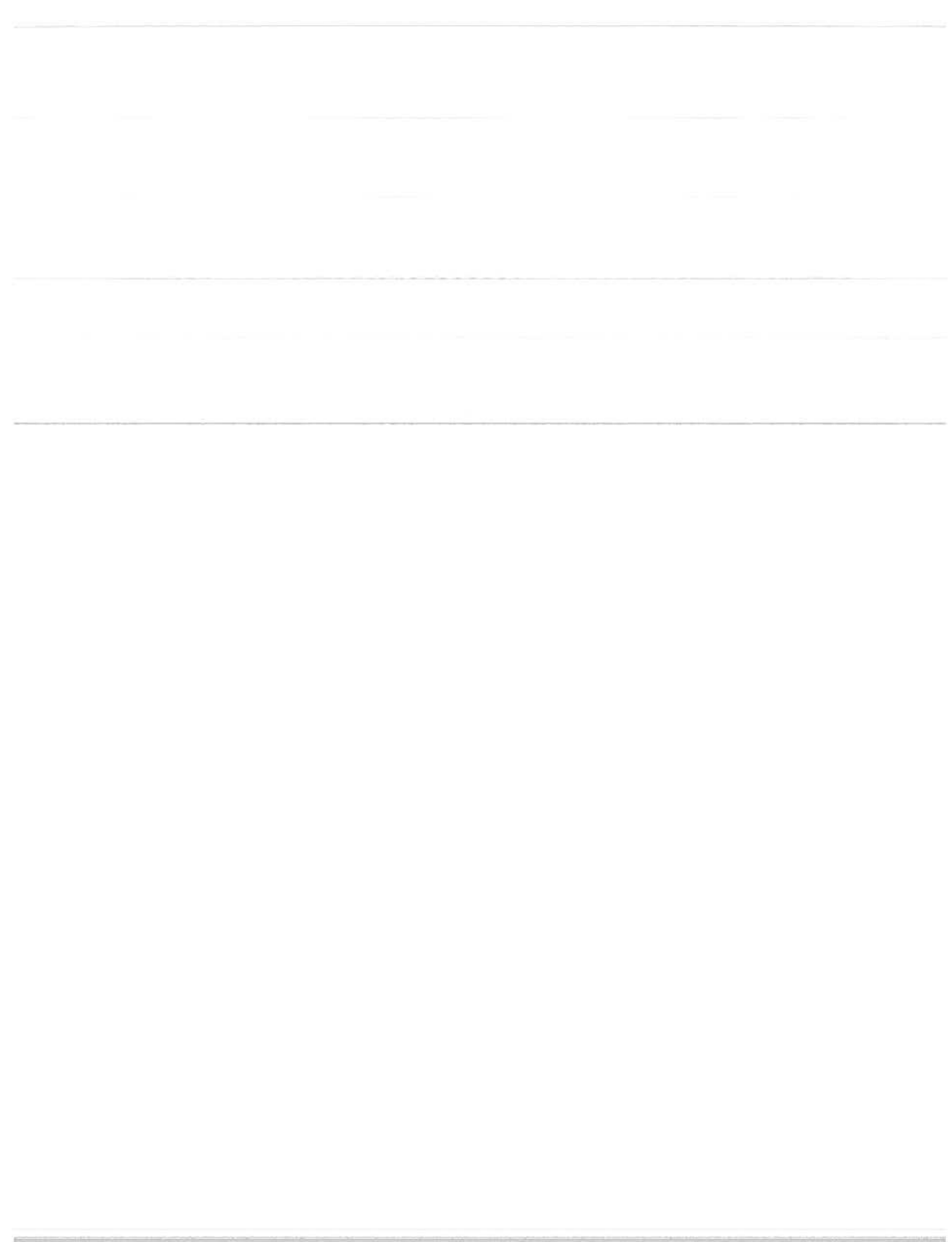
| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|-----------------------------------|---|
| Palmera | <i>Butia capitata</i> |
| Palmera bambú | <i>Chamaedorea elegans</i> |
| Palmera datilera | <i>Phoenix dactylifera</i> |
| Palmera enana | <i>Phoenix roebeleni</i> |
| Palmerita china | <i>Raphis excelsa</i> |
| Palmito | <i>Chamaerops humilis</i> |
| Palmito elevado | <i>Trachycarpus fortunei</i> |
| Palo borracho amarillo. Barrilito | <i>Chorisia insignis</i> |
| Palo borracho. Arbol de las lanas | <i>Chorisia speciosa</i> |
| Pandano | <i>Pandanus utilis</i> |
| Papiro | <i>Cyperus papyrus</i> |
| Paraguitas | <i>Cyperus alternifolius</i> |
| Parkinsonia | <i>Parkinsonia aculeata</i> |
| Parra virgen | <i>Ampelopsis veitchii</i> |
| Parra virgen | <i>Parthenocissus tricuspidata</i> |
| Pascuero. Estrella de Navidad | <i>Euphorbia pulcherrima</i> |
| Pasiflora aromática | <i>Passiflora quadrangularis</i> |
| Pasiflora violacea | <i>Passiflora amethystina</i> |
| Pasionaria | <i>Passiflora caerulea</i> |
| Pasionaria roja | <i>Passiflora racemosa</i> |
| Pata de vaca | <i>Bauhinia galpinii</i> |
| Pata de vaca | <i>Bauhinia grandiflora</i> |
| Paulonia | <i>Paulownia tomentosa</i> |
| Pensamiento | <i>Viola tricolor</i> |
| Pentas | <i>Pentas lanceata</i> |
| Peonia | <i>Paeonia suffruticosa</i> |
| Petunia | <i>Petunia x hybrida</i> |
| Pica-pica | <i>Lagunaria pattersonii</i> |
| Pinillo. Cipres de verano | <i>Kochia scoparia</i> |
| Pino australiano | <i>Casuarina equisetifolia</i> |
| Pino carrasco | <i>Pinus halepensis</i> |
| Pino de pisos. Pino de Norfolk | <i>Araucaria excelsa (=A. heterophylla)</i> |
| Pino piñonero | <i>Pinus pinea</i> |
| Pinsapo | <i>Abies pinsapo</i> |
| Pita | <i>Agave americana</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|-------------------------|--|
| Pita | <i>Furcraea selloa "Marginata"</i> |
| Pita fina | <i>Agave attenuata</i> |
| Pitosporo | <i>Pittosporum crassifolium</i> |
| Pitosporo | <i>Pittosporum tobira</i> |
| Pitosporo | <i>Pittosporum undulatum</i> |
| Planta coral | <i>Russelia equisetiformis (=R. juncea)</i> |
| Planta de las turquesas | <i>Ophiopogon japonicus</i> |
| Planta del alambre | <i>Muehlenbeckia complexa</i> |
| Planta del dinero | <i>Plectranthus nummularius</i> |
| Platanera | <i>Musa paradisiaca</i> |
| Plátano de sombra | <i>Platanus x hispanica</i> |
| Plumeria | <i>Plumeria rubra</i> |
| Plumeria. Plumaria | <i>Plumeria alba</i> |
| Plumeros | <i>Cortaderia selloana (=Gynerium argenteum)</i> |
| Podocarpo | <i>Podocarpus nerifolius</i> |
| Poinciana | <i>Caesalpinia gilliesii</i> |
| Polygala | <i>Polygala myrtifolia</i> |
| Pomelo | <i>Citrus paradisi</i> |
| Portulaca | <i>Portulaca grandiflora</i> |
| Primavera | <i>Primula japonica</i> |
| Primavera | <i>Primula obconica</i> |
| Primavera | <i>Primula x hortensis</i> |
| Rafiolepis | <i>Rhaphiolepis indica</i> |
| Reina margarita | <i>Callistephus chinensis</i> |
| Retama de olor. Gayomba | <i>Spartium junceum</i> |
| Ricino | <i>Ricinus communis</i> |
| Robinia | <i>Robinia hispida</i> |
| Roble australiano | <i>Grevillea robusta</i> |
| Rocio | <i>Aptenia cordifolia</i> |
| Rododendro | <i>Rhododendron ponticum</i> |
| Romero | <i>Rosmarinus officinalis</i> |
| Romneya | <i>Romneya coulteri</i> |
| Rosa | <i>Rosa banksiae</i> |
| Rosa de té | <i>Rosa x hybrida</i> |
| Rosa mística | <i>Zinnia elegans</i> |

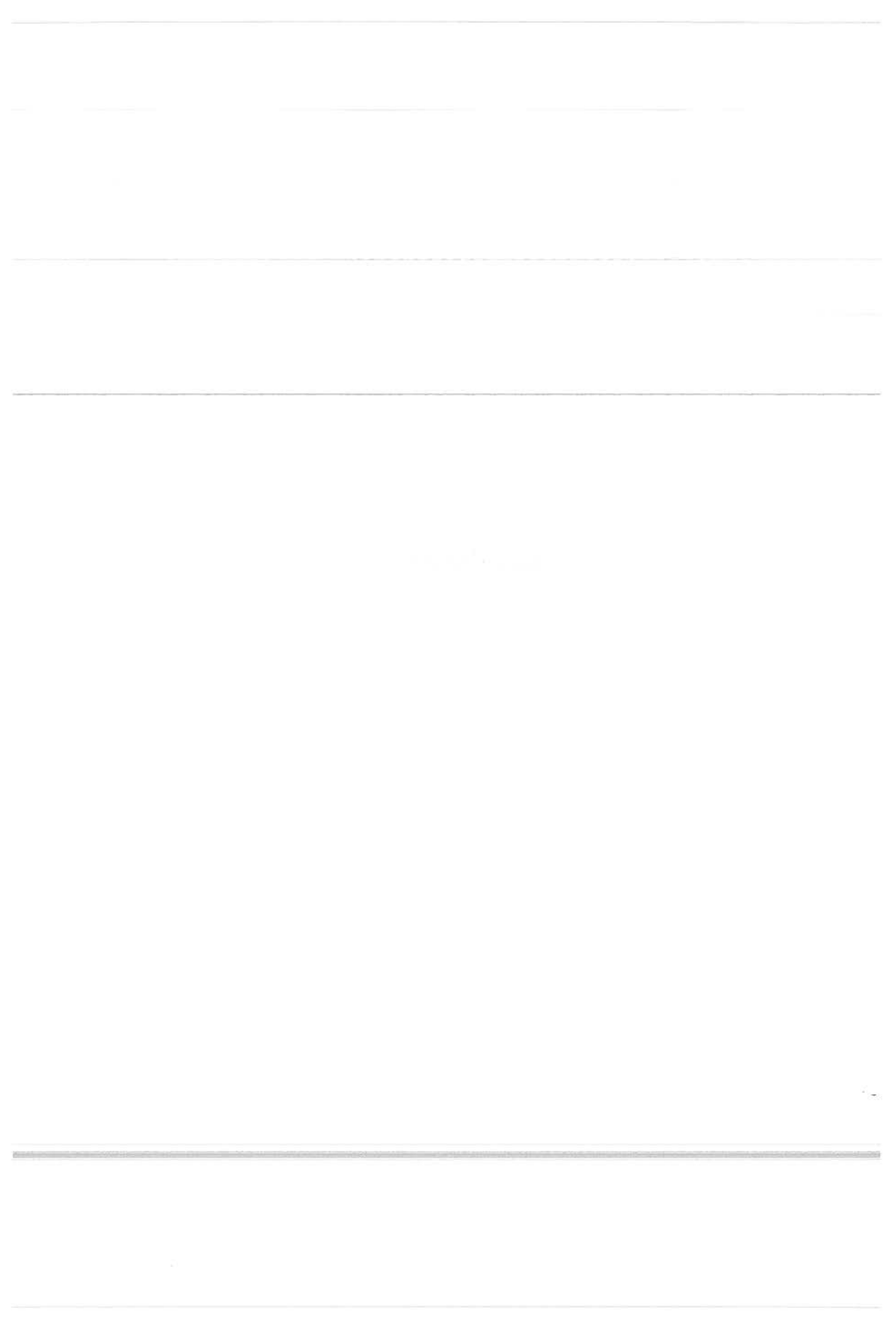
| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|-------------------------------|---|
| Rudbekia | <i>Rudbeckia hirta</i> |
| Rudbekia | <i>Rudbeckia laciniata</i> |
| Rusco | <i>Ruscus aculeatus</i> |
| Rutia | <i>Ruttya fruticosa</i> |
| Sabal | <i>Sabal umbraculifera</i> |
| Salado | <i>Atriplex halimus</i> |
| Salvia | <i>Salvia grahami</i> |
| Salvia | <i>Salvia leucantha</i> |
| Salvia azul | <i>Salvia patens</i> |
| Salvia común | <i>Salvia officinalis</i> |
| Salvia roja | <i>Salvia splendens</i> |
| Santolina | <i>Santolina chamaecyparissus</i> |
| Sapindo | <i>Sapindus saponaria</i> |
| Sauco | <i>Sambucus nigra</i> |
| Sauzgatillo | <i>Vitex agnus-castus</i> |
| Scaveola | <i>Scaevola lobelia</i> |
| Sedum | <i>Sedum pachyphyllum</i> |
| Sedum | <i>Sedum stahlii</i> |
| Sedum rojo | <i>Sedum rubrotinctum</i> |
| Senecio | <i>Senecio mikanioides (=S. scandens)</i> |
| Senecio | <i>Senecio petasitis</i> |
| Setcraesea. Tradescantia roja | <i>Setcraesea purpurea</i> |
| Silene | <i>Silene pendula</i> |
| Sofora | <i>Sophora japonica</i> |
| Solano | <i>Solanum wendlandii</i> |
| Solano de flor azul | <i>Solanum rantonnetii</i> |
| Solano de flor blanca | <i>Solanum jasminoides</i> |
| Spirea | <i>Spiraea x vanhouttei</i> |
| Stapelia | <i>Stapelia variegata</i> |
| Statice | <i>Statice sinnuata</i> |
| Strelitzia | <i>Strelitzia reginae</i> |
| Strelitzia gigante | <i>Strelitzia nicolai</i> |
| Streptosolem | <i>Streptosolen jamesonii</i> |
| Susana de los ojos negros | <i>Thunbergia alata</i> |
| Taraje. Taray. Tamarindo | <i>Tamarix gallica</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|------------------------|--|
| Tejo | <i>Taxus baccata</i> |
| Teucrio | <i>Teucrium fruticans</i> |
| Tibuchina | <i>Tibouchina urvilleana</i> |
| Tilo | <i>Tilia platyphyllos</i> |
| Tilo | <i>Tilia tomentosa</i> |
| Tipuana | <i>Tipuana speciosa (=T. tipu)</i> |
| Tomate arboreo | <i>Cyphomandra betacea</i> |
| Tomillo | <i>Thymus communis</i> |
| Torenia | <i>Torenia fournieri</i> |
| Tradescantia | <i>Zebrina pendula</i> |
| Transparente | <i>Myoporum pictum</i> |
| Traquelium | <i>Trachelium caeruleum</i> |
| Trompetas | <i>Solandra grandiflora (=S. maxima)</i> |
| Trompetero | <i>Datura arborea</i> |
| Trompetero amarillo | <i>Datura suaveolens</i> |
| Trompetero rojo | <i>Datura sanguinea</i> |
| Trompetero rosa | <i>Datura x insigms</i> |
| Tulípero del Gabón | <i>Spathodea campanulata</i> |
| Tulipán | <i>Tulipa gesneriana</i> |
| Tumbergia | <i>Thunbergia grandiflora</i> |
| Tumbergia | <i>Thunbergia mysorensis</i> |
| Tuya. Arbol de la vida | <i>Thuja occidentalis</i> |
| Tuya. Arbol de la vida | <i>Thuja orientalis</i> |
| Uña de gato | <i>Lampranthus aurantiacus</i> |
| Uña de gato | <i>Lampranthus blandus</i> |
| Uña de león | <i>Carpobrotus acinaciformis</i> |
| Ursinia | <i>Ursinia hybrida</i> |
| Vainilla de jardín | <i>Heliotropium peruvianum (=H. arborescens)</i> |
| Vallota | <i>Vallota purpurea</i> |
| Vara de San José | <i>Asphodelus ramosus</i> |
| Velo de novia | <i>Gypsophila paniculata</i> |
| Verbena | <i>Verbena x hybrida</i> |
| Verbena rastrera | <i>Verbena repens</i> |
| Veronica | <i>Hebe (=Veronica) speciosa</i> |
| Viburno | <i>Viburnum suspensum</i> |

| NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO |
|----------------------------------|---|
| Vinca rosa | <i>Vinca rosea (=Catharanthus roseus)</i> |
| Violeta | <i>Viola odorata</i> |
| Vriesia | <i>Vriesea splendens</i> |
| Wachintona. Wasingtona | <i>Washingtonia filifera</i> |
| Wachintona. Wasingtona | <i>Washingtonia robusta</i> |
| Wigandia | <i>Wigandia caracasana</i> |
| Xantosoma | <i>Xanthosoma violaceum</i> |
| Yuca | <i>Yucca glonosa</i> |
| Yuca fina | <i>Yucca elephantipes</i> |
| Yuca pinchuda. Bayoneta española | <i>Yucca aloefolia</i> |
| Zapato de Venus | <i>Calceolaria herbeohybrida</i> |

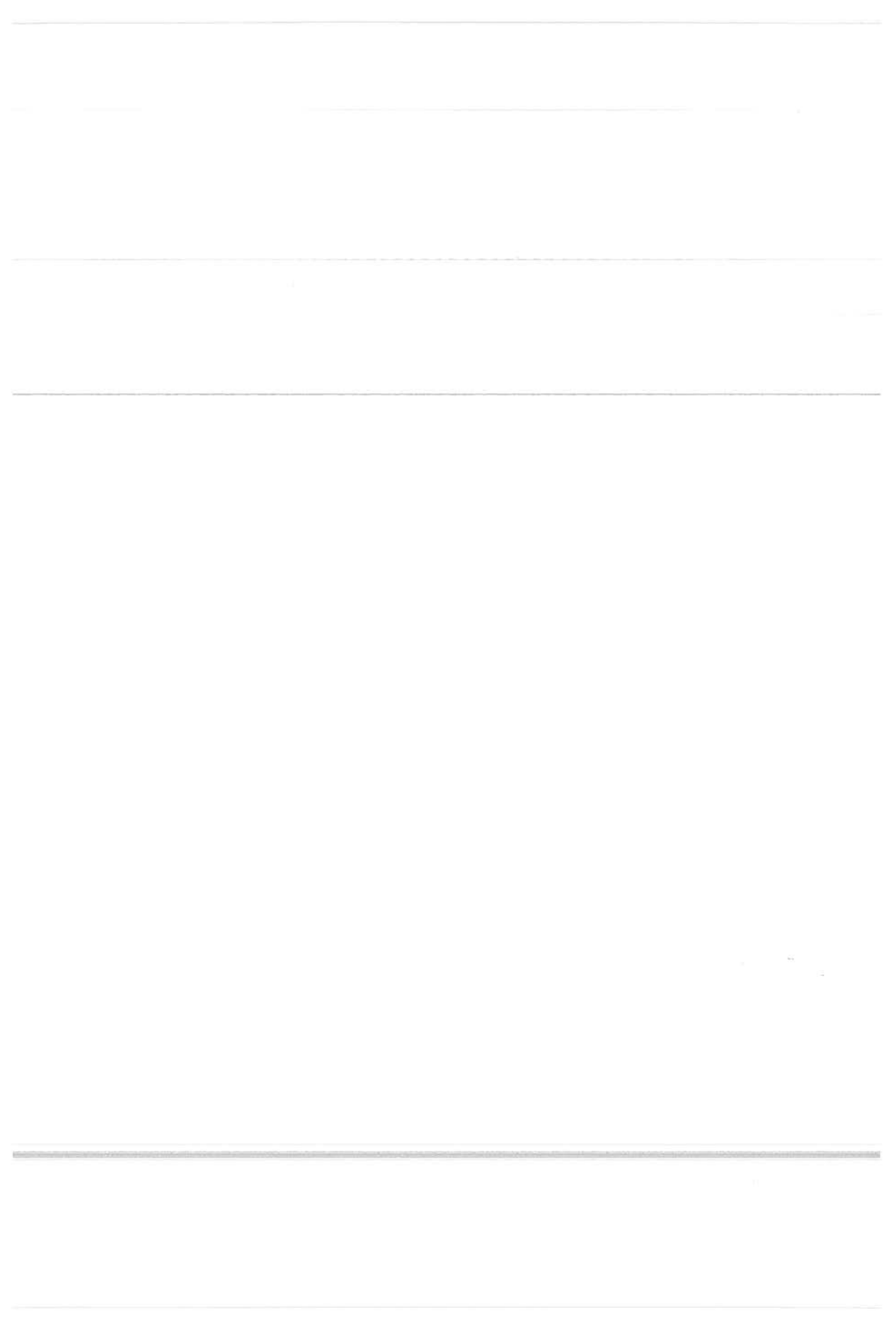


BIBLIOGRAFIA

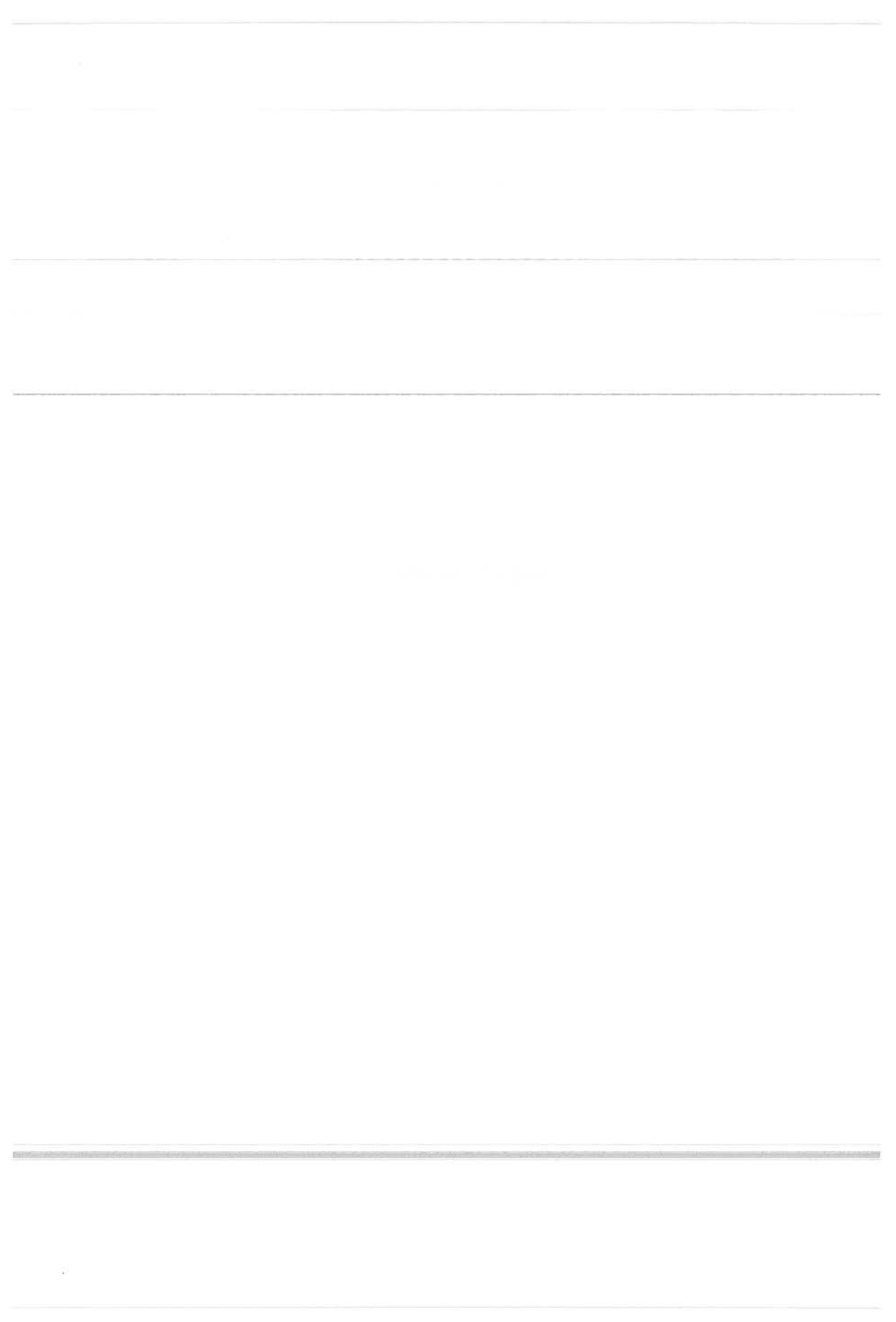


BIBLIOGRAFIA

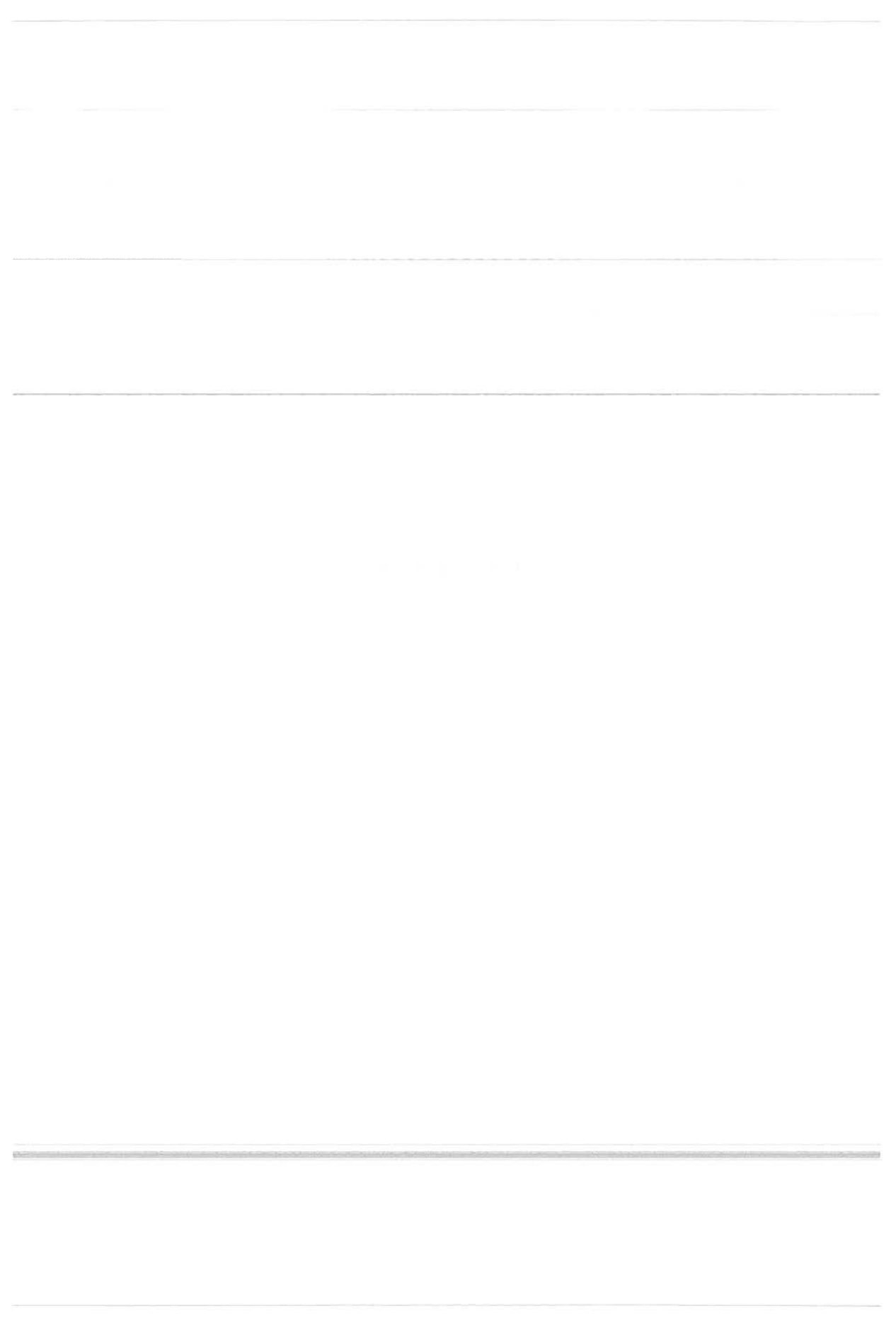
- BRICKELL, C. (Dir.) (1990): Enciclopedia de plantas y flores. Edit. Grijalbo. Barcelona.
- DEL CAÑIZO PERATE, J.A. (1991): Las palmeras. Edit. Mundi-Prensa. Madrid.
- GRAFF, A.B. (1986): Trópica. Edit. Roehrs Company. USA.
- GRISVARD, P. & V. CHAUDUN (1962): Le bon jardinier. Edit. La Maison Rustique. París.
- KUNKEL, G. (1978): Flowering trees in subtropical gardens. Edit. Dr. W. Junk. London.
- LOTSCHERT, W. & G. BEESE (1983): Guía de plantas tropicales. Edit. Omega. Barcelona.
- PAÑELLA BONASTRE, J. (1991): Las plantas de jardín cultivadas en España. Edit. Flora-print. Barcelona.
- PRIETO-PUGA DE LA MATTA, J. (1993): Guía de plantas de jardín. Edit. Pirámide. Madrid.



ANEXO GRAFICO



PLANTAS DE FLOR

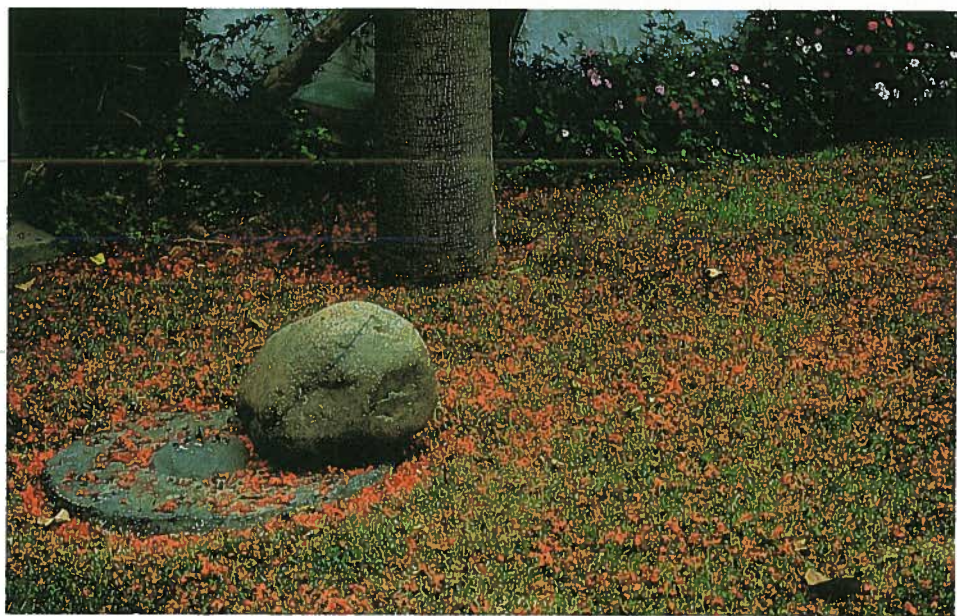




Alpinia (*Alpinia zerumbet*), bellas y exóticas flores que recuerdan a un racimo de uvas nacaradas.



Arbol de las orquídeas (*Bauhinia variegata*), conocido como "pata de vaca", árbol de vistosas flores que se parecen a las de las orquídeas.



Arbol de las llamas (*Brachychiton acerifolium*), de impresionante floración roja y magnífico árbol de sombra.



Poinciana (*Caesalpinia gilliesii*), especie resistente a riego escaso y, aún así, con abundante y llamativa floración.



Poinciana roja (*Caesalpinia pulcherrima*), uno de los arbustos más ornamentales que existen, con flores rojas festoneadas en amarillo.



Arbusto de las anémonas (*Calycanthus floridus*), con flores muy exóticas que destacan sobre el verde de sus hojas.



Camelia (*Camelia japonica*), arbolito para cultivo en macetones, con tierra especial para plantas de suelo ácido.



Cestro (*Cestrum sanguineum*), pariente de la dama de noche, con floración todo el año.



Palo borracho (*Chorisia speciosa*), impresionante floración rosa en otoño, en este gigantesco árbol.



Santas noches (*Datura sanguinea*), un bello trompetero de flores rojas, quizás menos cultivados que los blancos o amarillos.



Grano de arroz (*Drosanthemum crinfiforme*), una planta suculenta apropiada para jardineras en los balcones.

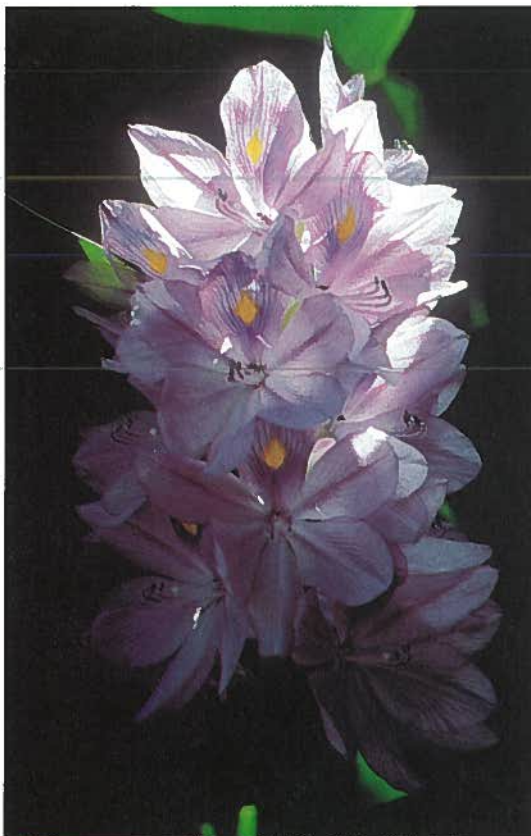
Flamboyant (*Delonix regia*), uno de los mejores árboles ornamentales, cultivado en todas las zonas cálidas del mundo.



Dombeya (*Dombeya x cayeuxii*), arbolito de flores aromáticas, invernales, que recuerdan a las hortensias.



Cactus (*Echinocactus enneacanthus*), de atractivas flores rojas y no menos bonitos frutos amarillo anaranjado.



Jacinto de agua (*Eichornia crassipes*), planta flotante de bellas flores azules.



Arbol del coral (*Erythrina caffra*), conocido también como ceibo, este árbol de floración primaveral se adapta a suelos secos.



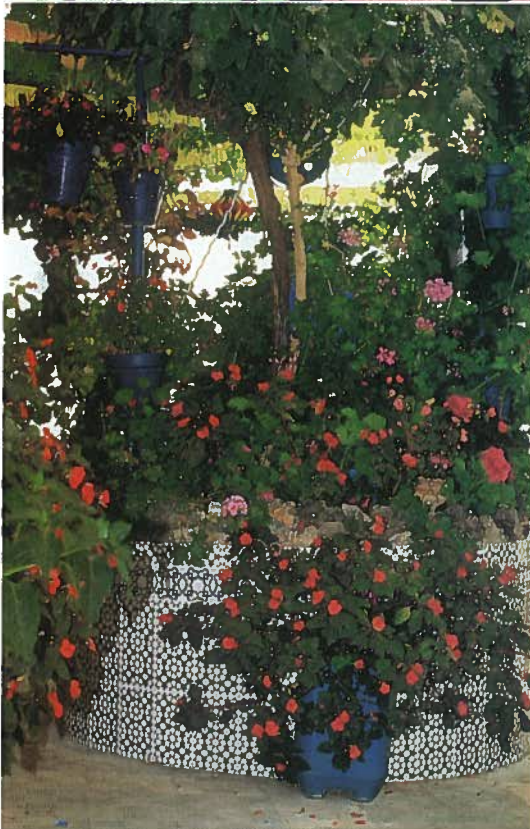
Eucalipto rojo (*Eucalyptus ficifolia*), este eucalipto es muy apropiado para jardín por su escaso desarrollo y bella floración.



Corales o pendientes de la reina (*Fuchsia x hybrida*), con sus innumerables variedades, es uno de los arbustos más recomendados para cultivo en macetas.



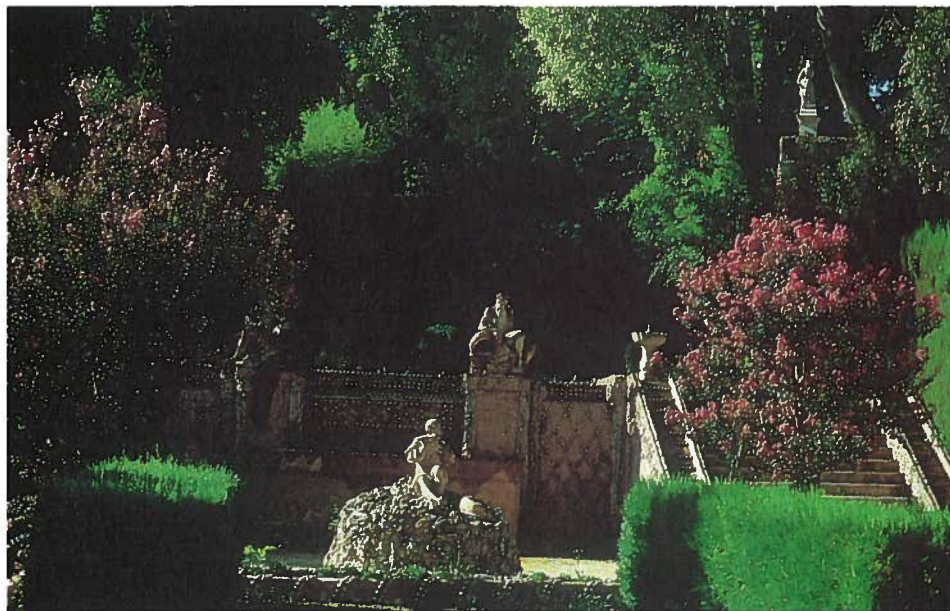
Pacífico (*Hibiscus rosa-sinensis*), uno de los arbustos de más amplia difusión en los jardines.



Alegría de la casa (*Impatiens walleriana*), especie muy apropiada para patios semi-sombreados.



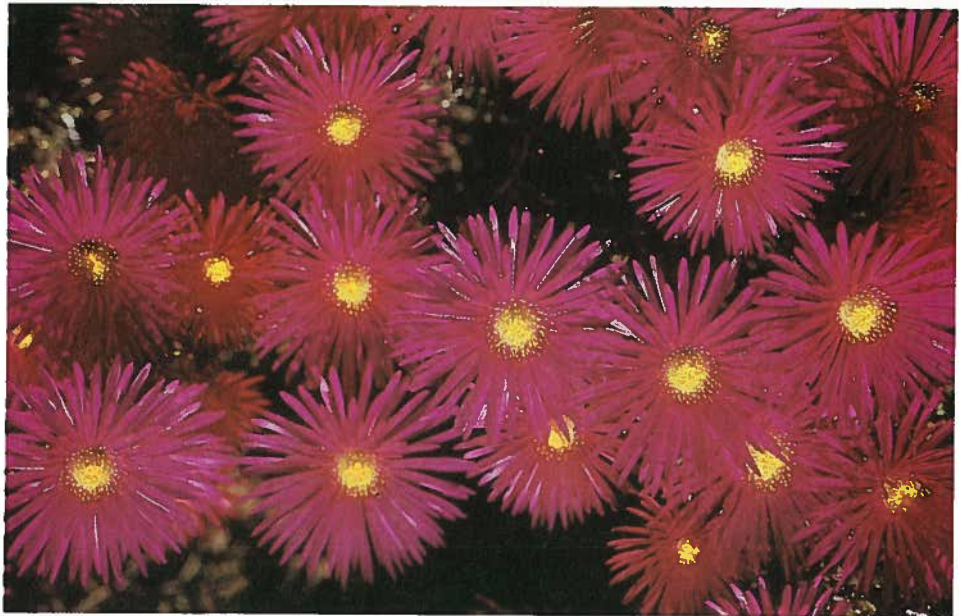
Jacaranda (*Jacaranda mimosaeifolia*), sin duda el árbol más ornamental y de amplia difusión en toda Andalucía.



Arbol de Júpiter (*Lagerstroemia indica*), en el Jardín de la Cascada del Retiro de Churriana (Málaga).



Pica-pica (*Lagunaria patersonii*), de prolongada y abundante floración, aunque debido a los pelos urticantes del fruto no está más ampliamente difundido.



Mesembriantemo (*Lampranthus coccineus*), de exuberante floración primaveral.



Costilla de Adán (*Monstera deliciosa*), bella planta tanto por su follaje como por su inflorescencia o su delicioso fruto una vez maduro.



Nenúfar (*Nymphaea x hybrida*), la reina del estanque, con bellas flores en blanco, rosa, amarillo o rojo.



Dedalera de monte (*Penstemon barbatus*), una auténtica fiesta el colorido de esta variedad.



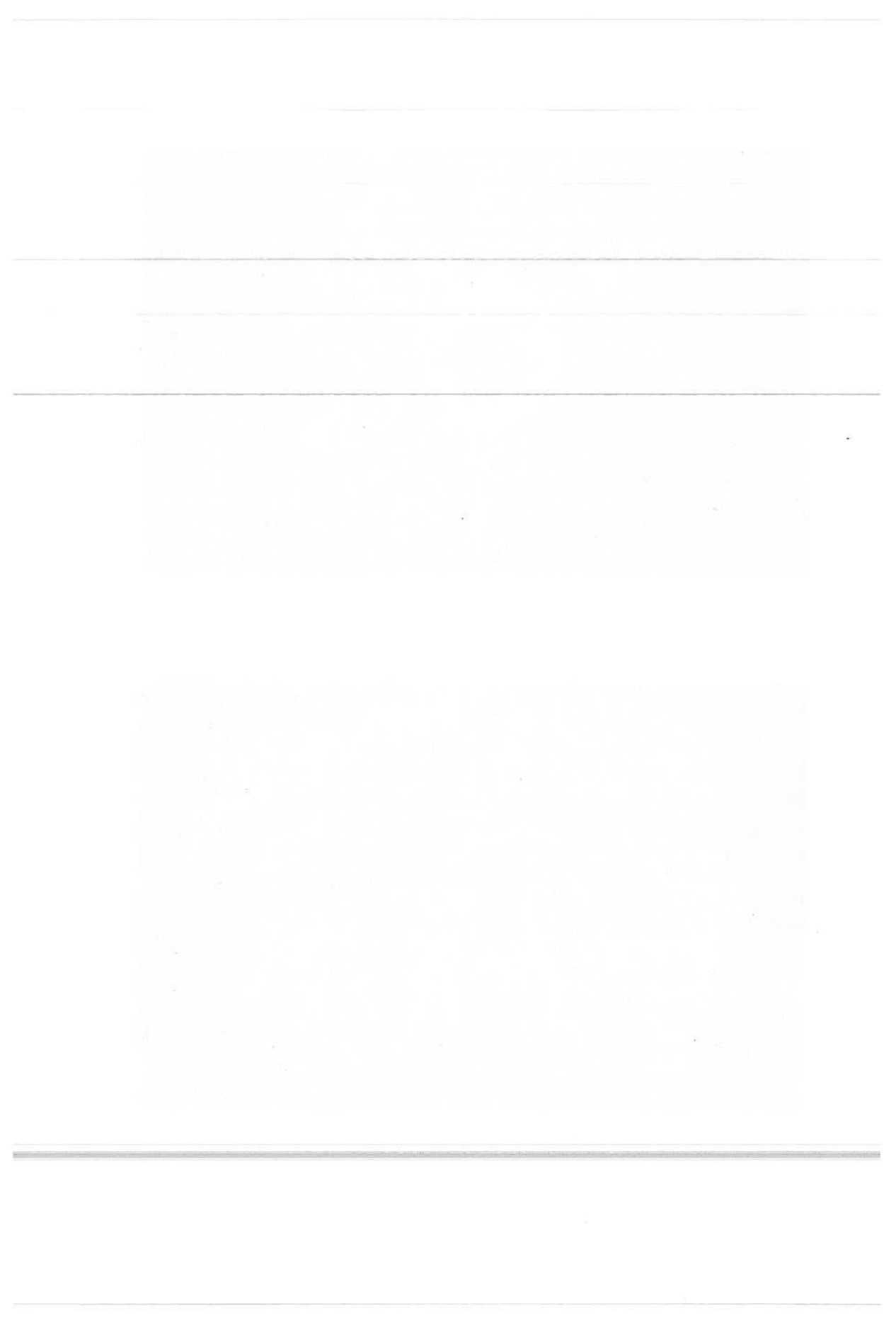
Rosa (*Rosa x hybrida*), la especie más cultivada en cualquier tipo de jardín.



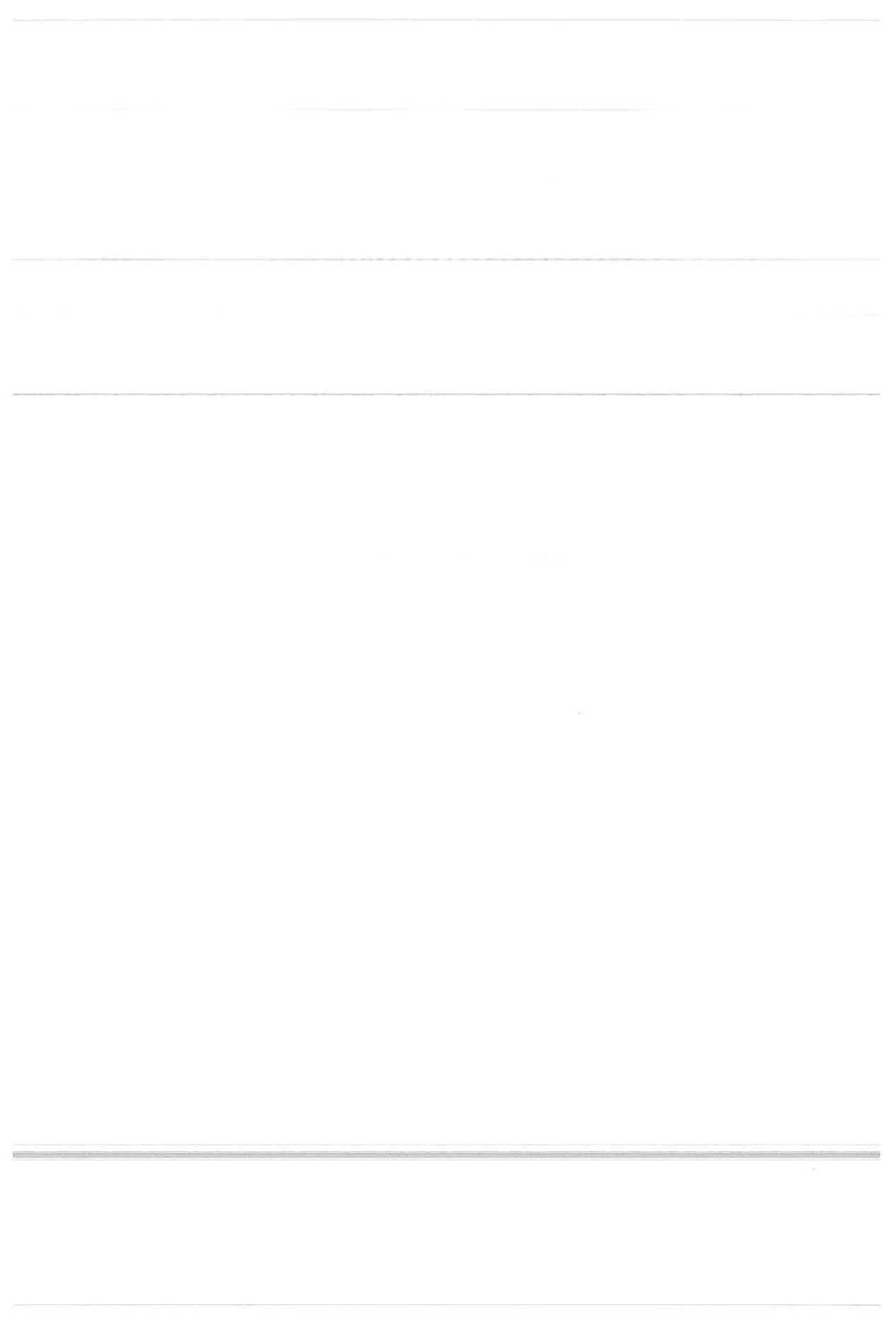
Cineraria trepadora (*Senecio confusus*), una de las más bellas plantas cultivadas como trepadoras.



Espírea (*Spirea x vanhouttei*), quizás el mejor arbusto de flor blanca.



PLANTAS AROMATICAS





Trompetero rosa (*Datura x insignis*), conocida también como Brugmansia, es una de las especies más aromáticas al atardecer.



Lirio mariposa (*Hedychium coronarium*), como una mariposa blanca de extraordinario perfume en otoño.



Magnolio (*Magnolia grandiflora*), el árbol con mayor difusión en jardinería.



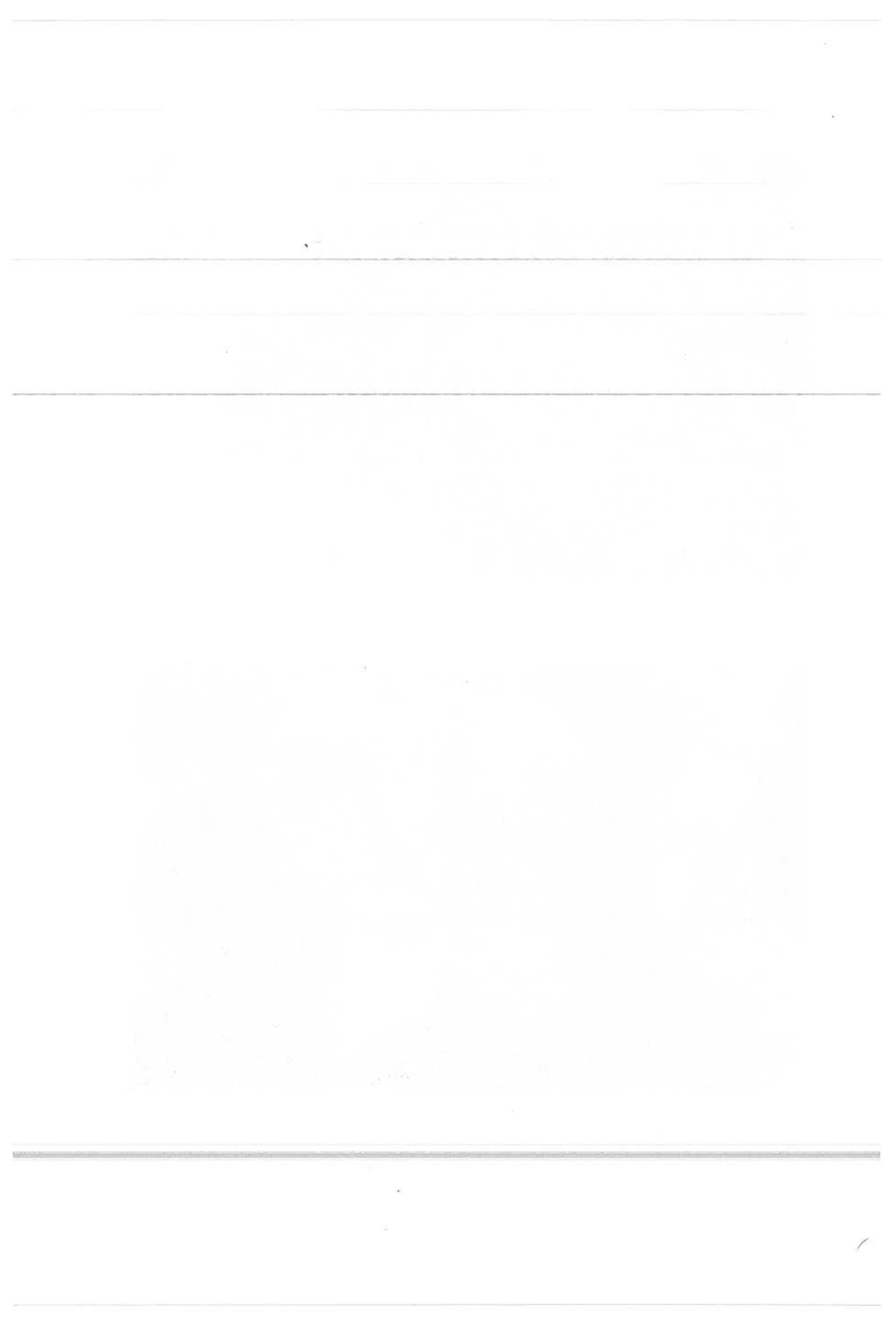
Nenúfar (*Nymphaea x hybrida*), esta variedad de tono rosa fuerte es sin duda de un perfume exquisito.



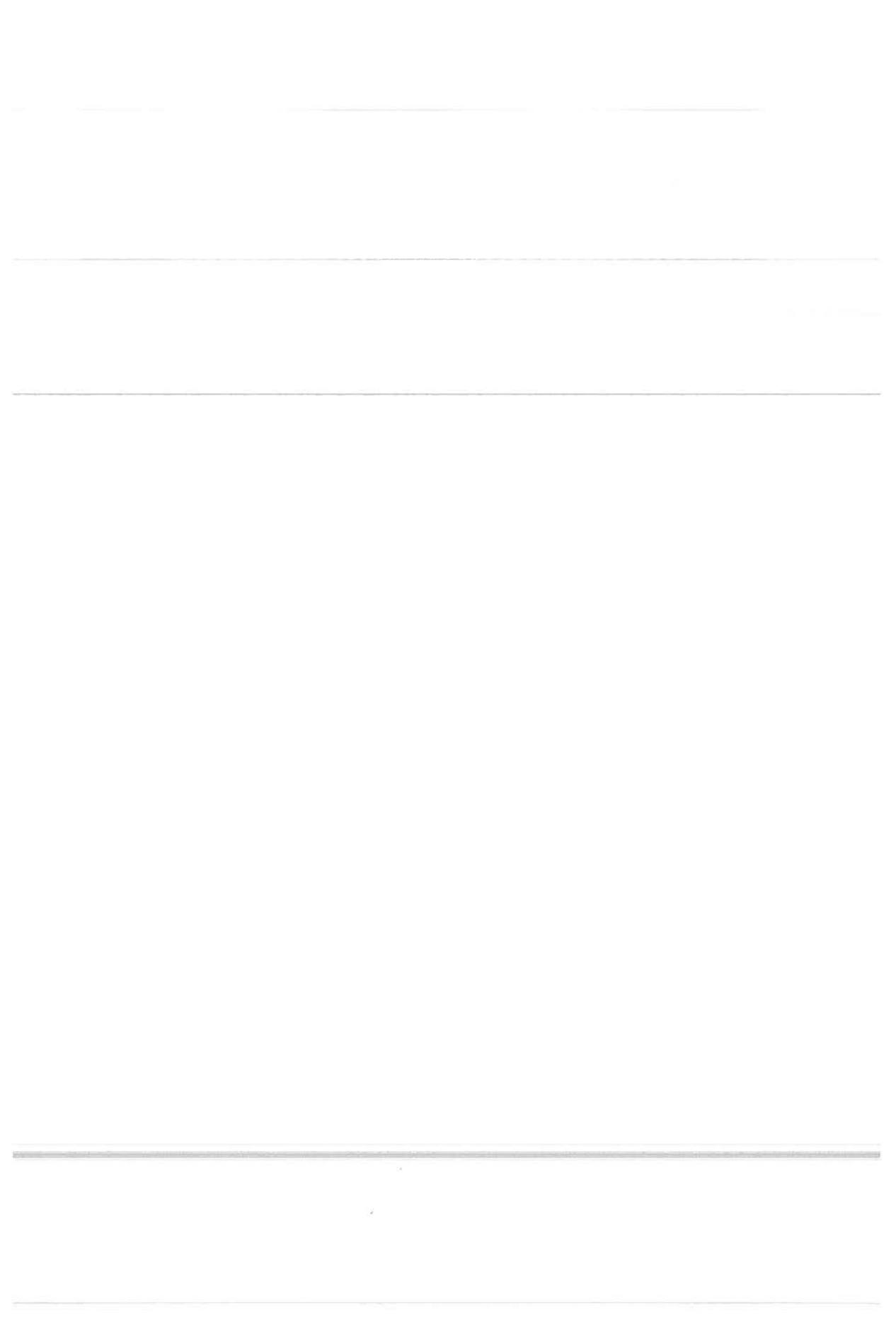
Maracuyá gigante (*Passiflora quadrangularis*), sus grandes flores exhalan un perfume que recuerda a ciertas especias.



Plumeria (*Plumeria rubra*), su vistosa floración en la época cálida con un aroma muy sutil, la convierte en una planta cultivada en todo el mundo.



FRUTOS ORNAMENTALES

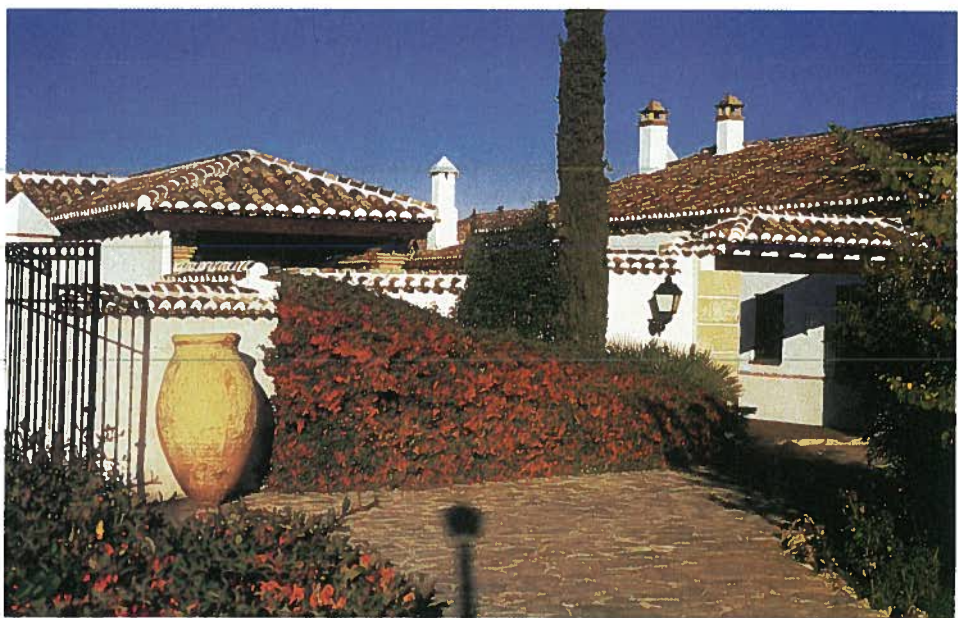




Duranta (*Duranta repens*), vistosos frutitos amarillos que siguen a unas no menos bellas flores azules.



Pandano (*Pandanus utilis*), frutos comestibles y de aspecto bastante exótico el de este árbol para zonas cálidas.



Espino de fuego (*Pyracantha coccinea*), con sus frutos otoñales muy decorativos.

- AGRICULTURA
- GANADERÍA
- PESCA Y ACUICULTURA
- POLÍTICA, ECONOMÍA Y SOCIOLOGÍA AGRARIA
- FORMACIÓN AGRARIA
- CONGRESOS Y JORNADAS
- R.A.E.A.

ISBN 84-87564-41-0



9 788487 564413
P.V.P.: 675 Ptas. 4,06 €



JUNTA DE ANDALUCÍA

Consejería de Agricultura y Pesca