

## Capítulo 4

### Listado de las Especies en Categoría Extinta, En Peligro y Vulnerable de la Flora Nativa de Coquimbo

FRANCISCO A. SQUEO, GINA ARANCIO,  
CLODOMIRO MARTICORENA & MÉLICA MUÑOZ

#### ANTECEDENTES

En la Tabla 1 se presenta un listado de las especies nativas de la IV Región de Coquimbo que se encuentran en las categorías de estado de conservación: Extinta, En Peligro y Vulnerable. Las especies están ordenadas por categoría de estado de conservación, forma de vida, y por orden alfabético de las especies. Para cada especie se indica la comuna en que ha sido registrada.

Las categorías de forma de vida consideradas en este capítulo corresponden a: a) árbol, b) arbusto (que incluye a fanerófita y sufrúctice), c) cactácea, d) hierba perenne y, d) hierba anual o bianual. Si bien las cactáceas no son una forma de vida formal, sino que una familia dentro de las Angiospermas, ellas representan un grupo de plantas suculentas con características funcionales únicas.

En la Tabla 2 se presenta un listado de las especies incluidas en este capítulo, ordenadas alfabéticamente por el nombre común (cuando existe) y su respectivo nombre científico. En algunos casos el nombre común se aplica a más de una especie, y por otro lado, una misma especie puede tener más de un nombre común. El listado de nombres comunes no es exhaustivo, puesto que se han seleccionado aquellos nombres de uso frecuente en la región.

En el Capítulo 6 se presenta una descripción de las especies listadas en este capítulo. El Capítulo 7 presenta un catálogo completo de la flora vascular regional.

Las especies en las categorías Insuficientemente Conocida y No Evaluada también pueden presentar riesgos de extinción, por lo que deberían ser consideradas al momento de realizar análisis de problemas de conservación de una flora local, especialmente en los estudios referidos al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA).

**Tabla 1.** Listado de las especies nativas (nombre científico) de la IV Región de Coquimbo que se encuentran en las categorías de estado de conservación (riesgo de extinción): Extinta, En Peligro y Vulnerable. Las especies están ordenadas por categoría de conservación, forma de vida, y por orden alfabético de las especies. Para cada especie se indica la comuna en que ha sido registrada. + = Especie endémica de la IV Región.

Abreviación de las comunas en que la especie esta presente.

Provincia Elqui	Provincia Limarí	Provincia Choapa
<b>LH</b> = La Higuera <b>VI</b> = Vicuña <b>LS</b> = La Serena <b>CQ</b> = Coquimbo <b>PA</b> = Paihuano <b>AN</b> = Andacollo	<b>RH</b> = Río Hurtado <b>OV</b> = Ovalle <b>MP</b> = Monte Patria <b>PU</b> = Punitaqui <b>CM</b> = Combarbalá	<b>CA</b> =Canela <b>IL</b> = Illapel <b>SA</b> = Salamanca <b>LV</b> = Los Vilos

<b>EXTINTA</b>		ELQUI	LIMARÍ	CHOAPA
<b>ARBUSTO</b>				
+ <i>Plazia cheiranthifolia</i> + <i>Menodora linoides</i>			MP	SA

<b>EN PELIGRO</b>		ELQUI	LIMARÍ	CHOAPA
<b>ÁRBOL</b>				
<i>Caesalpinia spinosa</i>	VI LS CQ AN		OV MP	
<i>Citronella mucronata</i>			OV	CA LV
<i>Drimys winteri</i>	CQ		OV MP	CA IL SA LV
<i>Escallonia revoluta</i>			OV	CA IL LV
<i>Jubaea chilensis</i>				LV
<i>Kageneckia angustifolia</i>			MP CM	IL SA
<i>Lomatia dentata</i>				LV
<i>Monttea chilensis</i>	LH VI LS CQ		OV PU	CA IL
<i>Pouteria splendens</i>		PA		CA LV
<i>Prosopis flexuosa</i>	VI			IL
<i>Sophora macrocarpa</i>				LV

<b>EN PELIGRO</b>		ELQUI	LIMARÍ	CHOAPA
<b>ARBUSTO</b>				
+ <i>Adesmia littoralis</i>	LH CQ			
+ <i>Atriplex coquimbana</i>	LS CQ		OV	
<i>Balsamocarpon brevifolium</i>	LH VI LS			
+ <i>Calceolaria robusta</i>			OV	
+ <i>Chorizanthe frankenioides</i>	LH LS CQ			
<i>Dennstaedtia glauca</i>		PA		
<i>Gaultheria mucronata</i>			OV	

<i>Haplopappus integrifolius</i>			MP	PU	CM	IL
+ <i>Haplopappus meyenii</i>			OV		CA	
<i>Lapageria rosea</i>			OV			
+ <i>Myrcianthes coquimbensis</i>	LH	LS CQ				
<i>Passiflora pinnatistipula</i>						
<i>Proustia pyrifolia</i>					CA	LV
+ <i>Senecio coquimbensis</i>	LH	CQ	OV	PU		LV
+ <i>Senecio munnozii</i>						
<i>Skytanthus acutus</i>	LH					LV
+ <i>Verbesina saubinetia</i>		LS CQ				

EN PELIGRO							
CACTÁCEA		ELQUI		LIMARÍ		CHOAPA	
<i>Eriosyce kunzei</i>	LH VI PA	RH MP		IL			
<i>Eulychnia breviflora</i>	LH LS CQ						

EN PELIGRO							
HIERBA PERENNE		ELQUI		LIMARÍ		CHOAPA	
+ <i>Calceolaria picta</i>	LH LS CQ	RH					
+ <i>Galium leptum</i>	VI	MP					
+ <i>Leucocoryne conferta</i>		OV				IL	LV
+ <i>Peperomia coquimbensis</i>							
<i>Peperomia doellii</i>	LH LS						

EN PELIGRO							
HIERBA ANUAL O BIANUAL		ELQUI		LIMARÍ		CHOAPA	
+ <i>Viola aurata</i>	VI LS PA						

VULNERABLE							
ÁRBOL		ELQUI		LIMARÍ		CHOAPA	
<i>Acrisione denticulata</i>					CA	LV	
<i>Aextoxicum punctatum</i>			OV			LV	
<i>Azara celastrina</i>		CQ	OV	CM	CA IL	LV	
<i>Azara microphylla</i>			OV				
<i>Cryptocarya alba</i>		CQ	OV	CA IL	LV		
<i>Geoffroea decorticans</i>	LH VI LS CQ PA		RH OV MP		IL SA		
<i>Kageneckia oblonga</i>	LH CQ		OV PU	CA IL	SA LV		
<i>Maytenus boaria</i>	LH VI LS CQ PA		RH OV MP PU CM	CA IL	SA LV		
<i>Myrceugenia correifolia</i>			OV	CA	LV		
<i>Myrceugenia exsucca</i>				CA	LV		
<i>Peumus boldus</i>	CQ		OV	CA IL	LV		
<i>Porlieria chilensis</i>	LH VI LS CQ AN		RH OV MP PU CM	CA IL	SA LV		
<i>Prosopis chilensis</i>	LH VI LS CQ PA		RH OV MP PU CM		IL SA		
<i>Quillaja saponaria</i>	CQ		OV PU CM	CA IL	SA LV		
<i>Rhaphithamnus spinosus</i>			OV	CA	LV		

VULNERABLE		ELQUI		LIMARÍ		CHOAPA	
ARBUSTO							
+ <i>Acantholippia trifida</i>	VI	PA		OV	CA	LV	
<i>Adenopeltis serrata</i>				RH MP		SA	
<i>Anarthrophyllum cumingii</i>				RH MP	CM	SA	
<i>Anisomeria coriacea</i>	VI			OV	CA	LV	
<i>Blechnum cordatum</i>				MP	CM CA		
<i>Brachyclados lycoides</i>							
<i>Bridgesia incisifolia</i>	LH VI LS CQ	AN	RH OV MP PU CM	CA IL SA LV			
<i>Caesalpinia angulata</i>	LH VI LS CQ PA		RH OV MP PU		IL		
<i>Calceolaria corymbosa</i>			OV PU	CA IL SA LV			
<i>Calceolaria glandulifera</i>	VI LS CQ	AN					
<i>Calceolaria morisii</i>			OV	CA IL LV			
<i>Carica chilensis</i>	LH LS CQ	AN	OV	CA IL LV			
<i>Centaurea floccosa</i>	LH VI LS		RH OV MP		SA		
<i>Chorizanthe kingii</i>	LH LS CQ		OV				
<i>Chorizanthe paniculata</i>	VI LS		OV MP		IL LV		
<i>Chorizanthe peduncularis</i>		PA	OV MP		IL		
<i>Chusquea cumingii</i>			OV	CA	LV		
<i>Dinemagonum gayanum</i>	LH VI LS	PA	OV		IL		
<i>Dodonaea viscosa</i>			MP	CM			
<i>Ephedra rupestris</i>	LH VI LS		MP		LV		
<i>Erigeron fasciculatus</i>		LS CQ	OV MP		IL LV		
<i>Griselinia scandens</i>			OV	CA	LV		
<i>Gymnophyton isatidicarpum</i>	VI		RH OV MP	CM	IL SA		
+ <i>Haplopappus bezanillanus</i>				CM			
<i>Haplopappus chrysanthemifolius</i>		CQ	MP		IL SA LV		
<i>Haplopappus litoralis</i>			OV		LV		
<i>Haplopappus platylepis</i>	LH		OV				
<i>Haplopappus rengifoanus</i>	LH VI LS CQ						
<i>Junellia cinerascens</i>	VI		RH OV MP		IL SA		
<i>Ligaria cuneifolia</i>			MP	CM	IL SA LV		
+ <i>Linum ramosissimum</i>	LH CQ		OV MP		LV		
<i>Lippia fragrans</i>	VI LS		RH OV				
<i>Mitraria coccinea</i>			OV				
<i>Mutisia spectabilis</i>		AN	RH OV MP	CM	IL SA		
<i>Myrceugenia rufa</i>			OV	CA	LV		
<i>Nardophyllum chiliotrichoides</i>			MP		IL		
<i>Pteromonnina linearifolia</i>	LH CQ		OV				
<i>Retanilla stricta</i>					IL SA LV		
<i>Ribes trilobum</i>					IL SA		
<i>Sarmienta scandens</i>			OV				
<i>Senecio aristianus</i>	LH LS CQ		OV		LV		
+ <i>Senecio benaventianus</i>			OV MP	CA IL SA			
<i>Senecio cerberoanus</i>	LH VI LS CQ		OV		LV		
+ <i>Senecio elquiensis</i>	VI LS	RH					
<i>Senecio garaventae</i>			MP	CM			

<i>Senecio haenkei</i>	VI	CQ	RH	MP		
<i>Senecio hickenii</i>	VI					
<i>Senecio jacobiformis</i>	LH	VI	LS	CQ	OV MP	
+ <i>Senecio jilesii</i>		VI			RH MP	CM
<i>Senna stipulacea</i>					OV	CA LV
<i>Trevoa quinquenervia</i>					OV MP PU CM	CA IL SA

VULNERABLE						
CACTÁCEA	ELQUI			LIMARÍ		CHOAPA
<i>Echinopsis litoralis</i>						LV
<i>Eriosyce aurata</i>	LH	VI	LS	CQ PA AN	RH OV MP	CM CA IL SA
<i>Eriosyce chilensis</i>						LV
<i>Eriosyce heinrichiana</i>	LH	VI	LS	CQ AN	OV	CA
+ <i>Maihueniopsis wagenknechtii</i>	LH	VI		PA		
<i>Opuntia glomerata</i>		VI				

VULNERABLE						
HIERBA PERENNE	ELQUI			LIMARÍ		CHOAPA
<i>Adesmia exilis</i>	VI			RH OV MP	CM	IL SA
+ <i>Adesmia reclinata</i>				OV		LV
<i>Adesmia torcaea</i>				OV MP	CM	IL
<i>Alstroemeria hookeri</i>		CQ		OV MP		LV
<i>Alstroemeria leporina</i>	LH	VI	LS	PA	OV MP	
<i>Alstroemeria pelegrina</i>					OV	CA LV
<i>Armeria maritima</i>					MP CM	IL LV
<i>Astragalus amatus</i>		CQ	AN	RH OV MP PU	CA IL SA LV	
<i>Carex maritima</i>	VI					
<i>Carpobrotus aequilaterus</i>	LH	LS	CQ	OV		LV
<i>Catabrosa werdermannii</i>	VI		PA			
<i>Conzya hirtella</i>		LS		OV MP		
<i>Corriola propinqua</i>	LH		CQ	OV		IL LV
<i>Cruckshanksia montiana</i>	LH	LS	CQ			
<i>Dioscorea bryoniifolia</i>				MP		IL LV
<i>Gentianella coquimbensis</i>	VI		PA			
+ <i>Gethyum cuspidatum</i>	LH	LS	CQ	OV	CA	
<i>Gunnera tinctoria</i>			PA	RH OV MP	CA IL SA LV	
<i>Leucocoryne dimorphopetala</i>	LH	LS				
<i>Leucocoryne ixioides</i>			CQ	OV	CA IL SA	
<i>Leucocoryne purpurea</i>			CQ	OV	CA	LV
<i>Loasa sclareifolia</i>				OV		
<i>Marsilea mollis</i>				OV	CA	LV
<i>Megalastrum spectabile</i>				OV		
<i>Melica longiflora</i>	LH	LS	CQ	OV	CA IL SA LV	
<i>Melica paulsenii</i>	LH		CQ	OV	CA	LV
+ <i>Melica poecilantha</i>	LH	VI	LS	AN	OV MP PU	IL
<i>Mirabilis acuta</i>	LH	VI		PA	RH OV	
<i>Mirabilis ovata</i>		VI		PA	OV MP	IL

<i>+ Nassella coquimbensis</i>			OV	CA	
<i>Nassella hirtifolia</i>			OV		SA LV
<i>Nassella lachnophylla</i>	LH		OV	CA	LV
<i>Nassella laevissima</i>			OV	CA	LV
<i>Nolana acuminata</i>	LH	LS CQ	OV		LV
<i>Nolana rupicola</i>	LH	CQ	OV		
<i>+ Oxalis maritima</i>	LH	LS CQ	OV		
<i>+ Paronychia coquimbensis</i>		CQ			IL
<i>Pellaea myrtillifolia</i>	LH VI	LS CQ	MP		IL
<i>Peperomia fernandeziana</i>			OV		LV
<i>Piptochaetium stipoides</i>			OV	CA IL	LV
<i>Placea amoena</i>			MP		IL
<i>Plantago pachyneura</i>		LS	OV	CA IL	
<i>Polypogon interruptus</i>			OV MP	CA IL	
<i>Raimundochloa trachyantha</i>		CQ	OV		
<i>Rumohra adiantiformis</i>			OV		
<i>Ruppia maritima</i>		CQ			
<i>Scirpus deserticola</i>	VI				
<i>Scirpus pungens</i>		LS	OV		SA LV
<i>Sisyrinchium graminifolium</i>		LS	OV	CA IL	LV
<i>Sisyrinchium striatum</i>		PA	OV MP	CM	
<i>Solanum maglia</i>		CQ	OV	CA	LV
<i>Spergularia floribunda</i>		LS CQ	OV		
<i>Spergularia pissisii</i>	VI				
<i>Sphaeralcea purpurata</i>		CQ	OV	CA	LV
<i>Stachys ochroleuca</i>		CQ	OV		LV
<i>Thelypteris argentina</i>	VI	PA	OV MP PU		LV
<i>Tillandsia usneoides</i>				CM CA	LV
<i>Trifolium polymorphum</i>			OV MP	CM CA IL	LV
<i>Tropaeolum brachyceras</i>		CQ	OV		SA LV
<i>+ Tropaeolum hookerianum</i>	VI	CQ	OV		IL LV
<i>Valeriana bridgesii</i>		LS CQ	OV		IL LV
<i>Valeriana peltata</i>	LH VI	CQ	OV		

VULNERABLE		ELQUI	LIMARÍ	CHOAPA
HIERBA ANUAL O BIANUAL				
<i>Agallis lanata</i>		VI	OV MP	LV
<i>Bowlesia sodiroana</i>			OV	
<i>Calandrinia litoralis</i>	LH	LS CQ		
<i>Centaurium cachanlahuen</i>			OV	CA IL LV
<i>Crassula connata</i>	LH	LS CQ	OV	LV
<i>Cristaria aspera</i>	LH VI	LS CQ	OV PU	
<i>Cryptantha calycotricha</i>		LS	OV	LV
+ <i>Cryptantha chispae</i>	LH	CQ	OV	
<i>Cryptantha kingii</i>	LH	LS CQ	OV	
<i>Chaetanthera incana</i>		CQ		CA IL LV
<i>Chaetanthera microphylla</i>	VI	PA		IL
<i>Deschampsia berteroana</i>		LS CQ	OV CM	IL
<i>Fuertesimalva peruviana</i>		LS CQ	OV	IL
<i>Gilia valdiviensis</i>	LH	LS CQ PA		IL SA LV
<i>Helenium vallenariense</i>	LH	LS CQ		CA
<i>Hornungia procumbens</i>		VI	MP	
<i>Leucheria menana</i>		LS CQ	OV MP	LV
<i>Loasa elongata</i>	LH	LS CQ	OV CA	
+ <i>Loasa multifida</i>	VI LS	AN RH	OV PU	IL
+ <i>Loasa urmenetae</i>		CQ	OV	LV
<i>Malacothrix clevelandii</i>	LH VI	CQ	OV	
<i>Menonvillea linearis</i>	LH VI		RH OV CA	LV
<i>Mimulus glabratus</i>	LH VI LS	AN RH	OV MP PU	IL
<i>Oenothera affinis</i>		PA	MP IL SA	
<i>Phacelia brachyantha</i>			MP IL	
<i>Plantago rancaguae</i>	LH		OV CA	LV
<i>Polemonium micranthum</i>	LH VI		OV MP CM SA	
<i>Pteromonnina pterocarpa</i>	LH VI	CQ PA	RH OV MP CA IL LV	
<i>Schizanthus integrifolius</i>	VI			
<i>Schizopetalon walkeri</i>		CQ	OV CA	LV
+ <i>Solanum phyllanthum</i>	LH VI	CQ		IL
<i>Stachys eremicola</i>	LH	CQ	OV IL	
<i>Triptilion capillatum</i>			OV IL	
<i>Triptilion cordifolium</i>	LH	LS	OV CM CA	LV
<i>Viola domeykoana</i>		VI	CM IL	
<i>Viola polypoda</i>	LH VI LS	RH		
<i>Viola pulchella</i>	VI		MP	

**Tabla 2.** Listado de las especies nativas (nombre común y científico) de la IV Región de Coquimbo que se encuentran en las categorías de estado de conservación: **EX**= Extinta, **EP**= En Peligro y **VU**= Vulnerable. Nota: un mismo nombre común puede corresponder a más de una especie.

	Nombre Común	Nombre Científico
VU	Agua-rica	<i>Pteromonnina linearifolia</i> (Ruiz et Pav.) B. Eriksen
VU	Alcaparra	<i>Senna stipulacea</i> (Aiton) H.S. Irwin et Barneby
EP	Algarrobilla	<i>Balsamocarpon brevifolium</i> Clos
VU	Algarrobo	<i>Prosopis chilensis</i> (Molina) Stuntz
EP	Algarrobo dulce	<i>Prosopis flexuosa</i> DC.
EP	Argüenita pintada	<i>Calceolaria picta</i> Phil.
VU	Arrayán macho	<i>Rhaphithamnus spinosus</i> (Juss.) Moldenke
VU	Arrayán rojo	<i>Myrciaria rufa</i> (Colla) Skottsb. ex Kausel
EP	Avellanito	<i>Lomatia dentata</i> (Ruiz et Pav.) R. Br.
VU	Bio-bio	<i>Gymnophyton isatidicarpum</i> (K. Presl ex DC.) Mathias et Cons
VU	Bollén	<i>Kageneckia oblonga</i> Ruiz et Pav.
EP	Bosque	<i>Proustia pyrifolia</i> DC.
VU	Botellita	<i>Mitraria coccinea</i> Cav.
VU	Cachanalhua	<i>Centaurium cachanalhuensis</i> (Molina) B.L.Rob.
VU	Calahuala	<i>Rumohra adiantiformis</i> (G.Forst.) Ching
VU	Camisilla	<i>Dioscorea bryoniifolia</i> Poepp.
EP	Canelo	<i>Drimys winteri</i> J.R. Forst. et G. Forst.
EP	Cebollín	<i>Leucocoryne conferta</i> Zoellner
VU	Cebollín	<i>Leucocoryne dimorphopetala</i> (Gay) Ravenna
VU	Cebollín	<i>Leucocoryne ixioides</i> (Sims) Lindl.
VU	Cebollín	<i>Leucocoryne purpurea</i> Gay
VU	Clavel del aire	<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.
VU	Clavel del campo	<i>Mutisia spectabilis</i> Phil.
VU	Colihue	<i>Chusquea cumingii</i> Nees
VU	Colliguay macho	<i>Adenopeltis serrata</i> (W.T. Aiton) I.M. Johnst.
EP	Congonilla	<i>Peperomia coquimbensis</i> Skottsb.
EP	Congonilla	<i>Peperomia doellii</i> Phil.
VU	Congonilla	<i>Peperomia fernandeziana</i> Miq.
EP	Copao	<i>Eulychnia breviflora</i> Phil.
EP	Copihue	<i>Lapageria rosea</i> Ruiz et Pav.
VU	Costilla de vaca	<i>Blechnum cordatum</i> (Desv.) Hieron
EP	Cuerno de cabra	<i>Skyanthus acutus</i> Meyen
EP	Cunze	<i>Eriosyce kunzei</i> (C.F.Först.) Katt.
VU	Chañar	<i>Geoffroea decorticans</i> (Gillies ex Hook. et Arn.) Burkart
EP	Chaura	<i>Gaultheria mucronata</i> (L.f.) Hook. et Arn.
VU	Chilenito	<i>Eriosyce chilensis</i> (Hildm. ex K. Schum.) Katt.
VU	Chin-chin	<i>Azara microphylla</i> Hook. f.
VU	Doca	<i>Carpobrotus aequilaterus</i> (Haw.) N.E.Br.
VU	Dodonea	<i>Dodonea viscosa</i> (L.) Jacq.
EP	Escarapela	<i>Viola aurata</i> Phil.

	Nombre Común	Nombre Científico
VU	Escarapela	<i>Viola domeykoana</i> Gay
VU	Escarapela	<i>Viola pulchella</i> Leyb. ex Reiche
EP	Flor de la pasión	<i>Passiflora pinnatifida</i> Cav.
VU	Flor de piedra	<i>Crassula connata</i> (Ruiz et Pav.) A.Berger
VU	Flor del minero	<i>Centaurea floccosa</i> Hook. et Arn.
VU	Guayacán	<i>Porlieria chilensis</i> I.M. Johnst.
EP	Helecho	<i>Dennstaedtia glauca</i> (Cav.) C. Chr. ex Looser
VU	Hierba coca	<i>Pellaea myrtillifolia</i> Mett. ex Kuhn
VU	Hierba del chivato	<i>Haplopappus chrysanthemifolius</i> (Less.) DC.
VU	Hierba del niño	<i>Corrigiola propinqua</i> Gay
VU	Hierba santa	<i>Stachys eremicola</i> Epling
VU	Huilmo	<i>Sisyrinchium graminifolium</i> Lindl.
VU	Huilmo	<i>Sisyrinchium striatum</i> Sm.
VU	Leoncito	<i>Opuntia glomerata</i> Haw.
VU	Lilén	<i>Azara celastrina</i> D. Don
EX	Linacillo	<i>Menodora linoidea</i> Phil.
VU	Lirio rosado	<i>Alstroemeria leporina</i> Ehr. Bayer et Grau
EP	Lucumillo	<i>Myrcianthes coquimbensis</i> (Barnéoud) Landrum et Grifo
EP	Lun	<i>Escallonia revoluta</i> (Ruiz et Pav.) Pers.
VU	Macaya	<i>Placea amoena</i> Phil.
VU	Maitén	<i>Maytenus boaria</i> Molina
VU	Malva del cerro	<i>Sphaeralcea purpurata</i> (Lindl.) Krapov.
VU	Malvilla	<i>Cristaria aspera</i> Gay
VU	Manzanilla	<i>Helenium vallenariense</i> (Phil.) Bierner
EP	Mayú	<i>Sophora macrocarpa</i> Sm.
VU	Medallita	<i>Sarmienta scandens</i> (J.D. Brandis) Pers.
VU	Nalca	<i>Gunnera tinctoria</i> (Molina) Mirb.
EP	Naranjillo	<i>Citronella mucronata</i> (Ruiz et Pav.) D. Don
VU	Olivillo	<i>Aextoxicum punctatum</i> Ruiz et Pav.
VU	Ortiga	<i>Loasa elongata</i> Hook. et Arn.
VU	Ortiga	<i>Loasa multifida</i> Gay
VU	Ortiga	<i>Loasa urmenetae</i> Phil.
VU	Ortiga brava	<i>Loasa sclareifolia</i> Juss.
VU	Pajarito	<i>Tropaeolum brachyceras</i> Hook. et Arn.
VU	Pajarito	<i>Tropaeolum hookerianum</i> Barnéoud
VU	Palito	<i>Schizanthus integrifolius</i> Phil.
EP	Palma chilena	<i>Jubaea chilensis</i> (Molina) Baill.
EP	Palo colorado	<i>Pouteria splendens</i> (A.DC.) Kuntze
EX	Palo de jote	<i>Plazia cheiranthifolia</i> (Remy) Wedd.
VU	Palo de yegua	<i>Acrisione denticulata</i> (Hook. et Arn.) B. Nord.
VU	Palo gordo	<i>Carica chilensis</i> (Planch. ex A. DC.) Solms
VU	Pangue	<i>Gunnera tinctoria</i> (Molina) Mirb.
VU	Papa cimarrona	<i>Solanum maglia</i> Schlecht.
VU	Pata de guanaco	<i>Calandrinia litoralis</i> Phil.
VU	Patagua	<i>Myrsinella exsucca</i> (DC.) O. Berg
VU	Pelegrina	<i>Alstroemeria pelegrina</i> L.

	Nombre Común	Nombre Científico
VU	Pelo de marisma	<i>Ruppia maritima</i> L.
VU	Petrillo	<i>Myrciaria correifolia</i> (Hook. et Arn.) O. Berg
VU	Peumo	<i>Cryptocarya alba</i> (Molina) Looser
VU	Pingo-pingo	<i>Ephedra rupestris</i> Benth.
VU	Patagua	<i>Myrciaria exsucca</i> (DC.) O. Berg
VU	Placa	<i>Mimulus glabratus</i> Kunth
EP	Pulpica	<i>Kageneckia angustifolia</i> D. Don
VU	Quillay	<i>Quillaja saponaria</i> Molina
VU	Quisco costero	<i>Echinopsis litoralis</i> (Johow) Friedrich et G.D. Rowley
VU	Quisquito don Rodolfo	<i>Erioseya heinrichiana</i> (Backeb.) Katt.
VU	Relicario	<i>Tropaeolum brachyceras</i> Hook. et Arn.
VU	Relicario	<i>Tropaeolum hookerianum</i> Barnéoud
VU	Retamilla	<i>Linum ramosissimum</i> Gay
VU	Retamilla	<i>Retanilla stricta</i> Hook. et Arn.
VU	Retamo	<i>Caesalpinia angulata</i> (Hook. et Arn.) Baill.
VU	Romero de Cumming	<i>Anarthrophyllum cumingii</i> (Hook. et Arn.) F. Phil.
VU	Rosita	<i>Cruckshanksia montiana</i> Clos
VU	Rumpiato	<i>Bridgesia incisifolia</i> Bertero ex Cambess
VU	Sandillón	<i>Erioseya aurata</i> (Pfeiff.) Backeb
EP	Sanguinaria	<i>Chorizanthe franquenoides</i> J. Remy
VU	Sanguinaria	<i>Chorizanthe kingii</i> Phil.
VU	Sanguinaria	<i>Chorizanthe paniculata</i> Benth
VU	Sanguinaria	<i>Chorizanthe peduncularis</i> Benth.
VU	Siempreviva	<i>Triptilion capillatum</i> (D.Don) Hook. et Arn.
VU	Siempreviva	<i>Triptilion cordifolium</i> Lag.
VU	Suspiro	<i>Nolana rupicola</i> Gaudich.
VU	Suspiro del campo	<i>Nolana acuminata</i> (Miers) Miers ex Dunal
VU	Talhuena	<i>Trevoa quinquenervia</i> Gillies et Hook.
EP	Tara	<i>Caesalpinia spinosa</i> (Molina) Kuntze
VU	Te de burro	<i>Cryptantha calycotricha</i> I.M.Johnst.
VU	Te de burro	<i>Cryptantha chispae</i> Grau
VU	Te de burro	<i>Cryptantha kingii</i> (Phil.) Reiche
VU	Trébol de cuatro	<i>Marsilea mollis</i> B.L.Rob. et Fernald
EP	Uvillo	<i>Montea chilensis</i> Gay
VU	Valeriana	<i>Valeriana bridgesii</i> Hook. et Arn.
VU	Valeriana	<i>Valeriana peltata</i> Clos
EP	Varilla	<i>Adesmia littoralis</i> Burkart
EP	Viejito	<i>Erioseya kunzei</i> (C.F.Först.) Katt.
VU	Vinagrillo	<i>Oxalis maritima</i> Barnéoud
VU	Yelmo	<i>Griselinia scandens</i> (Ruiz et Pav.) Taubert
VU	Yerba loca	<i>Astragalus amatus</i> Clos
VU	Zapatito de la Virgen	<i>Calceolaria corymbosa</i> Ruiz et Pav.
VU	Zapatito de la Virgen	<i>Calceolaria glandulifera</i> Witasek
VU	Zapatito de la Virgen	<i>Calceolaria morisii</i> Walp.
EP	Zapatito de la Virgen	<i>Calceolaria robusta</i> A Dietr

	Nombre Común	Nombre Científico
VU		<i>Acantholippia trifida</i> (Clos) Moldenke
VU		<i>Adesmia exilis</i> Clos
VU		<i>Adesmia reclinata</i> Muñoz
VU		<i>Adesmia torcaeae</i> Phil.
VU		<i>Agallis lanata</i> (Barnéoud) Gilg et Muschl. ex O.E.Schulz
VU		<i>Alstroemeria hookeri</i> Lodd.
VU		<i>Anisomeria coriacea</i> D. Don
VU		<i>Armeria maritima</i> (Mill.) Willd.
EP		<i>Atriplex coquimbana</i> Phil.
VU		<i>Bowlesia sodiroana</i> H.Wolff
VU		<i>Brachyclados lycoides</i> D. Don
VU		<i>Carex maritima</i> Gunnerus
VU		<i>Catabrosa werdermannii</i> (Pilger) Nicora et Rúgolo
VU		<i>Conyza hirtella</i> (DC.) Martic.
VU		<i>Chaetanthera incana</i> Poepp. ex Less.
VU		<i>Chaetanthera microphylla</i> (Cass.) Hook. et Arn.
VU		<i>Deschampsia berteroana</i> (Kunth) Trin.
VU		<i>Dinemagonum gayanum</i> A. Juss.
VU		<i>Erigeron fasciculatus</i> Colla
VU		<i>Fuertesimalva peruviana</i> (L.) Fryxell
EP		<i>Galium leptum</i> Phil.
VU		<i>Gentianella coquimbensis</i> (Briq.) Martic. et Quezada
VU		<i>Gethyum cuspidatum</i> (Harv. ex Baker) M.Muñoz
VU		<i>Gilia valdiviensis</i> Griseb.
VU		<i>Haplopappus bezanillanus</i> (J. Remy) Reiche
EP		<i>Haplopappus integrerrimus</i> (Hook. et Arn.) H.M. Ali
VU		<i>Haplopappus litoralis</i> Phil.
EP		<i>Haplopappus meyenii</i> Walp.
VU		<i>Haplopappus platylepis</i> Phil.
VU		<i>Haplopappus rengifoanus</i> J. Remy
VU		<i>Hornungia procumbens</i> (L.) Hayek
VU		<i>Junellia cinerascens</i> (Schauer) Botta
VU		<i>Leucheria menana</i> J.Remy
VU		<i>Ligaria cuneifolia</i> (Ruiz et Pav.) Tiegh.
VU		<i>Lippia fragrans</i> Turcz.
VU		<i>Maihueniopsis</i> (= <i>Opuntia</i> ) <i>wagenknechtii</i> F. Ritter
VU		<i>Malacothrix clevelandii</i> A.Gray
VU		<i>Megalastrum spectabile</i> (Kaulf.) A.R.Sm. et R.C.Moran
VU		<i>Melica longiflora</i> Steud.
VU		<i>Melica paulsenii</i> F. Phil.
VU		<i>Melica poecilantha</i> E.Desv.
VU		<i>Menonvillea linearis</i> DC.
VU		<i>Mirabilis acuta</i> (Reiche) Heimerl
VU		<i>Mirabilis ovata</i> (Ruiz et Pav.) F.Meigen
VU		<i>Nardophyllum chiliotrichoides</i> (J. Remy) A. Gray
VU		<i>Nassella coquimbensis</i> (Matthei) Peñail.

	Nombre Común	Nombre Científico
VU		<i>Nassella hirtifolia</i> (Hitchc.) Barkworth
VU		<i>Nassella lachnophylla</i> (Trin.) Barkworth
VU		<i>Nassella laevissima</i> (Phil.) Barkworth
VU		<i>Oenothera affinis</i> Cambess.
VU		<i>Paronychia coquimbensis</i> Gay
VU		<i>Peumus boldus</i> Molina
VU		<i>Phacelia brachyantha</i> Benth.
VU		<i>Piptochaetium stipoides</i> (Trin. et Rupr.) Hackel ex Arechav.
VU		<i>Plantago pachyneura</i> Steud.
VU		<i>Plantago rancaguae</i> Steud.
VU		<i>Polemonium micranthum</i> Benth.
VU		<i>Polypogon interruptus</i> Kunth
VU		<i>Pteromonnina pterocarpa</i> (Ruiz et Pav.) B.Eriksen
VU		<i>Raimundochloa trachyantha</i> (Phil.) A.M.Molina
VU		<i>Ribes trilobum</i> Meyen
VU		<i>Scirpus deserticola</i> Phil.
VU		<i>Scirpus pungens</i> Vahl
VU		<i>Schizopetalon walkeri</i> Sims
VU		<i>Senecio aristianus</i> J. Remy
VU		<i>Senecio benaventianus</i> J. Remy
VU		<i>Senecio cerberoanus</i> J. Remy
EP		<i>Senecio coquimbensis</i> Phil.
VU		<i>Senecio elquiensis</i> Cabrera
VU		<i>Senecio garaventae</i> Cabrera
VU		<i>Senecio haenkei</i> DC.
VU		<i>Senecio hickenii</i> Hauman
VU		<i>Senecio jacobiformis</i> J. Remy
VU		<i>Senecio jilesii</i> Cabrera
EP		<i>Senecio munnozii</i> Cabrera
VU		<i>Solanum phyllanthum</i> Cav.
VU		<i>Spergularia floribunda</i> (Naudin) Rohrb.
VU		<i>Spergularia pissisii</i> (Phil.) I.M.Johnst.
VU		<i>Stachys ochroleuca</i> Phil.
VU		<i>Thelypteris argentina</i> (Hieron.) Abbiatti
VU		<i>Trifolium polymorphum</i> Poir.
EP		<i>Verbesina saubinetia</i> Klatt
VU		<i>Viola polypoda</i> Turcz.