

BANCO DE SEMILLAS
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS, INIA

| Familia | Especie | Author |
|------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Gunneraceae | <i>Gunnera commutata</i> | Blume |
| Potamogetonaceae | <i>Potamogeton reniacoensis</i> | Sparre |
| Grossulariaceae | <i>Ribes ruizii</i> | Rehder |
| Labiatae | <i>Sphacele subhastata</i> | Benth. |
| Amaryllidaceae | <i>Placea lutea</i> | Phil. |
| Alliaceae | <i>Tristagma subbiflorum</i> | (Colla) Ravenna |
| Santalaceae | <i>Quinchamalium litorale</i> | Phil. |
| Alliaceae | <i>Miersia cornuta</i> | Phil. |
| Calceolariaceae | <i>Calceolaria aconcaguina</i> | Phil. |
| Calceolariaceae | <i>Calceolaria campanae</i> | Phil. |
| Calceolariaceae | <i>Calceolaria juncalensis</i> | Kraenzl. |
| Onagraceae | <i>Oenothera grisea</i> | W.Dietr. |
| Oxalidaceae | <i>Oxalis campanensis</i> | Lourteig |
| Valerianaceae | <i>Valeriana sphaerocarpa</i> | Phil. |
| Violaceae | <i>Viola brachypetala</i> | Gay |
| Alliaceae | <i>Leucocoryne odorata</i> | Lindl. |
| Portulacaceae | <i>Calandrinia conferta</i> | Gillies ex Arn. |
| Cactaceae | <i>Eriosyce garaventae</i> | (F.Ritter) Katt. |
| Fabaceae | <i>Astragalus valparadisiensis</i> | Speg. |
| Poaceae | <i>Chusquea ciliata</i> | Phil. |
| Solanaceae | <i>Solanum novemlobum</i> | Dunal |
| Solanaceae | <i>Solanum palustre</i> | Poepp. ex Schltld. |
| Solanaceae | <i>Solanum runcinatum</i> | Ruiz et Pav. |
| Asteraceae | <i>Erigeron campanensis</i> | Valdeb., Lowrey et Stuessy |
| Fabaceae | <i>Adesmia disperma</i> | Phil. |
| Fabaceae | <i>Adesmia tomentosa</i> | Meyen ex Vogel |
| Asteraceae | <i>Baccharis gayana</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Baccharis pallida</i> | Heering |
| Asteraceae | <i>Gamochaeta valparadisea</i> | (Phil.) Anderb. |
| Asteraceae | <i>Conyza modesta</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Conyza tenera</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Gnaphalium pseudohelichrysum</i> | Reiche |
| Asteraceae | <i>Gnaphalium resedifolium</i> | Trevir. |
| Asteraceae | <i>Hypochaeris melanolepis</i> | Phil. |
| Poaceae | <i>Poa danthonioides</i> | Steud. |
| Poaceae | <i>Poa tricolor</i> | Nees ex Steud. |
| Asteraceae | <i>Haplopappus ochagavianus</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Senecio otaeguianus</i> | Phil. |
| Sapotaceae | <i>Pouteria splendens</i> | (A.DC.) Kuntze |
| Amaranthaceae | <i>Amaranthus looseri</i> | Suess. |
| Orobanchaceae | <i>Bartsia chilensis</i> | Benth. |
| Gunneraceae | <i>Gunnera vestita</i> | Schindl. |
| Tropaeolaceae | <i>Tropaeolum jilesii</i> | Sparre |
| Amaryllidaceae | <i>Placea ornata</i> | Miers ex Lindl. |
| Alliaceae | <i>Gethyum cuspidatum</i> | (Harvey ex Baker) M.Muñoz |
| Bromeliaceae | <i>Puya venusta</i> | Phil. |
| Bromeliaceae | <i>Puya berteroniana</i> | Mez |
| Caesalpiniaceae | <i>Senna cruckshanksii</i> | (Hook. et Arn.) H.S.Irwin et Barneby |
| Alliaceae | <i>Tristagma graminifolium</i> | (F.Phil. ex Phil.) Ravenna |
| Chenopodiaceae | <i>Chenopodium microcarpum</i> | (Phil.) A.Troncoso |
| Cactaceae | <i>Eulychnia castanea</i> | Phil. |
| Caryophyllaceae | <i>Paronychia coquimbensis</i> | Gay |

BANCO DE SEMILLAS
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS, INIA

| | | |
|------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Dioscoreaceae | <i>Dioscorea aristolochiifolia</i> | Poepp. |
| Dioscoreaceae | <i>Dioscorea litoralis</i> | Phil. |
| Dioscoreaceae | <i>Dioscorea oligophylla</i> | Phil. |
| Alstroemeriaceae | <i>Alstroemeria garaventae</i> | Ehr.Bayer |
| Alstroemeriaceae | <i>Alstroemeria zoellneri</i> | Ehr.Bayer |
| Alstroemeriaceae | <i>Alstroemeria magenta</i> | Ehr.Bayer |
| Alstroemeriaceae | <i>Alstroemeria magnifica</i> | Herb. |
| Calceolariaceae | <i>Calceolaria verbascifolia</i> | Bertero ex Phil. |
| Chenopodiaceae | <i>Atriplex costellata</i> | Phil. |
| Calceolariaceae | <i>Calceolaria rubiginosa</i> | C.Ehrh. |
| Myrtaceae | <i>Myrceugenia rufa</i> | (Colla) Skotts. ex Kausel |
| Fabaceae | <i>Trifolium vernum</i> | Phil. |
| Oxalidaceae | <i>Oxalis strictula</i> | Steud. |
| Asteraceae | <i>Leunisia laeta</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Martcorenia foliosa</i> | (Phil.) Crisci |
| Valerianaceae | <i>Valeriana lobata</i> | (Hook. et Arn.) Hoeck |
| Valerianaceae | <i>Valeriana velutina</i> | Clos |
| Violaceae | <i>Viola chamaedry</i> | Leyb. |
| Polygonaceae | <i>Chorizanthe vaginata</i> | Benth. |
| Fabaceae | <i>Lathyrus collae</i> | Martic. |
| Verbenaceae | <i>Glandularia porrigens</i> | (Phil.) J.M.Watson et A.E.Hoffmann |
| Verbenaceae | <i>Verbena paulsenii</i> | Phil. |
| Amaryllidaceae | <i>Rhodophiala advena</i> | (Ker-Gawl.) Traub |
| Amaryllidaceae | <i>Rhodophiala popetana</i> | (Phil.) Traub |
| Amaryllidaceae | <i>Rhodophiala tiltiensis</i> | (Traub et Moldenke) Traub |
| Loasaceae | <i>Loasa paradoxa</i> | Urb. et Gilg |
| Orchidaceae | <i>Chloraea heteroglossa</i> | Rchb.f |
| Boraginaceae | <i>Heliotropium stenophyllum</i> | Hook. et Arn. |
| Alliaceae | <i>Leucocoryne coquimbensis</i> | F.Phil. |
| Alliaceae | <i>Leucocoryne purpurea</i> | Gay |
| Apiaceae | <i>Eryngium sparganioides</i> | Clos |
| Brassicaceae | <i>Schizopetalon walkeri</i> | Sims |
| Brassicaceae | <i>Schizopetalon dentatum</i> | (Barnéoud) Gilg et Muschl. |
| Asteraceae | <i>Dasyphyllum excelsum</i> | (D.Don) Cabrera |
| Solanaceae | <i>Schizanthus tricolor</i> | Grau et Gronb. |
| Verbenaceae | <i>Junellia cinerascens</i> | (Schauer) Botta |
| Brassicaceae | <i>Descurainia nuttallii</i> | (Colla) O.E.Schulz |
| Boraginaceae | <i>Cryptantha calycotricha</i> | I.M.Johnst. |
| Fabaceae | <i>Vicia pallida</i> | Hook. et Arn. |
| Cactaceae | <i>Eriogyne engleri</i> | (F.Ritter) Katt. |
| Cactaceae | <i>Eriogyne chilensis</i> | (Hildm. ex K.Schum.) Katt. |
| Brassicaceae | <i>Menonvillea constitutionis</i> | (F.Phil.) Rollins |
| Brassicaceae | <i>Menonvillea flexuosa</i> | Phil. |
| Brassicaceae | <i>Sisymbrium litorale</i> | Phil. |
| Fabaceae | <i>Astragalus johnstonii</i> | Gómez-Sosa |
| Asteraceae | <i>Centaurea floccosa</i> | Hook. et Arn. |
| Solanaceae | <i>Solanum maritimum</i> | Meyen ex Nees |
| Poaceae | <i>Trisetum splendidulum</i> | Steud. |
| Asteraceae | <i>Erigeron fasciculatus</i> | Colla |
| Asteraceae | <i>Erigeron luxurians</i> | (Skotts.) Solbrig |
| Fabaceae | <i>Adesmia balsamica</i> | Bertero ex Hook. et Arn. |
| Fabaceae | <i>Adesmia brevivexillata</i> | Burkart |
| Fabaceae | <i>Adesmia darapskyana</i> | (Phil. ex Reiche) Martic. |

BANCO DE SEMILLAS
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS, INIA

| | | |
|-----------------|----------------------------------|---|
| Fabaceae | <i>Adesmia trifoliata</i> | Phil. |
| Fabaceae | <i>Adesmia glutinosa</i> | Hook. et Arn. |
| Fabaceae | <i>Adesmia microphylla</i> | Hook. et Arn. |
| Fabaceae | <i>Adesmia pirionii</i> | I.M.Johnst. |
| Fabaceae | <i>Adesmia torcaea</i> | Phil. |
| Fabaceae | <i>Adesmia zoellneri</i> | Ulibarri |
| Asteraceae | <i>Gamochaeta oligantha</i> | (Phil.) L.E.Navas |
| Asteraceae | <i>Mutisia spectabilis</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Mutisia splendens</i> | Renj. |
| Asteraceae | <i>Conyza bustillosiana</i> | J.Remy |
| Asteraceae | <i>Gnaphalium robustum</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Chaetanthera apiculata</i> | (J.Remy) F.Meigen |
| Asteraceae | <i>Chaetanthera incana</i> | Poepp. ex Less. |
| Asteraceae | <i>Haplopappus donianus</i> | (Hook. et Arn.) Reiche |
| Asteraceae | <i>Haplopappus multifolius</i> | Phil. ex Reiche |
| Asteraceae | <i>Haplopappus poeppigianus</i> | (Hook. et Arn.) A.Gray |
| Asteraceae | <i>Haplopappus reicheanus</i> | H.M.Hall |
| Asteraceae | <i>Haplopappus rotundifolius</i> | H.M.Hall |
| Asteraceae | <i>Haplopappus scaposus</i> | J.Remy |
| Asteraceae | <i>Haplopappus litoralis</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Haplopappus macraeanus</i> | (J.Remy) Reiche, nom. illeg. |
| Asteraceae | <i>Haplopappus mucronatus</i> | Hook. et Arn. ex T.Durand et D.B.Jacks. |
| Asteraceae | <i>Haplopappus platylepis</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Senecio aristianus</i> | J.Remy |
| Asteraceae | <i>Senecio cumingii</i> | Hook. et Arn. |
| Asteraceae | <i>Senecio garaventae</i> | Cabrera |
| Asteraceae | <i>Senecio hirsutulus</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Senecio paucidentatus</i> | DC. |
| Asteraceae | <i>Senecio tripinnatifidus</i> | Reiche |
| Asteraceae | <i>Senecio davilae</i> | Phil. |
| Asteraceae | <i>Senecio mapuche</i> | Cabrera |
| Caricaceae | <i>Vasconcellea chilensis</i> | Planch. ex A.DC. |
| Malpighiaceae | <i>Dinemagonum gayanum</i> | A.Juss. |
| Piperaceae | <i>Peperomia fernandeziana</i> | Miq. |
| Lauraceae | <i>Beilschmiedia miersii</i> | (Gay) Kosterm. |
| Apiaceae | <i>Homalocarpus dissectus</i> | Mathias et Constance |
| Apiaceae | <i>Homalocarpus nigripetalus</i> | (Clos) Mathias et Constance |
| Plumbaginaceae | <i>Limonium guaicura</i> | (Molina) Kuntze |
| Tecophilaeaceae | <i>Tecophilaea violiflora</i> | Bertero ex Colla |
| Amaryllidaceae | <i>Traubia modesta</i> | (Phil.) Ravenna |
| Euphorbiaceae | <i>Avellanita bustillosii</i> | Phil. |
| Nothofagaceae | <i>Nothofagus macrocarpa</i> | (Reiche) F.M.Vásquez et R.A.Rodr. |
| Onagraceae | <i>Fuchsia lycioides</i> | Andrews |
| Bromeliaceae | <i>Ochagavia litoralis</i> | (Phil.) Zizka, Trumpler et Zöllner |
| Asclepiadaceae | <i>Tweedia stipitata</i> | G.H.Rua et Liede |
| Malvaceae | <i>Sphaeralcea velutina</i> | C.Presl |
| Labiatae | <i>Sphacele salviae</i> | (Lindl.) Briq. |
| Brassicaceae | <i>Tropidocarpum lanatum</i> | (Barnéoud) Al-Shehbaz et R.A.Price |
| Anacardiaceae | <i>Schinus kauselii</i> | F.A.Barkley |
| Anacardiaceae | <i>Schinus montana</i> | (Phil.) Engler |
| Orchidaceae | <i>Bipinnula fimbriata</i> | (Poepp.) I.M.Johnst. |
| Orchidaceae | <i>Bipinnula plumosa</i> | Lindl. |
| Amaryllidaceae | <i>Placea arzae</i> | Phil. |