

**INFORME SOBRE LA VEGETACIÓN PRESENTE EN EL ÁREA
“CUEVA DE LOS LEONES”**

Autores

Dra. Ana C. Andrada

Ing. Agr. María E. Gil

Dra. Cecilia N. Pellegrini

Área de muestreo: Zona comprendida entre Ruta Nac. N° 33 km 11 y antiguo camino a Púan, incluyendo línea de alta tensión.

Sitios: a. Cueva de los leones

- zona de roca aflorante
- zona de valles, barrancos y planicies

b. Líneas de alta tensión

- zona alta (hasta fin del arbustal).
- zona baja (desde fin del arbustal hasta el arroyo).

c. Arroyo

Las especies censadas en cada sitio se presentan en tablas donde se indica: nombre científico, familia botánica, nombre vulgar, origen, hábitat, potencial ornamental y comentarios adicionales.

Cabe destacar que, debido a la época en la que se realizaron los censos, a la sequía prolongada que viene soportando la zona y a la presencia reciente de ganado, algunas especies, fundamentalmente pertenecientes a la familia Poáceas, no han sido registradas aunque se conoce su presencia en el área.

Como rasgo sobresaliente, se observó en la zona de cuevas una gran diversidad vegetal, rica en especies nativas típicas de nuestra zona donde confluyen la región serrana y la estepa semiárida pampeana. Por ello es que se recomienda la preservación de este lugar por constituir un significativo patrimonio natural de los alrededores de la ciudad.

a- Cueva de los Leones: zona de roca aflorante

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Adesmia</i> sp.	Fabáceas		Subarbusto	Nativa	Suelos pedregosos	Follaje grisáceo y floración amarilla. Rocallas	
<i>Aloysia gratissima</i>	Verbenáceas	"cedrón del monte", "azahar del campo"	Arbusto subespinoso caducifolio	Nativa	Suelos pedregosos	Arbusto aromático, de 1 a 3 m de altura, grácil. Flores blancas pequeñas, muy perfumadas, en racimos. Floración prolongada desde primavera a fin de verano.	Arbusto de ramificación abierta que le confiere cierta transparencia, característica que le permite su combinación con otras especies.
<i>Amelichloa brachychaeta</i> (= <i>Stipa brachychaeta</i>)	Poáceas	"pasto puna", "pasto indio"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Matas crónicas de hasta 1 m de altura, hojas duras y punzantes, panojas semidensa de color verdoso-dorado en primavera	
<i>Anemone decapetala</i>	Ranunculáceas	"centella", "flor de esperanza"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores blancas, solitarias, muy vistosas, a principios de primavera.	
<i>Avena barbata</i>	Poáceas	"avena negra", "avena silvestre", "cebadilla"	Hierba anual	Exótica, naturalizada	Suelos modificados		

<i>Berberis ruscifolia</i>	Berberidáceas	"quebrachillo", "uvilla"	Arbusto espinoso perennifolio	Nativa	Suelos pedregosos	Arbusto de hasta 1 m de altura. Hojas verde oscuro, lustrosas, con dientes espinosos. Espinas trífidas, pardas. Flores amarillas, en racimos algo péndulos. Frutos pequeños, globosos, negro-azulados.	Cuando crece en forma espontánea, lo hace asociado a chañares y algarrobos.
<i>Bothriochloa springfieldii</i>	Poáceas	"pasto raíz"	Hierba perenne, cespitosa	Americana	Suelos arenosos o pedregosos	Matas de 40-80 cm altura, con panojas pilosas, de aspecto nacarado en verano.	
<i>Bromus catharticus</i> var. <i>rupestres</i> (= <i>B. brevis</i>)	Poáceas	"cebadilla pampeana"	Hierba bienal o perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes resistentes a la sequía, hojas azuladas	

a- Cueva de los Leones: zona de roca aflorante

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Caesalpinia gilliesii</i>	Fabáceas	"barba de chivo", "lagaña de perro"	Arbusto caducifolio	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores grandes, vistosas, amarillo limón con filamentos de los estambres rojos muy largos	Arbusto de follaje fino, pubescencia rojiza, con flores en grandes racimos terminales. Especie rústica, resistente a la sequía y a los fríos intensos, que prefiere lugares soleados. Con una

							poda adecuada puede adquirir porte arbóreo.
<i>Cereus aethiops</i>	Cactáceas	"hachón", "cactus"	Cactus erguido perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Tallos cilíndricos, de 0.60 a 1.50 m, ramificados, glaucos o purpúreos, con costillas. Espinas negras o blancas. Flores blanco-rosadas, perfumadas, nocturnas. Florece a mediados de primavera.	Se recomienda su preservación por ser una de las pocas especies nativas de cactus existentes en nuestra zona. Desde el punto de vista ornamental esta especie se distingue por su porte, que le otorga rusticidad al paisaje, y por la belleza de sus flores.
<i>Clematis montevidensis</i>	Ranunculáceas	"cabello de angel"	Liana subleñosa perennifolia	Nativa	Suelos arenosos	Trepadora	Arbusto trepador, de flores amarillentas densamente pubescentes y largos estilos plumosos, plateados, que persisten en el fruto particularidad a la que se atribuye su nombre vulgar.
<i>Cliococca selaginoides</i> (= <i>Linum selaginoides</i>)	Lináceas	"lino silvestre"	Hierba perenne, postrada	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Rocallas	
<i>Condalia microphylla</i>	Ramnáceas	"piquillín"	Arbusto	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Frutos rojos o anaranjados en verano. Ramas jóvenes color canela	Flores amarillentas, pequeñas, abundantes a principios de primavera. Especie muy explotada por su alto valor leñatero; se

							recomienda su protección.
<i>Convolvulus laciniatus</i>	Convolvuláceas		Hierba perenne, postrada	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores acampanadas blancas o blanco-rosadas, en primavera. Borduras bajas.	

a- Cueva de los Leones: zona de roca aflorante

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Dichondra sericea</i> var. <i>holosericea</i>	Convolvuláceas	"oreja de ratón"	Hierba perenne, estolonífera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes, hojas grises	
<i>Dichondra sericea</i> var. <i>sericea</i>	Convolvuláceas	"oreja de ratón"	Hierba perenne, estolonífera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes, hojas verdes	
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Brasicáceas	"flor amarilla", "mostacilla"	Hierba perenne	Exótica, naturalizada	Cosmopolita		Especie ampliamente distribuida en todos los sitios censados. Tiene un alto poder de propagación, debido a su sistema radical gemífero y a un elevado poder germinativo de sus semillas. Si bien es considerada especie plaga de la agricultura, es un recurso melífero muy importante en la zona.
<i>Discaria</i>	Ramnáceas	"brusquilla",	Arbusto	Nativa	Región	Profusa floración blanca en	A pesar del olor poco

<i>americana</i>		"quina quina"	subáfilo		serrana y suelos arenosos	primavera	agradable emanado por sus flores, es muy llamativa ya que forma manchones blancos durante la primavera, por lo que se recomienda su conservación.
<i>Euphorbia caespitosa</i>	Euforbiáceas	"pichoa", "pichoga"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos		Posee látex.
<i>Evolvulus sericeus</i> var. <i>elongatus</i>	Convolvuláceas		Hierba perenne decumbente	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas muy pubescentes en ambas caras, que le dan una coloración plateada. Flores acampanadas blanquecinas.	Especies rastreras, adecuadas para formar parte del tapiz vegetal.
<i>Evolvulus sericeus</i> var. <i>sericeus</i>	Convolvuláceas		Hierba perenne decumbente	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas sin pubescencia en el haz, por lo que su coloración es verde. Flores acampanadas blanquecinas.	
<i>Glandularia platensis</i>	Verbenáceas		Hierba perenne	Nativa	Suelos pedregosos	Flores blanco-cremosas, muy vistosas, en espigas densas, agradablemente perfumadas, de floración primaveral.	Apta para borduras.

a- Cueva de los Leones: zona de roca aflorante

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Glandularia pulchella</i>	Verbenáceas	"verbenita del campo"	Hierba perenne rastrera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores violáceas, pequeñas, en inflorescencias redondeadas, de floración primavera-estival.	Cuando florece forma manchones muy vistosos
<i>Gutierrezia gilliesii</i>	Asteráceas		Arbusto perennifolio	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hasta 1 m de altura. Hojas glutinosas. Flores blancas. Florece en primavera	Se recomienda su preservación dado el escaso número de ejemplares encontrados.
<i>Hedeoma medium</i>	Lamiáceas	"tomillo", "menta del campo"	Hierba perenne	Nativa	Suelos pedregosos	Hierba muy aromática, pequeña. Follaje verde oscuro y flores lilas en inflorescencias laxas. Florece en primavera.	
<i>Margyricarpus pinnatus</i>	Rosáceas	"yerba de la perdiz", "perlita"	Arbusto o subarbusto perennifolio	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Borduras bajas	
<i>Marrubium vulgare</i>	Lamiáceas	"malvarrubia"	Hierba perenne	Exótica	Suelos modificados	Hojas verde-grisáceas, festoneadas, algo crasas. Flores pequeñas, blancas, agrupadas en las axilas de	

						las hojas.	
<i>Melica argyrea</i>	Poáceas	"espartillo dulce"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Ambientes xerófilos	Matas de hasta 50 cm altura. Panojas muy vistosas con espiguillas plateadas, péndulas.	
<i>Monnina dictyocarpa</i>	Poligaláceas		Hierba perenne caducifolia	Nativa	Suelos pedregosos	Flores azuladas con tintes amarillos en primavera	Inflorescencia muy laxa de apariencia etérea, con flores vistosas, péndulas a la madurez.
<i>Mulinum spinosum</i>	Apiáceas	"neneo"	Subarbusto	Nativa	Lomadas pedregosas	Arbusto de forma redondeada muy característica (cojín). Hojas con 3-5 apéndices rígidos. Flores amarillas en primavera.	Arbusto patagónico, de forma redondeada. Adecuado para rocallas. Se recomienda su preservación por su escasa representación en la zona.
<i>Nassella clarazii</i> (= <i>Stipa clarazii</i>)	Poáceas	"flechilla grande"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Matas de 30-40 cm altura. Panojas laxas, plateadas, en primavera.	

a- Cueva de los Leones: zona de roca aflorante

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Nassella neesiana</i> (= <i>Stipa neesiana</i>)	Poáceas	"flechilla"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Matas de 30-50 cm altura. Panojas laxas, rojizo-plateadas, en primavera.	Hábito gregario. Se resiembra con facilidad pero es poco abundante por ser seleccionada por el

							ganado.
<i>Opuntia sulphurea</i> var. <i>Pampeana</i>	Cactáceas	"penca" , "tunilla"	Cactus rastrero perenne	Nativa	Suelos áridos, arenosos o pedregosos	Artejos redondeados, verde-glaucos, con espinas blancas, de hasta 7 cm. Numerosas flores amarillo limón y frutos rojizos.	Se recomienda su conservación por tratarse de una especie nativa y por el atractivo que ofrecen sus flores y frutos durante la temporada estival.
<i>Oxypetalum solanoides</i>	Asclepiadáceas	"plumerillo" , "plumerillo negro"	Hierba perenne, erecta	Nativa	Suelos pedregosos	Flores color rosado fuerte. Frutos dehiscentes que liberan semillas con mechones de pelos sedosos muy vistosos. Florece y fructifica en verano.	Posee látex.
<i>Prosopidastrum angusticarpum</i>	Fabáceas	"manca caballo" , "mata perro"	Arbusto subáfilo	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores amarillas dispuestas en cabezuelas	Especie nativa que posee una floración escalonada desde la primavera hasta el otoño. Se recomienda su conservación a pesar de ser un arbusto espinoso.
<i>Rhynchosia senna</i>	Fabáceas	"sen del campo"	Hierba perenne, subprostrada	Nativa	Campos secos y altos	Flores amarillas muy pequeñas.	
<i>Salpichroa organifolia</i>	Solanáceas	"huevo de gallo" "uvita del campo"	Hierba perenne, subprostrada	Nativa	Suelos modificados	Follaje verde brillante, flores pequeñas, blancas, acampanadas, péndulas.	

a- Cueva de los Leones: zona de roca aflorante

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Schinus fasciculatus</i>	Anacardiáceas	"molle"	Arbustiva-arbórea	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hasta 3 m de altura. Hojas persistentes o semipersistentes, dimorfas. Flores pequeñas, blanquecinas. Florece en primavera. Fruto globoso, pequeño, color lila o púrpura.	La heterofilia se manifiesta a través de hojas muy lobuladas en ramas jóvenes, y hojas enteras en ramas más viejas. En esta zona es frecuente encontrar en las hojas agallas blandas, rojizas, provocadas por la infección de un insecto patógeno, que suelen confundirse con los frutos. Los ejemplares de porte arbustivo son aptos para la formación de cercos. Especie explotada por su valor leñatero por lo que se recomienda su protección.
<i>Sisyrinchium pachyrhizum</i>	Iridáceas		Hierba perenne, graminiforme	Nativa	Suelos pedregosos	Follaje verde grisáceo. Flores amarillas, pequeñas. Apta para su cultivo en canteros.	
<i>Stenandrium dulce</i>	Acantáceas		Hierba perenne	Nativa	Estepa clímax, lugares soleados	Hasta 10 cm. Hojas en roseta. Flores rosadas, en espigas breves.	A pesar de ser una planta muy pequeña, merecería cultivarse como ornamental

							por la belleza de sus flores. Puede componer el tapiz vegetal.
<i>Stevia satureiifolia</i>	Asteráceas		Subarbusto erecto	Nativa	Suelos pedregosos	Hasta 60 cm altura. Tallos rojizos, hojas verdes, pubescentes. Flores rosadas agrupadas en varios capítulos terminales, en las ramas superiores. Florece en primavera.	Apta para borduras.
<i>Thymophylla pentachaeta</i> var. <i>belenidium</i>	Asteráceas		Subarbusto erecto	Nativa	Suelos pedregosos	Hasta 20 cm altura. Hojas verde grisáceas. Flores amarillas en capítulos solitarios en el ápice de ramas desnudas, erectas.	Rocallas.

a- Cueva de los Leones: zona de roca aflorante

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Turnera sidoides</i>	Turneráceas	"amapolita" , "azucenita del campo"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores grandes, de color salmón o rosadas, solitarias. Florece durante la primavera.	Es una especie que presenta raíces gemíferas, profundas, lo que contribuye a su propagación vegetativa, formando manchones.

<i>Zexmenia bupthalmiflora</i>	Asteráceas	"wedelia"	Subarbusto caducifolio	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Floración amarillo-dorada a fines de primavera y verano	Se recomienda su inclusión en jardines y espacios recreativos, dadas su vistosa floración y resistencia a la sequía.
--------------------------------	------------	-----------	------------------------	--------	------------------------------	---	--

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Acaena myriophylla</i>	Rosáceas	"abrojillo", "cadillo"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Planta rizomatosa de 10 a 40 cm de altura	
<i>Adesmia incana</i>	Fabáceas		Hierba perenne, rastrera, estolonífera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Planta con hojas compuestas, pubescentes, grisáceas. Flores pequeñas, amarillo-anaranjadas	Planta con estolones radicantes, característica que contribuye a su propagación vegetativa, formando manchones de color amarillo durante la primavera. En zonas arenosas se la utiliza como fijadora de médanos.
<i>Aloysia gratissima</i>	Verbenáceas	"cedrón del monte", "azahar del campo"	Arbusto subespinoso caducifolio	Nativa	Suelos pedregosos	Arbusto aromático, de 1 a 3 m de altura, grácil. Flores blancas pequeñas, muy perfumadas, en racimos. Floración prolongada desde	Arbusto de ramificación abierta que le confiere cierta transparencia, característica que le permite su combinación

						primavera a fin de verano.	con otras especies.
<i>Amelichloa brachychaeta</i> (= <i>Stipa brachychaeta</i>)	Poáceas	"pasto puna" , "pasto indio"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Matas crónicas de hasta 1 m de altura, hojas duras y punzantes, panojas semidensa de color verdoso-dorado en primavera	

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Anemone decapetala</i>	Ranunculáceas	"centella", "flor de esperanza"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores blancas, solitarias, muy vistosas, a principios de primavera.	
<i>Aristida</i> sp.	Poáceas		Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Campos secos y altos	Hasta 80 cm de altura, inflorescencia en panoja erecta. Floración estival.	Apta para bordes y rocallas
<i>Avena barbata</i>	Poáceas	"avena negra", "avena silvestre", "cebadilla"	Hierba anual	Exótica, naturalizada	Suelos modificados		
<i>Baccharis artemisioides</i>	Asteráceas	"romerillo", "romerillo blanco"	Subarbusto	Nativa	Pastizales y roquedales	Planta ramosa, de tallos y hojas grisáceas. Flores muy pequeñas en capítulos agrupados en el extremo de las ramas.	Su porte redondeado y bajo lo hace apto para borduras y composiciones.
<i>Baccharis crispa</i>	Asteráceas	"carqueja"	Subarbusto	Nativa	Pastizales y	Tallos trialados verdes,	

					roquedales	crespos de hasta 50 cm. Flores pequeñas en capítulos terminales, que adquieren una coloración blanca a rosada durante la fructificación.	
<i>Baccharis ulicina</i>	Asteráceas	"yerba de la oveja"	Subarbusto	Nativa	Suelos secos y modificados	Planta de coloración verde brillante, con flores blancas pequeñas reunidas en capítulos, poco vistosos. Florece en verano	
<i>Berberis ruscifolia</i>	Berberidáceas	"quebrachillo", "uvilla"	Arbusto espinoso perennifolio	Nativa	Suelos pedregosos	Arbusto de hasta 1 m de altura. Hojas verde oscuro, lustrosas, con dientes espinosos. Espinas trífidas, pardas. Flores amarillas, en racimos algo péndulos. Frutos pequeños, globosos, negro-azulados.	Cuando crece en forma espontánea, lo hace asociado a chañares y algarrobos.
<i>Bowlesia incana</i>	Apiáceas		Hierba anual	Nativa	Suelos arenosos	Planta de hasta 50 cm, con hojas pequeñas lobuladas, largamente pecioladas, y flores insignificantes	Citada como maleza de céspedes. En este contexto sería un buen aporte en el tapiz vegetal dado su profuso follaje.

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Bredemeyera microphylla</i>	Poligaláceas	" ualán"	Arbusto	Nativa	Regiones áridas y semiáridas	Planta de hasta 1 m de altura, espinosa, de ramificación abierta, subafila. Tallos verdes y flores blanco-amarillentas vistosas. Floración primaveral.	Planta típica del norte de la Patagonia llegando al sur de la provincia de Buenos Aires. Se han encontrado pocos ejemplares por lo que se recomienda su preservación.
<i>Caesalpinia gilliesii</i>	Fabáceas	"barba de chivo" , "lagaña de perro"	Arbusto caducifolio	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores grandes, vistosas, amarillo limón con filamentos de los estambres rojos muy largos	Arbusto de follaje fino, pubescencia rojiza, con flores en grandes racimos terminales. Especie rústica, resistente a la sequía y a los fríos intensos, que prefiere lugares soleados. Con una poda adecuada puede adquirir porte arbóreo.
<i>Carduus thoermeri</i>	Asteráceas	"cardo pendiente"	Hierba anual	Exótica	Suelos modificados	Hierba de 1-2 m de altura, con tallos y hojas espinosas. Flores violetas reunidas en grandes capítulos solitarios. Florecen durante la primavera y el verano.	Especie considerada plaga de la agricultura.
<i>Centaurea solstitialis</i>	Asteráceas	"abrepuño de flor amarilla"	Hierba anual o bienal	Exótica	Suelos arenosos y modificados	Planta con tallos y hojas de coloración gris-plateada.	Si bien es considerada especie plaga de la

						Flores amarillas en capítulos solitarios, rodeados de espinas. Florece durante el verano.	agricultura, es un recurso melífero muy importante en la zona.
<i>Cereus aethiops</i>	Cactáceas	"hachón" , "cactus"	Cactus erguido perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Tallos cilíndricos, de 0.60 a 1.50 m, ramificados, glaucos o purpúreos, con costillas. Espinas negras o blancas. Flores blanco-rosadas, perfumadas, nocturnas. Florece a mediados de primavera.	Se recomienda su preservación por ser una de las pocas especies nativas de cactus existentes en nuestra zona. Desde el punto de vista ornamental esta especie se distingue por su porte, que le otorga rusticidad al paisaje, y por la belleza de sus flores.

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Cirsium vulgare</i>	Asteráceas	"cardo negro"	Hierba anual	Exótica	Suelos modificados	Planta densamente pubescente, espinosa, de color verde oscuro. Flores violáceas, en capítulos. Florece durante el verano.	Especie considerada plaga de la agricultura.
<i>Clematis montevidensis</i>	Ranunculáceas	"cabello de angel"	Liana subleñosa perennifolia	Nativa	Suelos arenosos	Trepadora	Arbusto trepador, de flores amarillentas densamente pubescentes y largos estilos plumosos, plateados, que

							persisten en el fruto particularidad a la que se atribuye su nombre vulgar.
<i>Condalia microphylla</i>	Ramnáceas	"piquillín"	Arbusto	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Frutos rojos o anaranjados en verano. Ramas jóvenes color canela	Flores amarillentas, pequeñas, abundantes a principios de primavera. Especie muy explotada por su alto valor leñatero; se recomienda su protección.
<i>Cynara cardunculus</i>	Asteráceas	"cardo de Castilla"	Hierba perenne	Exótica	Suelos modificados	Planta densamente pubescente, espinosa, de color plateado. Flores violáceas, en capítulos. Florece durante el verano.	Especie considerada plaga de la agricultura.
<i>Cynodon dactylon</i>	Poáceas	"gramón", "gramilla brava"	Hierba perenne, postrada	Exótica	Suelos arenosos y modificados	Planta rizomatosa y estolonífera, radicante.	Esta especie es utilizada para céspedes naturales, sin embargo su reproducción vegetativa a través de estolones y rizomas la han convertido en una maleza muy agresiva.
<i>Dichondra sericea</i> var. <i>holosericea</i>	Convolvuláceas	"oreja de ratón"	Hierba perenne, estolonífera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes, hojas grises	
<i>Dichondra sericea</i> var. <i>sericea</i>	Convolvuláceas	"oreja de ratón"	Hierba perenne, estolonífera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes, hojas verdes	
<i>Digitaria</i> sp.	Poáceas		Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos		

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Brasicáceas	"flor amarilla", "mostacilla"	Hierba perenne	Exótica, naturalizada	Cosmopolita		Esta especie se encuentra ampliamente distribuida en todos los sitios censados. Tiene un alto poder de propagación, debido a su sistema radical gemífero y a un elevado poder germinativo de sus semillas. Si bien es considerada especie plaga de la agricultura, es un recurso melífero muy importante en la zona.
<i>Discaria americana</i>	Ramnáceas	"brusquilla", "quina quina"	Arbusto subáfilo	Nativa	Región serrana y suelos arenosos	Profusa floración blanca en primavera	A pesar del olor poco agradable emanado por sus flores, es muy llamativa ya que forma manchones blancos durante la primavera, por lo que se recomienda su conservación.
<i>Ephedra triandra</i>	Efedráceas	"tramontana",	Arbusto,	Nativa	Suelos	Arbusto subáfilo, de tallos	Es una Gimnosperma

		"pico de loro"	apoyante		arenosos y pedregosos	verdes, estriados, flores insignificante, frutos rojos a la madurez llamativos. Florece en primavera y fructifica en verano.	nativa, muy apetecida por el ganado, razón por la cual en el área se encuentra muy ramoneada.
<i>Eragrostis lugens</i>	Poáceas	"pasto ilusión", "paja voladora"	Hierba perenne, cespitosa	Americana	Suelos arenosos y estepa pampeana	Planta erecta, de panoja erguida, tenue, abierta, rojiza.	
<i>Erodium cicutarium</i>	Geraniáceas	"alfilerillo"	Hierba anual o bienal, rastrera	Exótica, naturalizada	Cosmopolita	Flores pequeñas, rosadas, en primavera	
<i>Eruca vesicaria</i> (= <i>E. sativa</i>)	Brasicáceas	"rúcula", "oruga"	Hierba anual	Exótica, naturalizada	Suelos modificados	Flores llamativas, blancas con tintes violáceos, en primavera	Hojas comestibles, a pesar de su característico olor fétido
<i>Euphorbia caespitosa</i>	Euforbiáceas	"pichoa", "pichoga"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos		Posee látex.
<i>Evolvulus sericeus</i> var. <i>elongatus</i>	Convolvuláceas		Hierba perenne decumbente	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas muy pubescentes en ambas caras, que le dan una coloración plateada. Flores acampanadas blanquecinas.	Especie rastrera, adecuada para formar parte del tapiz vegetal.

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Evolvulus sericeus</i> var. <i>sericeus</i>	Convolvuláceas		Hierba perenne decumbente	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas sin pubescencia en el haz, por lo que su coloración es verde. Flores acampanadas blanquecinas.	
<i>Galium richardianum</i>	Rubiáceas		Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos		
<i>Geoffraea decorticans</i>	Fabáceas	"chañar"	Árbol o arbusto caducifolio	Nativa	Xerófilo	Hasta 4 m de altura. Follaje verde-grisáceo. Corteza exfoliante en placas longitudinales secas y parduzcas, dejando al descubierto la corteza nueva verde lustroso. Profusa floración amarilla y perfumada en primavera.	Especie provista de raíces gemíferas, lo que contribuye a su multiplicación vegetativa formando montecillos densos, por lo que se recomienda su conservación controlada. Eventual uso para leña.
<i>Glandularia pulchella</i>	Verbenáceas	"verbenita del campo"	Hierba perenne rastrera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores violáceas, pequeñas, en inflorescencias redondeadas, de floración primavera-estival.	Cuando florece forma manchones muy vistosos
<i>Habranthus</i> sp.	Amarilidáceas		Hierbas bulbíferas	Nativas	Suelos arenosos o pedregosos	Flores grandes, vistosas, de diferentes colores, primaverales o estivales.	
<i>Hedeoma</i>	Lamiáceas	"tomillo",	Hierba perenne	Nativa	Suelos	Hierba muy aromática,	

<i>medium</i>		"menta del campo"			pedregosos	pequeña. Follaje verde oscuro y flores lilas en inflorescencias laxas. Florece en primavera.	
<i>Hyalis argentea</i>	Asteráceas	"olivillo"	Subarbusto perenne, perennifolio	Nativa	Suelos arenosos	Planta rizomatosa que forma matas plateadas debido al color de sus tallo y follaje. Flores violáceas, reunidas en capítulos, de floración estival.	Fijadora de médanos. Aptas para borduras.
<i>Ipheimion uniflorum</i>	Liliáceas	"estrellita"	Hierba perenne, bulbífera	Nativa	Suelos modificados	Flores solitarias, blancas con tintes azules, en primavera.	Especie muy común en céspedes. Se multiplica por bulbos y semillas.

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Jarava ichu</i> (= <i>Stipa ichu</i>)	Poáceas	"paja blanca"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos, climas áridos o semiáridos	Forma matas de hasta 1 m de altura, gráciles. Panoja linear, compacta, plateada, brillante. Florece en primavera.	Brinda efectos de luminosidad y transparencia.
<i>Lolium multiflorum</i>	Poáceas	"rye grass anual"	Hierba anual, cespitosa	Exótica, naturalizada	Suelos modificados	Follaje invernal, verde lustroso.	A pesar de ser anual, es utilizado en mezclas para césped.
<i>Lycium chilense</i>	Solanáceas	"llao llín" , "fruto de"	Arbusto perenne	Nativa	Xerófilo	Hasta 2 m de altura. Ramas delgadas, abundantes y	Apta para la formación de macizos.

		víbora"				densamente foliadas. Hojas pequeñas de color verde opaco. Flores blancas, fragantes, pequeñas, desde primavera hasta el otoño. Fruto pequeño, globoso, rojo brillante, muy atractivo.	
<i>Lycium tenuispinosum</i>	Solanáceas	"piquillín de las víboras"	Arbusto perenne	Nativa	Xerófilo	Difiere del anterior en que sus ramas son espinosas.	
<i>Malvella leprosa</i>	Malváceas		Hierba perenne, postrada	Americana	Suelos arenosos, preferentemente salobres	Hasta 40 cm de altura. Follaje grisáceo. Flores solitarias, grandes, vistosas, amarillo azufre. Florece en primavera y verano.	
<i>Marrubium vulgare</i>	Lamiáceas	"malvarrubia"	Hierba perenne	Exótica	Suelos modificados	Hojas verde-grisáceas, festoneadas, algo crasas. Flores pequeñas, blancas, agrupadas en las axilas de las hojas.	
<i>Medicago minima</i>	Fabáceas	"trébol de carretilla"	Hierba anual, rastrera	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas trifolioladas, verde grisáceas por la densa pubescencia. Flores insignificantes, amarillas. Fruto vaina espiralada, pequeña, cubierta de pequeñas espinitas ganchosas.	A pesar de ser anual, podría formar parte del tapiz vegetal.
<i>Melica argyrea</i>	Poáceas	"espartillo"	Hierba perenne,	Nativa	Ambientes	Matas de hasta 50 cm altura.	

		dulce"	cespitosa		xerófilos	Panojas muy vistosas con espiguillas plateadas, péndulas.	
--	--	--------	-----------	--	-----------	---	--

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Melilotus indicus</i>	Fabáceas	"trébol de olor", "trébol de olor amarillo"	Hierba anual, erguida	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos, salobres	Hojas trifolioladas, verde azuladas, con intenso olor a cumarina. Flores amarillas, pequeñas, en inflorescencias terminales.	Es considerada una forrajera natural mejoradora de suelos. Puede formar parte de la cubierta verde dada su fácil resiembra natural.
<i>Mulinum spinosum</i>	Apiáceas	"neneo"	Subarbusto	Nativa	Lomadas pedregosas	Arbusto de forma redondeada muy característica (cojín). Hojas con 3-5 apéndices rígidos. Flores amarillas en primavera.	Arbusto patagónico, de forma redondeada. Adecuado para rocallas. Se recomienda su preservación por su escasa representación en la zona.
<i>Nassella tenuis</i> (= <i>Stipa tenuis</i>)	Poáceas	"flechilla fina"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Monte xerófilo	Matas de hasta 40 cm de altura. Panoja laxa, nutante, primaveral.	
<i>Nierembergia aristata</i>	Solanáceas	"chucho blanco"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos	Hasta 40 cm de altura. Tallos muy delgados, en zig-zag. Hojas lineares, muy espaciadas. Flores blancas, acampanadas, vistosas.	En su estado vegetativo pasa desapercibida, sólo se hace visible cuando florece. Posee raíces gemíferas, por ella se la encuentra formando manchones

							blancos en primavera.
<i>Opuntia sulphurea</i> var. <i>pampeana</i>	Cactáceas	"penca", "tunilla"	Cactus rastrero perenne	Nativa	Suelos áridos, arenosos o pedregosos	Artejos redondeados, verde-glaucos, con espinas blancas, de hasta 7 cm. Numerosas flores amarillo limón y frutos rojizos.	Se recomienda su conservación por tratarse de una especie nativa y por el atractivo que ofrecen sus flores y frutos durante la temporada estival.
<i>Oxalis conorrhiza</i>	Oxalidáceas	"vinagrillo", "macachín amarillo"	Hierba perenne, rastrera	Nativa	Suelos modificados	Planta con rizomas leñosos y finos. Hojas trifolioladas, verde claro. Flores solitarias, vistosas, amarillas, de hasta 15 mm de largo.	Puede formar parte del tapiz vegetal. Es muy frecuente su aparición en céspedes cultivados.
<i>Oxypetalum solanoides</i>	Asclepiadáceas	"plumerillo", "plumerillo negro"	Hierba perenne, erecta	Nativa	Suelos pedregosos	Flores color rosado fuerte. Frutos dehiscentes que liberan semillas con mechones de pelos sedosos muy vistosos. Florece y fructifica en verano.	Posee látex.

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Pfaffia gnaphaloides</i>	Amarantáceas	"peludilla"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hasta 30 cm de altura. Follaje grisáceo de aspecto lanoso. Flores pequeñas,	

						amarillentas.	
<i>Piptochaetium napostaense</i>	Poáceas	"flechilla negra"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Forma matas de hasta 90 cm de altura. Panojas utantes, laxas, verdosas, marrón dorado a la madurez. Florece en primavera.	
<i>Plantago patagonica</i>	Plantaginácea	"llantén peludo" , "peludilla"	Hierba anual, graminiforme	Nativa	Suelos arenosos	Hasta 30 cm de altura. Hojas lineales, grisáceas, pilosas. Flores muy pequeñas, transparente-plateadas, reunidas en espigas terminales.	
<i>Poa lanuginosa</i>	Poáceas	"pasto hilo"	Hierba perenne, rizomatosa	Nativa	Suelos arenosos	Follaje de textura fina. Plantas femeninas con panojas verdosas con tintes rojizos, plateadas a la madurez. Plantas masculinas con panojas verde oscuro. Florece en primavera.	Por ser rizomatosa forma manchones.
<i>Prosopidastrum angusticarpum</i>	Fabáceas	"manca caballo" , "mata perro"	Arbusto subáfilo	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores amarillas dispuestas en cabezuelas	Especie nativa que posee una floración escalonada desde la primavera hasta el otoño. Se recomienda su conservación a pesar de ser un arbusto espinoso.
<i>Rhynchosia senna</i>	Fabáceas	"sen del	Hierba perenne,	Nativa	Campos secos y	Flores amarillas muy	

		campo"	subpostrada		altos	pequeñas.	
<i>Salpichroa origanifolia</i>	Solanáceas	"huevo de gallo" "uvita del campo"	Hierba perenne, subpostrada	Nativa	Suelos modificados	Follaje verde brillante, flores pequeñas, blancas, acampanadas, péndulas.	

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Schinus fasciculatus</i>	Anacardiáceas	"molle"	Arbustiva- arbórea	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hasta 3 m de altura. Hojas persistentes o semipersistentes, dimorfas. Flores pequeñas, blanquecinas. Florece en primavera. Fruto globoso, pequeño, color lila o púrpura.	La heterofilia se manifiesta a través de hojas muy lobuladas en las ramas jóvenes, y hojas enteras en ramas más viejas. En esta zona es frecuente encontrar en las hojas agallas blandas, rojizas, provocadas por la infección de un insecto patógeno, que suelen confundirse con los frutos. Los ejemplares de porte arbustivo son aptos para la formación de cercos. Especie explotada por su valor leñatero por lo que se recomienda su protección.

<i>Schismus barbatus</i>	Poáceas	"pasto cuarentón"	Hierba anual, cespitosa	Exótica, adventicia	Suelos modificados	Hasta 15 cm de altura. Follaje tenue. Panojas pequeñas, blanquecinas, en primavera.	Puede formar parte del tapiz vegetal. Es muy frecuente su aparición en céspedes cultivados.
<i>Setaria leucopila</i>	Poáceas	"cola de zorro perenne", "timoti"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos	Matas abiertas, glaucas, de hasta 80 cm de altura. Panojas densas, doradas a la madurez. Florece en verano.	
<i>Sisymbrium irio</i>	Brasicáceas	"mostacilla", "nabillo"	Hierba anual	Exótica	Cosmopolita	Maleza frecuente en canteros, banquinas, vías del ferrocarril. Flores amarillas en primavera.	
<i>Sisyrinchium pachyrhizum</i>	Iridáceas		Hierba perenne, graminiforme	Nativa	Suelos pedregosos	Follaje verde grisáceo. Flores amarillas, pequeñas. Apta para su cultivo en canteros.	
<i>Solanum elaeagnifolium</i>	Solanáceas	"revienta caballo", "melon cillo del campo"	Hierba perenne, rizomatosa	Americana	Cosmopolita	Hasta 50 cm de altura. Follaje grisáceo con agujones anaranjados. Flores grandes, vistosas, acampanadas, blanco azuladas, en primavera. Fruto globoso, amarillo limón a la madurez, que permanece en la planta por largo tiempo.	

a- Cueva de los Leones: valles, barrancos y planicies

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Sphaeralcea australis</i>	Malváceas	"malvavisco"	Herbácea subarborescente, perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hasta 50 cm de altura. Follaje grisáceo. Flores muy vistosas, grandes, anaranjadas, en primavera.	Apta para borduras y canchales.
<i>Stenandrium dulce</i>	Acantáceas		Hierba perenne	Nativa	Estepa clímax, lugares soleados	Hasta 10 cm. Hojas en roseta. Flores rosadas, en espigas breves.	A pesar de ser una planta muy pequeña, merecería cultivarse como ornamental por la belleza de sus flores. Puede componer el tapiz vegetal.
<i>Stevia satereiifolia</i>	Asteráceas		Subarborescente erecto	Nativa	Suelos pedregosos	Hasta 60 cm altura. Tallos rojizos, hojas verdes, pubescentes. Flores rosadas agrupadas en varios capítulos terminales, en las ramas superiores. Florece en primavera.	Apta para borduras.
<i>Thymophylla pentachaeta</i> var. <i>belenidium</i>	Asteráceas		Subarborescente erecto	Nativa	Suelos pedregosos	Hasta 20 cm altura. Hojas verde grisáceas. Flores amarillas en capítulos solitarios en el ápice de ramas desnudas, erectas.	Rocallas.

<i>Turnera sidoides</i>	Turneráceas	"amapolita", "azucenita del campo"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores grandes, de color salmón o rosadas, solitarias. Florece durante la primavera.	Es una especie que presenta raíces gemíferas, profundas, lo que contribuye a su propagación vegetativa, formando manchones.
<i>Urtica urens</i>	Urticáceas	"ortiga negra", "ortiga"	Hierba anual o bienal	Exótica, naturalizada	Cosmopolita		Planta con pelos urticantes que produce escozor al ponerse en contacto con la piel.
<i>Zexmenia bupthalmiflora</i>	Asteráceas	"wedelia"	Subarbusto caducifolio	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Floración amarillo-dorada a fines de primavera y verano	Se recomienda su inclusión en jardines y espacios recreativos, dadas su vistosa floración y su resistencia a la sequía.

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Aloysia gratissima</i>	Verbenáceas	"cedrón del monte", "azahar del campo"	Arbusto subespinoso caducifolio	Nativa	Suelos pedregosos	Arbusto aromático, de 1 a 3 m de altura, grácil. Flores blancas pequeñas, muy perfumadas, en racimos. Floración prolongada desde	Arbusto de ramificación abierta que le confiere cierta transparencia, característica que le permite su combinación

						primavera a fin de verano.	con otras especies.
<i>Amelichloa brachychaeta</i> (= <i>Stipa brachychaeta</i>)	Poáceas	"pasto puna", "pasto indio"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Matas crónicas de hasta 1 m de altura, hojas duras y punzantes, panojas semidensas de color verdoso-dorado en primavera	
<i>Aristida</i> sp.	Poáceas		Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Campos secos y altos	Hasta 80 cm de altura, inflorescencia en panoja erecta. Floración estival.	Apta para bordes y rocallas
<i>Baccharis ulicina</i>	Asteráceas	"yerba de la oveja"	Subarbusto	Nativa	Suelos secos y modificados	Planta de coloración verde brillante, con flores blancas pequeñas reunidas en capítulos, poco vistosos. Florece en verano.	
<i>Berberis ruscifolia</i>	Berberidáceas	"quebrachillo", "uvilla"	Arbusto espinoso perennifolio	Nativa	Suelos pedregosos	Arbusto de hasta 1 m de altura. Hojas verde oscuro, lustrosas, con dientes espino-sos. Espinas trifidas, pardas. Flores amarillas, en racimos algo péndulos. Frutos pequeños, globosos, negro-azulados.	Cuando crece en forma espontánea, lo hace asociado a chañares y algarrobos.
<i>Bromus catharticus</i> var. <i>Ruprestes</i> (= <i>B. brevis</i>)	Poáceas	"cebadilla pampeana"	Hierba bienal o perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes resistentes a la sequía, hojas azuladas	
<i>Caesalpinia</i>	Fabáceas	"barba de	Arbusto	Nativa	Suelos arenosos	Flores grandes, vistosas,	Arbusto de follaje fino,

<i>gilliesii</i>		chivo", "lagaña de perro"	caducifolio		o pedregosos	amarillo limón con filamentos de los estambres rojos muy largos	pubescencia rojiza, con flores en grandes racimos terminales. Especie rústica, resistente a la sequía y a los fríos intensos, que prefiere lugares soleados. Con una poda adecuada puede adquirir porte arbóreo.
------------------	--	---------------------------	-------------	--	--------------	---	--

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Carduus thoermeri</i>	Asteráceas	"cardo pendiente"	Hierba anual	Exótica	Suelos modificados	Hierba de 1-2 m de altura, con tallos y hojas espinosas. Flores violetas reunidas en grandes capítulos solitarios. Florecen durante la primavera y el verano.	Especie considerada plaga de la agricultura.
<i>Carthamus lanatus</i>	Asteráceas	"cardo cruz", "cardo chileno"	Hierba anual	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos, modificados	Hasta 80 cm de altura. Tallos y hojas lanosos, grisáceos. Capítulos solitarios, amarillos, en primavera.	
<i>Centaurea solstitialis</i>	Asteráceas	"abrepuño de flor amarilla"	Hierba anual o bienal	Exótica	Suelos arenosos y modificados	Planta con tallos y hojas de coloración gris-plateada. Flores amarillas en capítulos solitarios, rodeados de	Si bien es considerada especie plaga de la agricultura, es un recurso melífero muy importante en

						espinas. Florece durante el verano.	la zona.
<i>Condalia microphylla</i>	Ramnáceas	"piquillín"	Arbusto	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Frutos rojos o anaranjados en verano. Ramas jóvenes color canela	Flores amarillentas, pequeñas, abundantes a principios de primavera. Especie muy explotada por su alto valor leñatero; se recomienda su protección.
<i>Dichondra sericea</i> var. <i>holosericea</i>	Convolvuláceas	"oreja de ratón"	Hierba perenne, estolonífera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes, hojas grises	
<i>Dichondra sericea</i> var. <i>sericea</i>	Convolvuláceas	"oreja de ratón"	Hierba perenne, estolonífera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes, hojas verdes	
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Brasicáceas	"flor amarilla", "mostacilla"	Hierba perenne	Exótica, naturalizada	Cosmopolita		Esta especie se encuentra ampliamente distribuida en todos los sitios censados. Tiene un alto poder de propagación, debido a su sistema radical gemífero y a un elevado poder germinativo de sus semillas. Si bien es considerada especie plaga de la agricultura, es un recurso melífero muy importante en la zona.

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Discaria americana</i>	Ramnáceas	"brusquilla", "quina quina"	Arbusto subáfilo	Nativa	Región serrana y suelos arenosos	Profusa floración blanca en primavera	A pesar del olor poco agradable emanado por sus flores, es muy llamativa ya que forma manchones blancos durante la primavera, por lo que se recomienda su conservación.
<i>Ephedra triandra</i>	Efedráceas	"tramontana", "pico de loro"	Arbusto, apoyante	Nativa	Suelos arenosos y pedregosos	Arbusto subáfilo, de tallos verdes, estriados, flores insignificante, frutos rojos a la madurez llamativos. Florece en primavera y fructifica en verano.	Es una Gimnosperma nativa, muy apetecida por el ganado, razón por la cual en el área se encuentra muy ramoneada.
<i>Erodium cicutarium</i>	Geraniáceas	"alfilerillo"	Hierba anual o bienal, rastrera	Exótica, naturalizada	Cosmopolita	Flores pequeñas, rosadas, en primavera	
<i>Euphorbia caespitosa</i>	Euforbiáceas	"pichoa", "pichoga"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos		Posee látex.
<i>Evolvulus sericeus</i>	Convolvuláceas		Hierba perenne	Nativa	Suelos	Hojas muy pubescentes en	

<i>var. elongatus</i>			decumbente		arenosos o pedregosos	ambas caras, que le dan una coloración plateada. Flores acampanadas blanquecinas.	
<i>Facelis retusa var. patula</i>	Asteráceas		Hierba anual	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hierba muy pequeña, de hasta 10 cm, grisácea.	
<i>Geoffraea decorticans</i>	Fabáceas	"chañar"	Árbol o arbusto caducifolio	Nativa	Xerófilo	Hasta 4 m de altura. Follaje verde-grisáceo. Corteza exfoliante en placas longitudinales secas y parduzcas, dejando al descubierto la corteza nueva verde lustroso. Profusa floración amarilla y perfumada en primavera.	Especie provista de raíces gemíferas, lo que contribuye a su multiplicación vegetativa formando montecillos densos, por lo que se recomienda su conservación controlada. Eventual uso para leña.
<i>Glandularia platensis</i>	Verbenáceas		Hierba perenne	Nativa	Suelos pedregosos	Flores blanco-cremosas, muy vistosas, en espigas densas, agradablemente perfumadas, de floración primaveral.	Apta para borduras.
<i>Glandularia pulchella</i>	Verbenáceas	"verbenita del campo"	Hierba perenne rastrera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores violáceas, pequeñas, en inflorescencias redondeadas, de floración primavero-estival.	Cuando florece forma manchones muy vistosos

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Hedeoma medium</i>	Lamiáceas	"tomillo", "menta del campo"	Hierba perenne	Nativa	Suelos pedregosos	Hierba muy aromática, pequeña. Follaje verde oscuro y flores lilas en inflorescencias laxas. Florece en primavera.	
<i>Herniaria hirsuta</i>	Cariofiláceas		Hierba anual, decumbente	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos o pedregosos		
<i>Hysterionica jasionoides</i>	Asteráceas		Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Plantas de hasta 30 cm de altura, muy pilosas. Capítulos solitarios, dorados, en primavera.	Apta para canteros y borduras.
<i>Ipheion uniflorum</i>	Liliáceas	"estrellita"	Hierba perenne, bulbífera	Nativa	Suelos modificados	Flores solitarias, blancas con tintes azules, en primavera.	Especie muy común en céspedes. se multiplica por bulbos y semillas.
<i>Lolium multiflorum</i>	Poáceas	"rye grass anual"	Hierba anual, cespitosa	Exótica, naturalizada	Suelos modificados	Follaje invernal, verde lustroso.	A pesar de ser anual, es utilizado en mezclas para césped.
<i>Lycium chilense</i>	Solanáceas	"llao llín", "fruto de víbora"	Arbusto perenne	Nativa	Xerófilo	Hasta 2 m de altura. Ramas delgadas, abundantes y densamente foliadas. Hojas pequeñas de color verde opaco. Flores blancas, fragantes, pequeñas, desde primavera hasta el otoño. Fruto pequeño, globoso, rojo brillante, muy atractivo.	Apta para la formación de macizos.

<i>Malvella leprosa</i>	Malváceas		Hierba perenne, postrada	Americana	Suelos arenosos, preferentemente salobres	Hasta 40 cm de altura. Follaje grisáceo. Flores solitarias, grandes, vistosas, amarillo azufre. Florece en primavera y verano.	
<i>Margyricarpus pinnatus</i>	Rosáceas	"yerba de la perdiz", "perlita"	Arbusto o subarbusto perennifolio	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Borduras bajas	
<i>Marrubium vulgare</i>	Lamiáceas	"malvarrubia"	Hierba perenne	Exótica	Suelos modificados	Hojas verde-grisáceas, festoneadas, algo crasas. Flores pequeñas, blancas, agrupadas en las axilas de las hojas.	

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Medicago minima</i>	Fabáceas	"trébol de carretilla"	Hierba anual, rastrera	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas trifolioladas, verde grisáceas por la densa pubescencia. Flores insignificantes, amarillas. Fruto vaina espiralada, pequeña, cubierto de pequeñas espinitas ganchosas.	A pesar de ser anual, podría formar parte del tapiz vegetal.
<i>Melilotus indicus</i>	Fabáceas	"trébol de olor", "trébol de olor"	Hierba anual, erguida	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos,	Hojas trifolioladas, verde azuladas, con intenso olor a	Es considerada una forrajera natural

		amarillo"			salobres	cumarina. Flores amarillas, pequeñas, en inflorescencias terminales.	mejoradora de suelos. Puede formar parte de la cubierta verde dada su fácil resiembra natural.
<i>Nassella tenuis</i> (= <i>Stipa tenuis</i>)	Poáceas	"flechilla fina"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Monte xerófilo	Matas de hasta 40 cm de altura. Panoja laxa, nutante, primaveral.	
<i>Nierembergia aristata</i>	Solanáceas	"chucho blanco"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos	Hasta 40 cm de altura. Tallos muy delgados, en zig-zag. Hojas lineares, muy espaciadas. Flores blancas, acampanadas, vistosas.	En su estado vegetativo pasa desapercibida, sólo se hace visible cuando florece. Posee raíces gemíferas, por ello se la encuentra formando manchones blancos en primavera.
<i>Pappophorum vaginatum</i>	Poáceas	"cola de zorro"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Monte xerófilo	Hasta 50 cm de altura. Panojas espiciformes, blanquecino-doradas, en primavera-verano.	
<i>Parthenium hysterophorus</i>	Asteráceas	"falsa altamisa"	Hierba anual	Americana	Suelos arenosos	Hasta 60 cm de altura. Follaje gris plateado, hojas muy partidas. Numerosos capítulos pequeños, blanquecinos, en primavera.	
<i>Pelletiera verna</i> (= <i>P. serpyllifolia</i>)	Primuláceas		Hierba anual	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Planta pigmea, de color verde vivo. Floración insignificante.	
<i>Piptochaetium napostaense</i>	Poáceas	"flechilla negra"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos arenosos o	Forma matas de hasta 90 cm de altura. Panojas	

					pedregosos	nutantes, laxas, verdosas, marrón dorado a la madurez. Florece en primavera.	
--	--	--	--	--	------------	--	--

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Plantago myosuroides</i>	Plantagináceas		Hierba anual	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hasta 10 cm de altura. Flores transparentes, en espigas terminales. Florece en primavera.	
<i>Prosopidastrum angusticarpum</i>	Fabáceas	"manca caballo", "mata perro"	Arbusto subáfilo	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores amarillas dispuestas en cabezuelas	Especie nativa que posee una floración escalonada desde la primavera hasta el otoño. Se recomienda su conservación a pesar de ser un arbusto espinoso.
<i>Schinus molle</i>	Anacardiáceas	"molle"	Arbustiva-arbórea	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Hasta 3 m de altura. Hojas persistentes o semipersistentes, dimorfas. Flores pequeñas, blanquecinas. Florece en primavera. Fruto globoso, pequeño, color lila o púrpura.	La heterofilia se manifiesta a través de hojas muy lobuladas en las ramas jóvenes, y hojas enteras en ramas más viejas. En esta zona es frecuente encontrar en las hojas agallas blandas, rojizas, provocadas por la

							infección de un insecto patógeno, que suelen confundirse con los frutos. Los ejemplares de porte arbustivo son aptos para la formación de cercos. Especie explotada por su valor leñatero por lo que se recomienda su protección.
<i>Schizachyrium</i> sp.	Poáceas		Hierbas perennes, cespitosas	Nativas	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas glaucas, rojizas a la madurez. Panojas estrechas, blanquecinas, pilosas. Florece en verano.	
<i>Solanum elaeagnifolium</i>	Solanáceas	"revienta caballo", "melon cillo del campo"	Hierba perenne, rizomatosa	Americana	Cosmopolita	Hasta 50 cm de altura. Follaje grisáceo con aguijones anaranjados. Flores grandes, vistosas, acampanadas, blanco azuladas, en primavera. Fruto globoso, amarillo limón a la madurez, que permanece en la planta por largo tiempo.	

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Stenandrium</i>	Acantáceas		Hierba perenne	Nativa	Estepa clímax,	Hasta 10 cm. Hojas en	A pesar de ser una planta

<i>dulce</i>					lugares soleados	roseta. Flores rosadas, en espigas breves.	muy pequeña, merecería cultivarse como ornamental por la belleza de sus flores. Puede componer el tapiz vegetal.
<i>Thymophylla pentachaeta</i> var. <i>belenidium</i>	Asteráceas		Subarbusto erecto	Nativa	Suelos pedregosos	Hasta 20 cm altura. Hojas verde grisáceas. Flores amarillas en capítulos solitarios en el ápice de ramas desnudas, erectas.	Rocallas.
<i>Turnera sidoides</i>	Turneráceas	"amapolita", "azucenita del campo"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores grandes, de color salmón o rosadas, solitarias. Florece durante la primavera.	Es una especie que presenta raíces gemíferas, profundas, lo que contribuye a su propagación vegetativa, formando manchones.
<i>Zexmenia bupthalmiflora</i>	Asteráceas	"wedelia"	Subarbusto caducifolio	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Floración amarillo-dorada a fines de primavera y verano	Se recomienda su inclusión en jardines y espacios recreativos, dadas su vistosa floración y su resistencia a la sequía.

b- Línea de Alta Tensión: zona baja (desde fin del arbustal hasta el arroyo)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Amelichloa</i>	Poáceas	"pasto puna",	Hierba perenne,	Nativa	Suelos	Matas crónicas de hasta 1	

<i>brachychaeta</i> (= <i>Stipa</i> <i>brachychaeta</i>)		"pasto indio"	cespitosa		arenosos o pedregosos	m de altura, hojas duras y punzantes, panojas semidensas de color verdoso-dorado en primavera	
<i>Bromus catharticus</i> var. <i>rupestris</i> (= <i>B. brevis</i>)	Poáceas	"cebadilla pampeana"	Hierba bienal o perenne	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Formación de céspedes resistentes a la sequía, hojas azuladas	
<i>Carthamus lanatus</i>	Asteráceas	"cardo cruz", "cardo chileno"	Hierba anual	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos, modificados	Hasta 80 cm de altura. Tallos y hojas lanosas, grisáceas. Capítulos solitarios, amarillos, en primavera.	

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Centaurea solstitialis</i>	Asteráceas	"abrepuño de flor amarilla"	Hierba anual o bienal	Exótica	Suelos arenosos y modificados	Planta con tallos y hojas de coloración gris-plateada. Flores amarillas en capítulos solitarios, rodeados de espinas. Florece durante el verano.	Si bien es considerada especie plaga de la agricultura, es un recurso melífero muy importante en la zona.
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Brasicáceas	"flor amarilla", "mostacilla"	Hierba perenne	Exótica, naturalizada	Cosmopolita		Esta especie se encuentra ampliamente distribuida en todos los sitios censados.

							Tiene un alto poder de propagación, debido a su sistema radical gemífero y a un elevado poder germinativo de sus semillas. Si bien es considerada especie plaga de la agricultura, es un recurso melífero muy importante en la zona.
<i>Eruca vesicaria</i> (= <i>E. sativa</i>)	Brasicáceas	"rúcula", "oruga"	Hierba anual	Exótica, naturalizada	Suelos modificados	Flores llamativas, blancas con tintes violáceos, en primavera	Hojas comestibles, a pesar de su característico olor fétido
<i>Glandularia pulchella</i>	Verbenáceas	"verbenita del campo"	Hierba perenne rastrera	Nativa	Suelos arenosos o pedregosos	Flores violáceas, pequeñas, en inflorescencias redondeadas, de floración primavero-estival.	Cuando florece forma manchones muy vistosos
<i>Hedeoma medium</i>	Lamiáceas	"tomillo", "menta del campo"	Hierba perenne	Nativa	Suelos pedregosos	Hierba muy aromática, pequeña. Follaje verde oscuro y flores lilas en inflorescencias laxas. Florece en primavera.	
<i>Hordeum murinum</i> ssp. <i>leporinum</i>	Poáceas	"cola de zorro"	Hierba anual, cespitosa	Exótica, naturalizada	Suelos modificados	Hasta 70 cm de altura. Espigas densas, que se desarticulan al a madurez.	
<i>Ipheion uniflorum</i>	Liliáceas	"estrellita"	Hierba perenne, bulbífera	Nativa	Suelos modificados	Flores solitarias, blancas con tintes azules, en primavera.	Especie muy común en céspedes. se multiplica por bulbos y semillas.

<i>Lolium multiflorum</i>	Poáceas	"rye grass anual"	Hierba anual, cespitosa	Exótica, naturalizada	Suelos modificados	Follaje invernal, verde lustroso.	A pesar de ser anual, es utilizado en mezclas para césped.
---------------------------	---------	-------------------	-------------------------	-----------------------	--------------------	-----------------------------------	--

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Marrubium vulgare</i>	Lamiáceas	"malvarrubia"	Hierba perenne	Exótica	Suelos modificados	Hojas verde-grisáceas, festoneadas, algo crasas. Flores pequeñas, blancas, agrupadas en las axilas de las hojas.	
<i>Medicago minima</i>	Fabáceas	"trébol de carretilla"	Hierba anual, rastrera	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas trifolioladas, verde grisáceas por la densa pubescencia. Flores insignificantes, amarillas. Fruto vaina espiralada, pequeña, cubierto de pequeñas espinitas ganchosas.	A pesar de ser anual, podría formar parte del tapiz vegetal.
<i>Nothoscordum gracile</i> var. <i>gracile</i> (= <i>N. inodorum</i>)	Liliáceas	"lágrima de la virgen"	Hierba bulbífera	Americana	Suelos arenosos o pedregosos	Hasta 20 cm de altura. Hojas planas, carnosas. Flores en inflorescencias blancas con tintes rosados.	Se la considera una maleza de huertos y jardines, aunque sus flores son vistosas.
<i>Parthenium hysterophorus</i>	Asteráceas	"falsa altamisa"	Hierba anual	Americana	Suelos arenosos	Hasta 60 cm de altura. Follaje gris plateado, hojas	

						muy partidas. Numerosos capítulos pequeños, blanquecinos, en primavera.	
<i>Rhynchosia senna</i>	Fabáceas	"sen del campo"	Hierba perenne, subprostrada	Nativa	Campos secos y altos	Flores amarillas muy pequeñas.	
<i>Schismus barbatus</i>	Poáceas	"pasto cuarentón"	Hierba anual, cespitosa	Exótica, adventicia	Suelos modificados	Hasta 15 cm de altura. Follaje tenue. Panojas pequeñas, blanquecinas, en primavera.	Puede formar parte del tapiz vegetal. Es muy frecuente su aparición en céspedes cultivados.
<i>Schizachyrium sp.</i>	Poáceas		Hierbas perennes, cespitosas	Nativas	Suelos arenosos o pedregosos	Hojas glaucas, rojizas a la madurez. Panojas estrechas, blanquecinas, pilosas. Florece en verano.	
<i>Sisymbrium irio</i>	Brasicáceas	"mostacilla", "nabillo"	Hierba anual	Exótica	Cosmopolita	Maleza frecuente en canteros, banquinas, vías del ferrocarril. Flores amarillas en primavera.	

b- Línea de Alta Tensión: zona alta (hasta fin del arbustal)

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Solanum elaeagnifolium</i>	Solanáceas	"revienta caballo", "meloncillo del campo"	Hierba perenne, rizomatosa	Americana	Cosmopolita	Hasta 50 cm de altura. Follaje grisáceo con agujones anaranjados. Flores grandes, vistosas, acampanadas, blanco azuladas, en primavera.	

						Fruto globoso, amarillo limón a la madurez, que permanece en la planta por largo tiempo.	
--	--	--	--	--	--	--	--

c- Arroyo

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Ambrosia tenuifolia</i>	Asteráceas	"altamisa"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos, secos y algo salobres		Presenta raíces gemíferas por lo que forma manchones.
<i>Beta vulgaris</i> var. <i>perennis</i>	Quenopodiáceas	"acelga salvaje"	Hierba perenne	Exótica	Suelos salados		
<i>Carduus tenuiflorus</i>	Asteráceas	"cardo crespo"	Hierba anual o bienal	Exótica	Suelos modificados	Capítulos rosados, pequeños agrupados en los extremos de las ramas.	
<i>Centaurea calcitrapa</i>	Asteráceas	"abrepuño de flor rosada"	Hierba anual o bienal	Exótica	Suelos arenosos y modificados	Flores purpúreas en capítulos solitarios, rodeados de espinas. Florece durante el verano.	Recurso melífero muy importante en la zona.
<i>Chenopodium album</i>	Quenopodiáceas	"quínoa", "yuyo blanco"	Hierba anual	Exótica	Cosmopolita		
<i>Cirsium vulgare</i>	Asteráceas	"cardo negro"	Hierba anual	Exótica	Suelos modificados	Planta densamente pubescente, espinosa, de color verde oscuro. Flores violáceas, en capítulos. Florece durante el verano.	Especie considerada plaga de la agricultura.
<i>Cynara</i>	Asteráceas	"cardo de"	Hierba perenne	Exótica	Suelos	Planta densamente	Especie considerada plaga

<i>cardunculus</i>		Castilla"			modificados	pubescente, espinosa, de color plateado. Flores violáceas, en capítulos. Florece durante el verano.	de la agricultura.
--------------------	--	-----------	--	--	-------------	---	--------------------

c- Arroyo

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Cynodon dactylon</i>	Poáceas	"gramón", "gramilla brava"	Hierba perenne, postrada	Exótica	Suelos arenosos y modificados	Planta rizomatosa y estolonífera, radicante.	Esta especie es utilizada para céspedes naturales, sin embargo su reproducción vegetativa a través de estolones y rizomas la han convertido en una maleza muy agresiva.
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Brasicáceas	"flor amarilla", "mostacilla"	Hierba perenne	Exótica, naturalizada	Cosmopolita		Especie ampliamente distribuida en todos los sitios censados. Tiene un alto poder de propagación, debido a su sistema radical gemífero y a un elevado poder germinativo de sus semillas. Si bien es considerada especie plaga de la agricultura, es un recurso melífero muy importante en la zona.
<i>Distichlis spicata</i>	Poáceas	"pasto salado"	Hierba perenne	Americana	Suelos	Planta de hasta 25 cm de	

					salados	altura. Rizomas indefinidos, hojas rígidas y panojas verdes subincluidas en el follaje.	
<i>Eleocharis sp.</i>	Ciperáceas		Hierba perenne, palustre	Americana	Suelos inundables	Plantas que forman un tapiz bajo en las orillas de cursos de agua dulce.	
<i>Elymus ponticus</i> (= <i>Agropyron elongatum</i>)	Poáceas	"agropiro", "grama alargada"	Hierba perenne, cespitosa	Exótica	Regiones áridas, tolera suelos salinos	Matas de hasta 1.40 m de altura. Follaje verde galuco, algo tieso. Espigas de hasta 25 cm largo.	Recomendada para regiones semiáridas por ser muy resistente a la sequía.
<i>Enteromorpha flexuosa</i>	Ulváceas		Alga verde		Agua dulce	Talos huecos y tubulares, de hasta 7 cm de largo, simples o con alguna ramificación cerca de la base.	
<i>Halerpestes cymbalaria</i> (= <i>Ranunculus cymbalaria</i>)	Ranunculáceas	"oreja de gato", "botón de oro"	Hierba perenne, decumbente, palustre	Nativa	Suelos húmedos e inundables	Tallos radicales. Flores amarillas muy vistosas, solitarias o agrupadas, en primavera.	Vistosa en orillas de cauces de agua, donde contrasta el verde brillante del follaje con el amarillo de las flores.

c- Arroyo

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Heliotropium curassavicum</i>	Boragináceas	"cola de gama", "heliotropo"	Hierba perenne, decumbente	Nativa	Suelos bajos y salobres	Tallos y hojas suculentos, glaucos. Flores blancas en inflorescencias escorpioides	

						en primavera.	
<i>Hordeum murinum</i> ssp. <i>leporinum</i>	Poáceas	"cola de zorro"	Hierba anual, cespitosa	Exótica, naturalizada	Suelos modificados	Hasta 70 cm de altura. Espigas densas, que se desarticulan al a madurez.	
<i>Hordeum stenostachys</i>	Poáceas	"centenillo"	Hierba perenne, cespitosa	Nativa	Suelos bajos, húmedos, alcalinos	Hasta 60 cm de altura. Espigas delgadas de hasta 10 cm de largo, color pajizo a la madurez, momento en que se desarticulan fácilmente.	
<i>Hymenoxys cabrerae</i>	Asteráceas		Hierba anual	Nativa	Suelos salobres	Hasta 30 cm de altura. Hojas partidas, de segmentos lineales, algo carnosas. Capítulos amarillos.	
<i>Juncus acutus</i>	Juncáceas	"junco", "junco negro", "unco"	Hierba perenne, cespitosa	Exótica	Zonas húmedas, salinas, suelos con capa freática superficial, arenales costeros, bordes de lagunas, humedales, arroyos y terrenos	Matas de hasta 1,5 m de altura y 0,90 m de diámetro. Hojas rígidas, punzantes, verde oscuras. Inflorescencias castañas, subapicales.	Es apreciada por su porte. Apta para jardines marítimos, bordes de cuerpos de agua y terrenos bajos y salinos. Se multiplica por división de matas.

					encharcados		
<i>Lepidium bonariense</i>	Brasicáceas	"mastuerzo loco"	Hierba anual	Nativa	Suelos arenosos y modificados	Hasta 50 cm de altura. Flores blancas, muy pequeñas, en primavera. Frutos achatados, pequeños, circulares.	
<i>Lolium multiflorum</i>	Poáceas	"rye grass anual"	Hierba anual, cespitosa	Exótica, naturalizada	Suelos modificados	Follaje invernal, verde lustroso.	A pesar de ser anual, es utilizado en mezclas para césped.
<i>Marrubium vulgare</i>	Lamiáceas	"malvarrubia"	Hierba perenne	Exótica	Suelos modificados	Hojas verde-grisáceas, festoneadas, algo crasas. Flores pequeñas, blancas, agrupadas en las axilas de las hojas.	

c- Arroyo

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Medicago lupulina</i>	Fabáceas	"lupulina", "trébol"	Hierba anual o bienal	Exótica, naturalizada	Suelos fértiles y húmedos	Hojas trifolioladas. Flores muy pequeñas, en cabezuelas, amarillas.	
<i>Melilotus indicus</i>	Fabáceas	"trébol de olor", "trébol de olor amarillo"	Hierba anual, erguida	Exótica, naturalizada	Suelos arenosos, salobres	Hojas trifolioladas, verde azuladas, con intenso olor a cumarina. Flores amarillas, pequeñas, en inflorescencias terminales.	Es considerada una forrajera natural mejoradora de suelos. Puede formar parte de la cubierta verde dada su fácil resiembra natural.

<i>Parapholis incurva</i>	Poáceas		Hierba anual, cespitosa	Exótica	Suelos salobres	Hasta 15 cm de altura. Espigas curvas, poco vistosas.	
<i>Physalis</i> sp.	Solanáceas	"camambú"	Hierba perenne	Nativa	Suelos modificados	Hierbas bajas, rizomatosas, con flores solitarias acampanadas, vistosas, amarillas. Fruto globoso, amarillo anaranjado, incluido en el cáliz membranoso.	
<i>Rumex crispus</i>	Poligonáceas	"lengua de vaca"	Hierba perenne	Exótica	Suelos fértiles y húmedos	Hasta 1,70 m. Hojas crespas. Flores insignificantes.	
<i>Schoenoplectus californicus</i>	Ciperáceas	"junco"	Hierba perenne, palustre	Americana	Común en arroyos, zanjas y playas arenosas	Tallos triangulares de hasta 1-3 m de altura. Inflorescencias pardas, algo nutantes.	
<i>Sisymbrium irio</i>	Brasicáceas	"mostacilla", "nabillo"	Hierba anual	Exótica	Cosmopolita	Maleza frecuente en canteros, banquetas, vías del ferrocarril. Flores amarillas en primavera.	
<i>Sporobolus rigens</i>	Poáceas	"junquillo", "unquillo"	Hierba perenne	Nativa	Suelos arenosos	Matas grandes, de hasta 1,5 m de altura, con aspecto de montículos. Follaje rígido. Panojas densas, largas, verdosas, subincluidas en el follaje.	Utilizada para la fijación de médanos por poseer rizomas indefinidos. Se multiplica por división de matas y por semillas. Muy adecuada para jardines con

							poco mantenimiento. Se recomienda su revalorización como ornamental, en los ambientes donde crece espontáneamente.
--	--	--	--	--	--	--	--

c- Arroyo

Nombre científico	Familia	Nombre vulgar	Hábito	Origen	Hábitat	Potencial ornamental	Consideraciones
<i>Stuckenia striata</i> (= <i>Potamogeton striatus</i>)	Potamogetonáceas		Hierba sumergida	Desconocido	Lagos, ríos, y otros hábitats acuáticos	Especie arraigada, con hojas acintadas, algo traslúcidas, que flotan de la superficie de los cursos de agua.	
<i>Xanthium spinosum</i>	Asteráceas	"cepa caballo", "abrojo chico"	Hierba anual	Nativa	Cosmopolita	Hasta 70 cm de altura. Hojas blanco tomentosas en el envés y verdes en el haz. Flores poco vistosas. Frutos cubiertos de ganchitos.	