

**CACTACEAE**

Autores: Kiesling, R., Larocca, J., Faúndez, L.,  
Metzing, D. & Albesiano, S. (*Wigginsia*)

52 géneros, 399 especies, 285 especies endémicas, 2  
especies introducidas.

**Acanthocalycium Backeb.**

Número de especies: 5 endémicas

*Acanthocalycium andreaeanum* (Backeb.) Donald, nom.  
inval. = **Pyrrhocactus kattermannii** R. Kiesling

*Acanthocalycium aurantiacum* Rausch  
= **Acanthocalycium glaucum** F. Ritter

*Acanthocalycium brevispinum* F. Ritter  
= **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Acanthocalycium catamarcense* F. Ritter  
= **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Acanthocalycium chionanthum* (Speg.) Backeb.  
= **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

**Acanthocalycium ferrarii** Rausch

Sin.: *Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var.  
*variiflorum* (Rausch) Donald, *Acanthocalycium*  
*variiflorum* Backeb., nom. inval., *Lobivia thionantha*  
(Speg.) Britton & Rose var. *ferrarii* (Rausch) Rausch,  
*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*variiflora* (Backeb.) Rausch

Referencias: Rausch, W., 1976.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.  
Países: ARG(TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 572 (W)].

*Acanthocalycium formosum* (Pfeiff.) Backeb. = **Lobivia**  
**formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

**Acanthocalycium glaucum** F. Ritter

Sin.: *Acanthocalycium aurantiacum* Rausch,  
*Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var.  
*aurantiacum* (Rausch) Donald, *Acanthocalycium*  
*thionanthum* (Speg.) Backeb. var. *glaucum* (F. Ritter)  
Donald, *Echinopsis aurantiaca* (Rausch) Friedrich &  
G.D. Rowley, *Echinopsis glaucina* Friedrich &  
G.D. Rowley, *Lobivia thionantha* (Speg.) Britton &  
Rose var. *aurantiaca* (Rausch) Rausch, *Lobivia*  
*thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *glauca*  
(F. Ritter) Rausch

Referencias: Donald, J. D., 1975b.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.  
Países: ARG(CAT, LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[Ritter, M. R. 970 (U)].

*Acanthocalycium griseum* Backeb. = **Acanthocalycium**  
**thionanthum** (Speg.) Backeb.

**Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.)  
Backeb.

Sin.: *Acanthocalycium klimpelianum* (Weid. & Werderm.)  
Backeb. var. *macranthum* (Rausch) J.G. Lamb.,  
*Acanthocalycium peitscherianum* Backeb.,  
*Acanthocalycium spiniflorum* (K. Schum.) Backeb.  
f. *peitscherianum* (Backeb.) Donald, *Acanthocalycium*  
*spiniflorum* (K. Schum.) Backeb. var. *klimpelianum*  
(Weid. & Werderm.) Donald, *Echinopsis klimpeliana*  
Weid. & Werderm., *Echinopsis peitscherana* (Backeb.)  
Friedrich & G.D. Rowley, nom. illeg., *Lobivia*  
*klimpeliana* (Weid. & Werderm.) A. Berger, *Lobivia*  
*spiniflora* (K. Schum.) Rausch var. *klimpeliana* (Weid.  
& Werderm.) Rausch, *Lobivia spiniflora* (K. Schum.)  
Rausch var. *macrantha* Rausch, *Lobivia spiniflora*  
(K. Schum.) Rausch var. *peitscherana* (Backeb.)  
Rausch, *Spinicalycium klimpelianum* (Weid. &  
Werderm.) Fric

Referencias: Donald, J. D., 1975a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.  
Países: ARG(CAT, COR, SDE).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1275b (SI)].

*Acanthocalycium klimpelianum* (Weid. & Werderm.)  
Backeb. var. *macranthum* (Rausch) J.G. Lamb.  
= **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. &  
Werderm.) Backeb.

*Acanthocalycium oreopepon* (Speg.) Backeb. = **Lobivia**  
**formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Acanthocalycium peitscherianum* Backeb.  
= **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. &  
Werderm.) Backeb.

**Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.

Sin.: *Acanthocalycium spiniflorum* (K. Schum.) Backeb.  
f. *violaceum* Donald, *Acanthocalycium violaceum*  
(Werderm.) Backeb., *Echinocactus spiniflorus*  
K. Schum., *Echinopsis spiniflora* (K. Schum.)  
A. Berger, *Echinopsis violacea* Werderm., *Lobivia*  
*spiniflora* (K. Schum.) Rausch, *Lobivia spiniflora*  
(K. Schum.) Rausch var. *violacea* (Werderm.) Rausch,  
*Spinicalycium spiniflorum* (K. Schum.) Fric,  
*Spinicalycium violaceum* (Werderm.) Fric

Referencias: Donald, J. D., 1975a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.  
Países: ARG(COR, SLU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 4343 (SI)].

*Acanthocalycium spiniflorum* (K. Schum.) Backeb.  
f. *peitscherianum* (Backeb.) Donald  
= **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. &  
Werderm.) Backeb.

*Acanthocalycium spiniflorum* (K. Schum.) Backeb.  
f. *violaceum* Donald = **Acanthocalycium**  
**spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.

*Acanthocalycium spiniflorum* (K. Schum.) Backeb. var. *klimpelianum* (Weid. & Werderm.) Donald = **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.) Backeb.

**Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

Sin.: *Acanthocalycium brevispinum* F. Ritter, *Acanthocalycium catamarcense* F. Ritter, *Acanthocalycium chionanthum* (Speg.) Backeb., *Acanthocalycium griseum* Backeb., *Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var. *brevispinum* (F. Ritter) Donald, *Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var. *chionanthum* (Speg.) Hosseus, *Echinocactus chionanthum* Speg., *Echinocactus thionanthum* Speg., *Echinopsis brevispina* (F. Ritter) Friedrich & G.D. Rowley, *Echinopsis chionantha* (Speg.) Werderm., *Echinopsis thionantha* (Speg.) Werderm., *Lobivia chionantha* (Speg.) Britton & Rose, *Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose, *Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *brevispina* (F. Ritter) Rausch, *Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *catamarcense* (F. Ritter) Rausch, *Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *chionantha* (Speg.) Rausch, *Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *erythrantha* Rausch, *Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *munita* Rausch

Referencias: Donald, J. D., 1975b.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–3000 m.

Países: ARG(SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Krapovickas, A. 24514 (SI)].

*Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var. *aurantiacum* (Rausch) Donald = **Acanthocalycium glaucum** F. Ritter

*Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var. *brevispinum* (F. Ritter) Donald = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var. *chionanthum* (Speg.) Hosseus = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var. *glaucum* (F. Ritter) Donald = **Acanthocalycium glaucum** F. Ritter

*Acanthocalycium thionanthum* (Speg.) Backeb. var. *variiflorum* (Rausch) Donald = **Acanthocalycium ferrarii** Rausch

*Acanthocalycium variiflorum* Backeb., nom. inval. = **Acanthocalycium ferrarii** Rausch

*Acanthocalycium violaceum* (Werderm.) Backeb. = **Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.

*Acanthocephala graessneri* (K. Schum.) Backeb. = **Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt

*Acantholobivia haagei* (Fric & Schelle) Y. Ito = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Acanthopetalus mirabilis* (Speg.) Y. Ito = **Setiechinopsis mirabilis** (Speg.) de Haas

*Acanthorhopsalis houlettiana* (Lem.) Volgin = **Rhopsalis houlettiana** Lem.

*Acanthorhopsalis monacantha* (Griseb.) Britton & Rose = **Rhopsalis monacantha** Griseb.

*Arequipa australis* F. Ritter = **Oreocereus australis** (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.

*Arequipa hempeliana* (Gürke) Kreuz. & Buining = **Oreocereus hempelianus** (Gürke) D.R. Hunt  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.

*Arequipa leucotricha* (Phil.) Britton & Rose = **Oreocereus leucotrichus** (Phil.) Wagenkn. ex F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Arequipa rettigii* (Quehl) Kreuz. & Buining = **Oreocereus hempelianus** (Gürke) D.R. Hunt

*Arequipa soehrensii* Kreuz. ex Backeb., nom. inval. = **Oreocereus hempelianus** (Gürke) D.R. Hunt

*Arequipa variicolor* (Backeb.) Backeb. = **Oreocereus variicolor** Backeb.  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.

*Arequipa weingartiana* (Backeb.) Kreuz. & Buining = **Oreocereus hempelianus** (Gürke) D.R. Hunt  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.

*Arthrocerus mirabilis* (Speg.) Marshall = **Setiechinopsis mirabilis** (Speg.) de Haas

### **Austrocactus Britton & Rose**

Número de especies: 4 endémicas

**Austrocactus bertinii** (Cels) Britton & Rose  
Sin.: *Austrocactus gracilis* Backeb., *Cereus bertinii* Cels, *Malacocarpus bertinii* (Cels) Hosseus, *Notocactus bertinii* (Cels) Marshall

Referencias: Kiesling, R., 1988; Méndez, E., 2003.

Subarbusto. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(CHU, MEN, NEU, RNE, SCR).

Ejemplares de referencia: ARG[Correa, M. N. 9346 (BAB)].

[*Austrocactus dusenii* (F.A.C. Weber) Backeb.]

Sin.: *Cereus dusenii* F.A.C. Weber

Notas: Nombre dudoso.

*Austrocactus gracilis* Backeb. = **Austrocactus bertinii** (Cels) Britton & Rose

***Austrocactus hibernus* F. Ritter = *Austrocactus philippii* (Regel & E. Schmidt) Buxb.**

Referencias: Hoffmann, A. E. &amp; Walter, H. E., 2004.

***Austrocactus patagonicus* (F.A.C. Weber) Backeb.**Sin.: *Cereus patagonicus* F.A.C. Weber, *Echinocactus intertextus* Phil.

Referencias: Hoffmann, A. E. &amp; Walter, H. E., 2004; Kiesling, R., 1988.

Subarbusto. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(LPA, MEN, NEU, RNE, SCR); CHL(IX, XI).

Ejemplares de referencia: ARG[*Prina, A. O. 1440bis* (SRFA)]; CHL[*Saldivia, P. s.n.* (SGO)].***Austrocactus philippii* (Regel & E. Schmidt) Buxb.**Sin.: *Austrocactus hibernus* F. Ritter, *Cereus philippi* Regel & Schmidt, *Echinocactus philippii* (Regel & E. Schmidt) K. Schum., *Echinopsis philippii* (Regel & E. Schmidt) G. Nicholson, *Erdisia philippii* (Regel & E. Schmidt) Britton & Rose

Referencias: Hoffmann, A. E. &amp; Walter, H. E., 2004; Hunt, D. R., 2006.

Subarbusto suculento. Endémica. 2000 m.

Países: ARG(MEN); CHL(VII).

Ejemplares de referencia: CHL[*Ritter, F. 226* (U)].***Austrocactus spiniflorus* (Phil.) F. Ritter**Sin.: *Cereus hypogaeus* F.A.C. Weber ex Regel, *Corryocactus spiniflorus* (Phil.) Hutchison, *Echinocereus clavata* K. Schum., *Echinocereus hypogaeus* Rümpler, *Erdisia spiniflora* (Phil.) Britton & Rose, *Eulychnia clavata* Phil., *Opuntia bicolor* Phil., *Opuntia clavata* Phil., *Opuntia spiniflora* Phil.

Referencias: Arroyo, M. T. K., Marticorena, C., Matthei, O. R., Muñoz-Schick, M. &amp; Plissock, P., 2002; Hoffmann, A. E. &amp; Walter, H. E., 2004.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–2500 m.

Países: CHL(VI, RME).

Ejemplares de referencia: CHL[*Eggl, U. 3091* (CONC)].***Austrocylindropuntia* Backeb.**

Número de especies: 4, 1 endémica

***Austrocylindropuntia albiflora* (K. Schum.) Backeb.**= ***Opuntia salmiana*** Parm.***Austrocylindropuntia clavarioides* (Pfeiff.) Backeb.**= ***Puna clavarioides*** (Pfeiff.) R. Kiesling***Austrocylindropuntia clavarioides* (Pfeiff.) Backeb. var.*****ruiz-lealii*** (A. Cast.) Backeb. = ***Puna clavarioides*** (Pfeiff.) R. Kiesling***Austrocylindropuntia colubrina* (A. Cast.) Backeb.**= ***Opuntia colubrina*** A. Cast.***Austrocylindropuntia humahuacana* (Backeb.) Backeb. &****F.M. Knuth = *Austrocylindropuntia shaferi* (Britton & Rose) Backeb. var. *humahuacana* (Backeb.)****R. Kiesling*****Austrocylindropuntia hypsophila* (Speg.) Backeb.**= ***Austrocylindropuntia verschaffeltii*** (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb.***Austrocylindropuntia miquelii* (Monv.) Backeb.**Sin.: *Cylindropuntia miquelii* (Monv.) Backeb., *Maihueniopsis miquelii* (Monv.) R. Kiesling, *Miqueliopuntia miquelii* (Monv.) F. Ritter, *Opuntia miquelii* Monv.

Referencias: Hoffmann, A. E. &amp; Walter, H. E., 2004.

Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.

Países: CHL(III, IV).

Ejemplares de referencia: CHL[*Eggl, U. 2971* (CONC)].***Austrocylindropuntia salmiana* (Parm.) Backeb.**= ***Opuntia salmiana*** Parm.***Austrocylindropuntia salmiana* (Parm.) Backeb. var.*****albiflora*** (K. Schum.) Backeb. = ***Opuntia salmiana*** Parm.***Austrocylindropuntia salmiana* (Parm.) Backeb. var.*****spgazzinii*** (F.A.C. Weber) Backeb. = ***Opuntia salmiana*** Parm.***Austrocylindropuntia schickendantzii* (F.A.C. Weber)**Backeb. = ***Opuntia schickendantzii*** F.A.C. Weber***Austrocylindropuntia shaferi* (Britton & Rose) Backeb.**var. ***humahuacana*** (Backeb.) R. KieslingSin.: *Austrocylindropuntia humahuacana* (Backeb.) Backeb. & F.M. Knuth, *Cylindropuntia humahuacana* Backeb., *Opuntia shaferi* Britton & Rose var. *humahuacana* (Backeb.) G.D. Rowley

Referencias: Kiesling, R., 1980.

Subarbusto. Nativa. 3000–3500 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 2514* (SI)].***Austrocylindropuntia shaferi* (Britton & Rose) Backeb.**var. ***shaferi***Sin.: *Austrocylindropuntia vestita* (Salm-Dyck) Backeb. var. *shaferi* (Britton & Rose) F. Ritter, *Austrocylindropuntia weingartiana* (Backeb.) Backeb., *Cylindropuntia weingartiana* (Backeb.) Backeb., *Opuntia shaferi* Britton & Rose, *Opuntia weingartiana* Backeb.

Referencias: Kiesling, R., 1980.

Subarbusto. Nativa. 2500–3500 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[*Shafer 90* (NY, US)].***Austrocylindropuntia spgazzinii* (F.A.C. Weber) Backeb.**= ***Opuntia salmiana*** Parm.***Austrocylindropuntia verschaffeltii* (Cels ex****F.A.C. Weber) Backeb.**Sin.: *Austrocylindropuntia hypsophila* (Speg.) Backeb., *Austrocylindropuntia verschaffeltii* (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb. var. *hypsophila* (Speg.)

Backeb., *Austrocylindropuntia verschaffeltii* (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb. var. *longispina* Backeb., *Cylindropuntia hypsophila* (Speg.) Backeb., *Cylindropuntia verschaffeltii* (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb., *Opuntia digitalis* F.A.C. Weber, *Opuntia hypsophila* Speg., *Opuntia verschaffeltii* Cels ex F.A.C. Weber, *Opuntia verschaffeltii* Cels ex F.A.C. Weber var. *digitalis* F.A.C. Weber

Referencias: Backeberg, C., 1958.

Subarbusto. Nativa. 1500–2500 m.

Países: ARG(CAT, JUJ, SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Schreiter, R. 7213 (LIL)].

*Austrocylindropuntia verschaffeltii* (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb. var. *hypsophila* (Speg.) Backeb. = **Austrocylindropuntia verschaffeltii** (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb.

*Austrocylindropuntia verschaffeltii* (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb. var. *longispina* Backeb. = **Austrocylindropuntia verschaffeltii** (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb.

**Austrocylindropuntia vestita** (Salm-Dyck) Backeb.  
Sin.: *Cylindropuntia vestita* (Salm-Dyck) Backeb., *Opuntia vestita* Salm-Dyck  
Referencias: Backeberg, C., 1958.  
Subarbusto. Nativa. 1500–3000 m.  
Países: ARG(JUJ).  
Ejemplares de referencia: ARG[Sleumer, H. O. 3099 (LIL)].

*Austrocylindropuntia vestita* (Salm-Dyck) Backeb. var. *shaferei* (Britton & Rose) F. Ritter = **Austrocylindropuntia shaferei** (Britton & Rose) Backeb. var. **shaferei**

*Austrocylindropuntia weingartiana* (Backeb.) Backeb. = **Austrocylindropuntia shaferei** (Britton & Rose) Backeb. var. **shaferei**

*Aylostera deminuta* (F.A.C. Weber) Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera deminuta* (F.A.C. Weber) Backeb. var. *pseudominuscula* (Speg.) Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera fiebrigii* (Gürke) Backeb. = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Aylostera jujuyana* (Rausch) W. Haage = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *albiflora* Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *albiseta* Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *grandiflora* Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *schneideriana* Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *schumanniana* (Backeb.) Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera pseudominuscula* (Speg.) Speg. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Aylostera spegazziniana* (Backeb.) Backeb. = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Aylostera spegazziniana* (Backeb.) Backeb. var. *atroviridis* Backeb. = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Aylostera spinosissima* (Backeb.) Backeb. = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

## **Blossfeldia Werderm.**

Número de especies: 1

*Blossfeldia campaniflora* Backeb. = **Blossfeldia liliputana** Werderm.

*Blossfeldia fechseri* Backeb. = **Blossfeldia liliputana** Werderm.

## **Blossfeldia liliputana** Werderm.

Sin.: *Blossfeldia campaniflora* Backeb., *Blossfeldia fechseri* Backeb., *Blossfeldia liliputana* Werderm. f. *fechseri* (Backeb.) Krainz, *Blossfeldia liliputana* Werderm. var. *atroviridis* (Backeb.) Krainz, *Blossfeldia liliputana* Werderm. var. *campaniflora* (Backeb.) Krainz, *Blossfeldia liliputana* Werderm. var. *formosa* F. Ritter, *Blossfeldia liliputana* Werderm. var. *pedicellata* (F. Ritter) Krainz, nom. illeg., *Blossfeldia pedicellata* F. Ritter, *Parodia liliputana* (Werderm.) N.P. Taylor

Referencias: Barthlott, W. A. & Porembski, S., 1996; Leuenberger, B. E. & Egger, U., 1998.

Hierba. Perenne. Nativa. 1000–3000 m.

Países: ARG(CAT, JUJ, LRI, MEN, SAL, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 30536 (SI)].

*Blossfeldia liliputana* Werderm. f. *fechseri* (Backeb.) Krainz = **Blossfeldia liliputana** Werderm.

*Blossfeldia liliputana* Werderm. var. *atroviridis* (Backeb.) Krainz = **Blossfeldia liliputana** Werderm.

*Blossfeldia liliputana* Werderm. var. *campaniflora*  
(Backeb.) Krainz = **Blossfeldia liliputana** Werderm.

*Blossfeldia liliputana* Werderm. var. *formosa* F. Ritter  
= **Blossfeldia liliputana** Werderm.

*Blossfeldia liliputana* Werderm. var. *pedicellata*  
(F. Ritter) Krainz, nom. illeg. = **Blossfeldia liliputana** Werderm.

*Blossfeldia pedicellata* F. Ritter = **Blossfeldia liliputana** Werderm.

*Borzicactus celsianus* (Lem. ex Salm-Dyck) Kimmach  
= **Oreocereus celsianus** (Lem. ex Salm-Dyck) Riccob.

*Borzicactus celsianus* (Lem.) Riccob. var. *trollii* (Kupper)  
G.D. Rowley = **Oreocereus trollii** (Kupper) Backeb.

*Borzicactus hendriksenianus* (Backeb.) Kimmach  
= **Oreocereus leucotrichus** (Phil.) Wagenkn. ex F. Ritter

*Borzicactus leucotrichus* (Phil.) Kimmach = **Oreocereus leucotrichus** (Phil.) Wagenkn. ex F. Ritter

*Borzicactus trollii* (Kupper) Kimmach = **Oreocereus trollii** (Kupper) Backeb.

*Brachycalycium tilcarensense* (Backeb.) Backeb., nom. illeg.  
= **Gymnocalycium saglionis** (Cels) Britton & Rose  
var. **jujuyense** Backeb.

*Brasilicactus elachisanthus* (F.A.C. Weber) Backeb.  
= **Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt

*Brasilicactus graessnerii* (K. Schum.) Backeb. = **Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt

*Brasilicactus haselbergii* (F. Haage) Backeb. = **Parodia haselbergii** (F. Haage ex Rümpler) F.H. Brandt

### **Brasiliopuntia A. Berger**

Número de especies: 2

#### **Brasiliopuntia brasiliensis** (Willd.) A. Berger

Sin.: *Cactus brasiliensis* Willd., *Opuntia argentina* Griseb.,  
*Opuntia brasiliensis* (Willd.) Haw., *Opuntia hieronymii* Griseb.

Referencias: Castellanos, A & Lelong, H., 1944.

Árbol. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Krapovickas, A. 31530 (CTES)].

#### **Brasiliopuntia schulzii** (A. Cast. & Lelong) Backeb.

Sin.: *Opuntia arborea* Rojas Acosta, *Opuntia argentina* auct. non Griseb., *Opuntia schulzii* A. Cast. & Lelong

Referencias: Castellanos, A & Lelong, H., 1944; Pin, A. B., 1998.

Arbolito. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(CHA, COS, FOR, MIS); PRY(AMA, CEN, CON, COA, GUA, ITA, PAI, SPE).

Ejemplares de referencia: ARG[Morrone, O. 1884 (SI)]; PRY[Woolston, A. 1140 (SI)].

Notas: Es probable su presencia en el sur de Brasil.

*Brasiliparodia alacriportana* (Backeb. & Voll) F. Ritter  
= **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Brasiliparodia brevihamata* (W. Haage ex Backeb.)  
F. Ritter = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll

*Brasiliparodia bueneckerii* (Buining) F. Ritter = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Brasiliparodia catarinensis* F. Ritter = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Brasiliparodia rechensis* (Buining) F. Ritter = **Parodia rechensis** (Buining) F.H. Brandt

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

### **Browningia Britton & Rose**

Número de especies: 2

#### **Browningia caineana** (Cárdenas) D.R. Hunt

Sin.: *Castellanosia caineana* Cárdenas

Árbol suculento. Nativa. 0–500 m.

Países: PRY(APY, CON).

Ejemplares de referencia: PRY[Kiesling, R. 9612 (G, PY, SI)].

#### **Browningia candelaris** (Meyen) Britton & Rose

Sin.: *Cactus candelaris* (Meyen) Meyen, *Cereus candelaris* Meyen

Referencias: Belmonte, E., Faúndez, L., Flores, J., Hoffmann, A. E., Muñoz-Schick, M. & Teillier, S., 1998; Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann, A. E., 1989.

Árbol suculento. Nativa. 2000–3000 m.

Países: CHL(I).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggli, U. 2794 (CONC)].

*Cactus ayrampo* Azara = **Tunilla soehrensii** (Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff

*Cactus berterii* auct. non Colla = **Cumulopuntia sphaerica** (C.F. Först.) E.F. Anderson

*Cactus berterii* Colla = **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose

*Cactus brasiliensis* Willd. = **Brasiliopuntia brasiliensis** (Willd.) A. Berger

Referencias: Scheinvar, L., 1985.

*Cactus candelaris* (Meyen) Meyen = **Browningia candelaris** (Meyen) Britton & Rose

*Cactus chiloensis* Colla = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**

*Cactus coquimbamus* Molina = **Trichocereus coquimbamus** (Molina) Britton & Rose

*Cactus cruciformis* Vell. = **Rhipsalis cruciforme** (Vell.) A. Cast.

*Cactus curvispinus* Bertero ex Colla = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Cactus dillenii* Ker Gawl. = **Opuntia dillenii** (Ker Gawl.) Haw.

*Cactus ficus-indica* L. = **Opuntia ficus-indica** (L.) Mill. f. **ficus-indica**  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Cactus funalis* Spreng. = **Rhipsalis grandiflora** Haw.

*Cactus gibbosus* Haw. = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler

*Cactus horridus* Bertero ex Colla, nom. illeg.  
= **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

*Cactus linkii* Lehm. = **Parodia linkii** (Lehm.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 1995.

*Cactus ottonis* Lehm. = **Parodia ottonis** (Lehm.) N.P. Taylor

*Cactus pereskia* L. = **Pereskia aculeata** Mill.

*Cactus phyllanthus* L. = **Epiphyllum phyllanthus** (L.) Haw.

*Cactus schilinzkyanus* (F. Haage ex K. Schum.) Kuntze = **Frailea schilinzkyana** (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Cactus tuna* L. = **Opuntia tuna** (L.) Mill.

*Cactus tunicatus* Lehm. = **Cylindropuntia tunicata** (Lehm.) F.M. Knuth  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Cactus villosus* Monv. = **Neoporteria villosa** (Monv.) A. Berger

*Cassyta baccifera* J.S. Muell. = **Rhipsalis baccifera** (J.S. Muell.) Stearn subsp. **baccifera**

*Castellanosia caineana* Cárdenas = **Browningia caineana** (Cárdenas) D.R. Hunt

*Cephalocereus machrisii* Y. Dawson = **Pilosocereus machrisii** (Y. Dawson) Backeb.

## **Cereus Mill.**

Número de especies: 8, 3 endémicas

### **Cereus aethiops Haw.**

Sin.: *Cereus aethiops* Haw. var. *landbeckii* (Phil.) Backeb., *Cereus aethiops* Haw. var. *melanacanthus* (K. Schum.) Backeb., *Cereus azureus* Parm. ex Pfeiff., *Cereus chalibaeus* Salm-Dyck, *Cereus coerulescens* Salm-Dyck, *Cereus coerulescens* Salm-Dyck var. *landbeckii* (Phil.) K. Schum., *Cereus coerulescens* Salm-Dyck var. *melacanthus* K. Schum., *Cereus landbeckii* Phil., *Piptanthocereus aethiops* (Haw.) F. Ritter, nom. illeg.

Referencias: Cabrera, A. L. & Fabris, H. A., 1965; Kiesling, R., 2005.

Arbusto. Nativa. 0–1500 m.

Países: ARG(BAI, CAT, COR, LPA, LRI, MEN, RNE, SAL, SFE, SJU, SLU, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[*Fabris, H. A. 5686* (CTES, LP)].

Notas: Citada para Uruguay (Hunt, 1999) sin mencionar localidad o material de referencia.

*Cereus aethiops* Haw. var. *landbeckii* (Phil.) Backeb. = **Cereus aethiops** Haw.

*Cereus aethiops* Haw. var. *melanacanthus* (K. Schum.) Backeb. = **Cereus aethiops** Haw.

*Cereus andalgalensis* F.A.C. Weber = **Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber) Hosseus

*Cereus anisitsii* K. Schum. = **Monvillea spegazzinii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose

### **Cereus argentinensis Britton & Rose**

Sin.: *Cereus platygonus* Speg., hom. illeg.

Referencias: Kiesling, R., 2005.

Árbol. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(COS, ERI).

Ejemplares de referencia: ARG[*Tressens, S. G. 3884* (CTES)].

*Cereus articulatus* Pfeiff. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **articulatus**

*Cereus atacamensis* Phil. = **Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.

*Cereus azureus* Parm. ex Pfeiff. = **Cereus aethiops** Haw.

*Cereus balansae* K. Schum. = **Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton & Rose

Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Cereus baumannii* Lem. = **Cleistocactus baumannii** (Lem.) Lem.

Referencias: Kiesling, R., 2005.

- Cereus bertinii* Cels = **Austrocactus bertinii** (Cels) Britton & Rose
- Cereus bonplandii* Pfeiff. = **Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus brevistylus* K. Schum. = **Corryocactus brevistylus** (K. Schum. ex Vaupel) Britton & Rose  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Cereus candelaris* Meyen = **Browningia candelaris** (Meyen) Britton & Rose  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann, A. E., 1989.
- Cereus candicans* Gillies ex Salm-Dyck = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose
- Cereus candicans* Gillies ex Salm-Dyck var. *courantii* K. Schum. = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 1988.
- Cereus castaneus* (Phil.) K. Schum. = **Eulychnia castanea** Phil.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Cereus cavendishii* Monv. = **Monvillea cavendishii** (Monv.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus celsianus* A. Berger = **Oreocereus celsianus** (Lem. ex Salm-Dyck) Riccob.
- Cereus chalibaesus* Salm-Dyck = **Cereus aethiops** Haw.
- Cereus chiloensis* (Colla) DC. = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**
- Cereus coccineus* auct. non Salm-Dyck ex DC. = **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.) Werderm.
- Cereus coerulescens* Salm-Dyck = **Cereus aethiops** Haw.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus coerulescens* Salm-Dyck var. *landbeckii* (Phil.) K. Schum. = **Cereus aethiops** Haw.
- Cereus coerulescens* Salm-Dyck var. *melacanthus* K. Schum. = **Cereus aethiops** Haw.
- Cereus coquimbanus* (Molina) K. Schum. = **Trichocereus coquimbanus** (Molina) Britton & Rose
- Cereus coryne* Salm-Dyck = **Stetsonia coryne** (Salm-Dyck) Britton & Rose
- Cereus dayami* Speg. = **Cereus stenogonus** K. Schum.
- Cereus deserticola* Werderm. = **Trichocereus deserticola** (Werderm.) Looser
- Cereus dichroacanthus* Mart. ex Pfeiff. = **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose
- Cereus donkelairii* auct. non Salm-Dyck = **Rhipsalis lumbricoides** (Lem.) Lem. ex Salm-Dyck  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus dusenii* F.A.C. Weber = **Austrocactus dusenii** (F.A.C. Weber) Backeb.
- Cereus erythrocephalus* (K. Schum.) A. Berger = **Denmoza rhodacantha** (Salm-Dyck) Britton & Rose
- Cereus euchlorus* F.A.C. Weber ex K. Schum. = **Monvillea euchlora** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Backeb.
- Cereus fascicularis* Meyen = **Haageocereus fascicularis** (Meyen) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.
- Cereus forbesii** Otto ex C.F. Först.  
Sin.: *Cereus validus* auct. non Haw., *Piptanthocereus forbesii* (Otto ex C.F. Först.) Riccob., nom. illeg.  
Referencias: Backeberg, C., 1960.  
Árbol. Nativa. 500–2000 m.  
Países: ARG(CAT, CHA, COR, FOR, JUJ, LRI, SAL, SFE).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Di Giacomo, A. 438* (CTES)].
- Cereus geminatus* Otto = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.
- Cereus gibbosus* (Haw.) Pfeiff. = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Cereus gladius* Lem. = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose
- Cereus guelichii* Speg. = **Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus haenkeanus** F.A.C. Weber ex K. Schum.  
Referencias: Kiesling, R., 1999b.  
Árbol suculento. Nativa. 500–2000 m.  
Países: ARG(CAT, JUJ, SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8719 (SI)].
- Cereus hassleri* K. Schum. = **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.) Werderm.
- Cereus hildmannianus** K. Schum.  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Árbol suculento. Nativa.  
Países: BRA(RGS, SCA).  
Notas: Citado para el sur de Brasil (Hunt, 2006) sin indicar ejemplar de referencia.

- Cereus hildmannianus* K. Schum. subsp. *uruguayanus* (R. Kiesling) N.P. Taylor = **Cereus uruguayanus** R. Kiesling
- Cereus huascha* F.A.C. Weber = **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha**
- Cereus huascha* F.A.C. Weber var. *flaviflora* F.A.C. Weber = **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha**
- Cereus huascha* F.A.C. Weber var. *rubriflorus* F.A.C. Weber = **Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber) Hosseus
- Cereus hyalacanthus* K. Schum. = **Cleistocactus hyalacanthus** (K. Schum.) Gosselin
- Cereus hypogaeus* F.A.C. Weber ex Regel = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.) F. Ritter
- Cereus ianthothele* Monv. = **Pfeiffera ianthothele** (Monv.) F.A.C. Weber
- Cereus iquiquensis* K. Schum. = **Eulychnia iquiquensis** (K. Schum.) Britton & Rose  
Referencias: Leuenberger, B. E. & Egli, U., 2000.
- Cereus kroenleinii* (R. Kiesling) P.J. Braun & Esteves = **Monvillea kroenleini** R. Kiesling
- Cereus kroenleinii* N.P. Taylor, nom. illeg. = **Monvillea kroenleini** R. Kiesling
- Cereus lamprochlorus* Lem. = **Trichocereus lamprochlorus** (Lem.) Britton & Rose
- Cereus lamprochlorus* Lem. var. *salinicola* Speg. = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose
- Cereus landbeckii* Phil. = **Cereus aethiops** Haw.
- Cereus lauterbachii* K. Schum. = **Monvillea euchlora** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Backeb.
- Cereus leucanthus* Pfeiff. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Cereus lindbergianus* F.A.C. Weber = **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.) Werderm.
- Cereus lindenzweigiana* Gürke = **Monvillea lindenzweigiana** (Gürke) Backeb.
- Cereus lindmanii* F.A.C. Weber = **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.) Werderm.
- Cereus litoralis* Johow = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **litoralis** (Johow) Faúndez
- Cereus lumbricoides* Lem. = **Rhipsalis lumbricoides** (Lem.) Lem. ex Salm-Dyck  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- [*Cereus macdonaldiae* Hook.]  
Notas: Especie excluida del área del proyecto.
- Cereus marmoratus* Zeiss., nom. nud. = **Monvillea spagazzinii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Cereus martinii* Labour. = **Harrisia martinii** (Labour.) Britton  
Referencias: Kiesling, R., 2005; Leuenberger, B. E., 2000b.
- Cereus multiplex* (Pfeiff.) Zucc. = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus nigripilis* Phil. = **Trichocereus nigripilis** (Phil.) Baker  
Referencias: Leuenberger, B. E. & Egli, U., 1999.
- Cereus nitens* Salm-Dyck = **Trichocereus lamprochlorus** (Lem.) Britton & Rose
- Cereus ovatus* Pfeiff., nom. illeg. = **Tephrocactus aoracanthus** (Lem.) Lem.
- Cereus oxypetalus* DC. = **Phyllocactus oxypetalus** (DC.) Link
- Cereus panoplaeatus* Monv. = **Eulychnia breviflora** Phil.
- Cereus paraguayensis** K. Schum.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
Países: PRY(CAU, COA).  
Ejemplares de referencia: PRY[*Hassler, E. 7079* (G)].
- Cereus pasacana* (F.A.C. Weber) F.A.C. Weber = **Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.
- Cereus patagonicus* F.A.C. Weber = **Austrocactus patagonicus** (F.A.C. Weber) Backeb.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Cereus paxtonianus* Monv. = **Monvillea cavendishii** (Monv.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus peruvianus* auct. non Mill. = **Cereus uruguayanus** R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.



- Cereus phatnospermus* K. Schum. = **Monvillea phatnosperma** (K. Schum.) Britton & Rose
- Cereus philippi* Regel & Schmidt = **Austrocaactus philippii** (Regel & E. Schmidt) Buxb.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Cereus platygonus* Speg., hom. illeg. = **Cereus argentinensis** Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus pomanensis* F.A.C. Weber ex K. Schum.  
= **Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp. **pomanensis**
- Cereus quisco* J. Remy ex Gay = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**
- Cereus regelii* Weing. = **Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp. **regelii** (Weing.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus rhodoleucanthus* K. Schum. = **Monvillea cavendishii** (Monv.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus roseiflorus* Speg. = **Cereus stenogonus** K. Schum.
- Cereus saglionis* Lem. = **Rhipsalis cereuscula** Haw.
- Cereus santiaguensis* Speg. = **Trichocereus santiaguensis** (Speg.) Backeb.
- Cereus saxicolus* Morong = **Monvillea cavendishii** (Monv.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus schickendantzii* F.A.C. Weber = **Trichocereus schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Cereus setaceus* Salm-Dyck ex DC. = **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.) Werderm.
- Cereus silvestrii* Speg. = **Lobivia silvestrii** (Speg.) G.D. Rowley
- Cereus smaragdiflorus* F.A.C. Weber = **Cleistocactus smaragdiflorus** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Cereus spachianus* Lem. = **Trichocereus spachianus** (Lem.) Riccob.
- Cereus spegazzinii* F.A.C. Weber = **Monvillea spegazzinii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Cereus spegazzinii* F.A.C. Weber var. *hassleri* Weing.  
= **Monvillea spegazzinii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Cereus spinibarbis* Pfeiff. = **Trichocereus spenticola** (Werderm.) Looser
- Cereus squamulosus* Salm-Dyck ex DC. = **Rhipsalis cruciforme** (Vell.) A. Cast.
- Cereus stenogonus** K. Schum.  
Sin.: *Cereus dayami* Speg., *Cereus roseiflorus* Speg., *Piptanthocereus dayami* (Speg.) F. Ritter, nom. illeg.  
Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1920; Degen, R. & Mereles, F., 1996.  
Árbol suculento. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(CHA, COS, FOR, MIS, SAL); PRY(APY, AMA, CEN, CON, PAI, SPE); URY(RNO).  
Ejemplares de referencia: ARG[Schulz, A. G. 17285 (CTES)]; PRY[Zardini, E. M. 10042 (MO)].
- Cereus strigosus* Salm-Dyck = **Trichocereus strigosus** (Salm-Dyck) Britton & Rose
- Cereus syringacantus* Pfeiff. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.
- Cereus tarijensis* Vaupel = **Trichocereus tarijensis** (Vaupel) Werderm.
- Cereus teres* Vell. = **Rhipsalis teres** (Vell.) Steud. f. **teres**  
Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.
- Cereus terscheckii* Parm. ex Pfeiff. = **Trichocereus terscheckii** (Parm. ex Pfeiff.) Britton & Rose
- Cereus thelegonoides* Speg. = **Trichocereus thelegonoides** (Speg.) Britton & Rose
- Cereus thelegonus* F.A.C. Weber = **Trichocereus thelegonus** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Cereus tortuosus* Forbes ex Otto & D. Dietr. = **Harrisia tortuosa** (Forbes ex Otto & D. Dietr.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Cereus trollii* Kupper = **Oreocereus trollii** (Kupper) Backeb.
- Cereus tubiflorus* Pfeiff. = **Echinopsis tubiflora** (Pfeiff.) Zucc.
- Cereus turbinatus* Pfeiff. = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.
- Cereus tweediei* Hook. = **Cleistocactus baumannii** (Lem.) Lem.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

**Cereus uruguayanus** R. Kiesling

Sin.: *Cereus hildmannianus* K. Schum. subsp. *uruguayanus* (R. Kiesling) N.P. Taylor, *Cereus peruvianus* auct. non Mill., *Piptanthocereus uruguayanus* F. Ritter, nom. illeg.

Referencias: Kiesling, R., 1982a, 2005; Sayagués, L., Graf, E. & Delfino, L., 2000; Scheinvar, L., 1985.

Arbusto o arbolito. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(BAL, ERI); BRA(RGS); URY(ART, CAS, COL, FLA, MAL, RIV, TAC, TYT).

Ejemplares de referencia: ARG[*Cabrera, A. L. 16545* (LP)]; BRA[*Reitz, P. R. s.n.* (HBR)]; URY[*Berro, M. B. 5356* (MVFA)].

*Cereus validus* auct. non Haw. = **Cereus forbesii** Otto ex C.F. Först.

*Chamaecereus grandiflorus* (Fric) Britton & Rose = **Trichocereus rowleyi** (Friedrich) R. Kiesling

*Chamaecereus silvestrii* (Speg.) Britton & Rose = **Lobivia silvestrii** (Speg.) G.D. Rowley

*Chilenia jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Backeb. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

*Chilenia occulta* (Phil.) Backeb. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

*Chileorebutia aerocarpa* F. Ritter = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Chileorebutia duripulpa* F. Ritter = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Chileorebutia esmeraldana* F. Ritter = **Thelocephala esmeraldana** (F. Ritter) F. Ritter

*Chileorebutia napina* (Phil.) F. Ritter = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Chileorebutia odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter = **Thelocephala odieri** (Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter

*Chileorebutia reichei* Kreuz., nom. nud. = **Lobivia famatimensis** (Speg.) Britton & Rose var. **famatimensis**

*Chrysocactus schumannianus* (Nicolai) Y. Ito = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

**Cleistocactus Lem.**

Número de especies: 4

**Cleistocactus baumannii** (Lem.) Lem.

Sin.: *Cereus baumannii* Lem., *Cereus tweediei* Hook., *Cleistocactus baumannii* (Lem.) Lem. var. *colubrinus* Riccob.

Referencias: Backeberg, C., 1960; Britton, N. L. & Rose, J. N., 1920; Kiesling, R., 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–1000 m.

Países: ARG(CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, TUC); PRY(APY, COA, GUA, PAI, PHA).

Ejemplares de referencia: ARG[*Di Giacomo, A. 432* (CTES)]; PRY[*Degen, R. 3112* (FCQ)].

*Cleistocactus baumannii* (Lem.) Lem. var. *colubrinus* Riccob. = **Cleistocactus baumannii** (Lem.) Lem.

**Cleistocactus ferrarii** R. Kiesling

Referencias: Kiesling, R., 1984.

Subarbusto suculento. Nativa. 1000–1500 m.

Países: ARG(JUJ, SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 1722* (SI)].

**Cleistocactus hyalacanthus** (K. Schum.) Gosselin

Sin.: *Cereus hyalacanthus* K. Schum., *Cleistocactus jujuyensis* Backeb., *Cleistocactus jujuyensis* Backeb. var. *fulvus* F. Ritter

Referencias: Kiesling, R., 1984.

Subarbusto suculento. Nativa. 1500–2500 m.

Países: ARG(JUJ, SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[*Castellanos, A. s.n.* (BA)].

*Cleistocactus jujuyensis* Backeb. = **Cleistocactus hyalacanthus** (K. Schum.) Gosselin

*Cleistocactus jujuyensis* Backeb. var. *fulvus* F. Ritter = **Cleistocactus hyalacanthus** (K. Schum.) Gosselin

*Cleistocactus rhodacanthus* (Salm-Dyck) Lem. = **Denmoza rhodacantha** (Salm-Dyck) Britton & Rose

**Cleistocactus smaragdiflorus** (F.A.C. Weber) Britton & Rose

Sin.: *Cereus smaragdiflorus* F.A.C. Weber

Referencias: Kiesling, R., 1984.

Subarbusto suculento. Nativa. 1000–1500 m.

Países: ARG(CAT, JUJ, SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[*Ulibarri, E. A. 895* (SI)];

**Copiapoa Britton & Rose**

Número de especies: 23, 22 endémicas

**Copiapoa ahremephiana** N.P. Taylor & G.J. Charles

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Arbusto suculento. Endémica. 0–100 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[*Ferriman, R. M. F. 53* (K)].

*Copiapoa albispina* Backeb., nom. nud. = **Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **gigantea**

(Backeb.) N.P. Taylor

Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa alticostata* F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümpel) Britton & Rose var. **coquimbana**

Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa applanata* Backeb., nom. inval. = **Copiapoa cinerascens** (Salm-Dyck) Britton & Rose

Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa atacamensis* Middled. = **Copiapoa boliviana** (Pfeiff.) F. Ritter

*Copiapoa atacamensis* Middled. var. *calderana* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa calderana** F. Ritter

**Copiapoa boliviana** (Pfeiff.) F. Ritter

Sin.: *Copiapoa atacamensis* Middled., *Copiapoa calderana* F. Ritter subsp. *atacamensis* (Middled.) D.R. Hunt, *Echinocactus bolivianus* Pfeiff.

Referencias: Graham, C., 1998.

Subarbusto suculento. Nativa. 0–1000 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 205 (ZSS)].

*Copiapoa bridgesii* (Pfeiff.) Backeb. = **Copiapoa marginata** (Salm-Dyck) Britton & Rose var.

**bridgesii** (Pfeiff.) A.E. Hoffm.

Referencias: Graham, C., 1998.

**Copiapoa calderana** F. Ritter

Sin.: *Copiapoa atacamensis* Middled. var. *calderana* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa calderana* F. Ritter var. *spiniosior* F. Ritter, *Copiapoa lembckeii* Backeb., nom. inval.

Referencias: Graham, C., 1998.

Subarbusto suculento. Endémica. 0–200 m.

Países: CHL(III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 507 (U)].

*Copiapoa calderana* F. Ritter var. *spiniosior* F. Ritter = **Copiapoa calderana** F. Ritter

Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa calderana* F. Ritter subsp. *atacamensis* (Middled.) D.R. Hunt = **Copiapoa boliviana** (Pfeiff.) F. Ritter

*Copiapoa carrizalensis* F. Ritter = **Copiapoa dealbata** F. Ritter

Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa carrizalensis* F. Ritter var. *gigantea* F. Ritter = **Copiapoa dealbata** F. Ritter

Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa chaniaralensis* F. Ritter = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **taltalensis** (Werderm.) A.E. Hoffm.

**Copiapoa cinerascens** (Salm-Dyck) Britton & Rose

Sin.: *Copiapoa applanata* Backeb., nom. inval., *Copiapoa cinerascens* (Salm-Dyck) Britton & Rose var. *applanata* F. Ritter, *Copiapoa cinerascens* (Salm-Dyck) Britton & Rose var. *intermedia* F. Ritter, *Echinocactus ambiguus* Hildm. ex K. Schum., *Echinocactus cinerascens* Salm-Dyck

Referencias: Graham, C., 1998.

Arbusto suculento. Endémica. 0–200 m.

Países: CHL(II, III).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggli, U. 2907 (CONC)].

*Copiapoa cinerascens* (Salm-Dyck) Britton & Rose var. *applanata* F. Ritter = **Copiapoa cinerascens** (Salm-Dyck) Britton & Rose

*Copiapoa cinerascens* (Salm-Dyck) Britton & Rose var. *grandiflora* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa grandiflora** F. Ritter

*Copiapoa cinerascens* (Salm-Dyck) Britton & Rose var. *intermedia* F. Ritter = **Copiapoa cinerascens** (Salm-Dyck) Britton & Rose

Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose f. *albispina* F. Ritter = **Copiapoa eremophila** F. Ritter

**Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **cinerea**

Sin.: *Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *tenebrosa* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa tenebrosa* F. Ritter, *Echinocactus cinereus* Phil.

Referencias: Graham, C., 1998.

Arbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggli, U. 2916 (CONC)].

**Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **columna-alba** (F. Ritter) Backeb.

Sin.: *Copiapoa columna-alba* F. Ritter, *Copiapoa columna-alba* F. Ritter var. *nuda* F. Ritter, *Copiapoa melanohystrix* F. Ritter

Referencias: Graham, C., 1998.

Subarbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.

Países: CHL(II, III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 530 (SGO, U, ZSS)].

*Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *dealbata* (F. Ritter) Backeb. = **Copiapoa dealbata** F. Ritter

Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *eremophila* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa eremophila** F. Ritter

**Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **gigantea** (Backeb.) N.P. Taylor

Sin.: *Copiapoa albispina* Backeb., nom. nud., *Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *haseltoniana* (Backeb.) N.P. Taylor, *Copiapoa gigantea* Backeb., *Copiapoa gigantea* Backeb. var. *haseltoniana* (Backeb.) F. Ritter, *Copiapoa haseltoniana* Backeb.

Referencias: Graham, C., 1998.

Arbusto suculento. Endémica. 700–1000 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 207a (U)].

- Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *haseltoniana* (Backeb.) N.P. Taylor = **Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **gigantea** (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *krainziana* (F. Ritter) Slaba = **Copiapoa krainziana** F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *longistaminea* (F. Ritter) Slaba = **Copiapoa longistaminea** F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *tenebrosa* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **cinerea**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa columna-alba* F. Ritter = **Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **columna-alba** (F. Ritter) Backeb.  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa columna-alba* F. Ritter var. *nuda* F. Ritter = **Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **columna-alba** (F. Ritter) Backeb.
- Copiapoa conglomerata* (Phil.) Lembecke = **Copiapoa solaris** (F. Ritter) F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *alticostata* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *armata* F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Sin.: *Copiapoa alticostata* F. Ritter, *Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *alticostata* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *armata* F. Ritter, *Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *pendulina* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *pseudocoquimbana* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *wagenknechtii* F. Ritter, *Copiapoa pendulina* F. Ritter, *Copiapoa pseudocoquimbana* F. Ritter, *Copiapoa pseudocoquimbana* F. Ritter var. *chaniarensis* F. Ritter, *Copiapoa pseudocoquimbana* F. Ritter var. *domeykoensis* F. Ritter, *Copiapoa pseudocoquimbana* F. Ritter var. *vulgata* F. Ritter, *Copiapoa serenana* Voldan, *Copiapoa vallenarensis* F. Ritter, *Copiapoa wagenknechtii* F. Ritter, *Echinocactus coquimbanus* Rümpler  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.  
Países: CHL(III, IV).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2586 (CONC), Eggl, U. 2673 (CONC)].
- Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **fiedleriana** (K. Schum.) A.E. Hoffm.  
Sin.: *Copiapoa fiedleriana* (K. Schum.) Backeb., *Copiapoa pepiniana* (K. Schum.) Backeb. var. *fiedleriana* Backeb.  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–200 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 251 (SGO, ZSS)].
- Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *pendulina* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *pseudocoquimbana* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa coquimbana* (Rümppler) Britton & Rose var. *wagenknechtii* F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa cuprea* F. Ritter = **Copiapoa echinoides** (Lem. ex Salm-Dyck) Britton & Rose  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa dealbata** F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa carrizalensis* F. Ritter, *Copiapoa carrizalensis* F. Ritter var. *gigantea* F. Ritter, *Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *dealbata* (F. Ritter) Backeb., *Copiapoa dealbata* F. Ritter f. *gigantea* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa dealbata* F. Ritter var. *carrizalensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–200 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2599 (CONC)].
- Copiapoa dealbata* F. Ritter f. *gigantea* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa dealbata** F. Ritter
- Copiapoa dealbata* F. Ritter var. *carrizalensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa dealbata** F. Ritter

- Copiapoa decorticans** N.P. Taylor & G.J. Charles  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–200 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Hoffmann, A. E. s.n. (K)].
- Copiapoa desertorum* F. Ritter = **Copiapoa rupestris**  
F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa desertorum* F. Ritter var. *hornilloensis*  
(F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa rupestris**  
F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa desertorum* F. Ritter var. *rubriflora* (F. Ritter)  
A.E. Hoffm. = **Copiapoa rupestris** F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa desertorum* F. Ritter var. *rupestris* (F. Ritter)  
A.E. Hoffm. = **Copiapoa rupestris** F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa dura* F. Ritter = **Copiapoa echinoides** (Lem.  
ex Salm-Dyck) Britton & Rose  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa echinata** F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa echinata* F. Ritter f. *pulla* F. Ritter, *Copiapoa echinata* F. Ritter var. *borealis* F. Ritter, *Copiapoa megarhiza* Britton & Rose var. *echinata* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa totoralensis* F. Ritter  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–200 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 506 (U)].
- Copiapoa echinata* F. Ritter f. *pulla* F. Ritter = **Copiapoa echinata** F. Ritter
- Copiapoa echinata* F. Ritter var. *borealis* F. Ritter  
= **Copiapoa echinata** F. Ritter
- Copiapoa echinoides** (Lem. ex Salm-Dyck) Britton & Rose  
Sin.: *Copiapoa cuprea* F. Ritter, *Copiapoa dura* F. Ritter, *Copiapoa echinoides* (Lem. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *cuprea* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Echinocactus echinoides* Lem. ex Salm-Dyck  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Subarbusto suculento. Endémica.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 510 (U)].
- Copiapoa echinoides* (Lem. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *cuprea* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa echinoides** (Lem. ex Salm-Dyck) Britton & Rose  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa eremophila** F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose f. *albispina* F. Ritter, *Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *eremophila* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Arbusto suculento. Endémica. 400–1000 m.
- Países: CHL(I).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 476 (U)].
- Copiapoa esmeraldana* F. Ritter = **Copiapoa humilis**  
(Phil.) Hutchison var. *esmeraldana* (F. Ritter)  
A.E. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa ferox* Lembcke & Backeb., nom. inval.  
= **Copiapoa solaris** (F. Ritter) F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa fiedleriana* (K. Schum.) Backeb. = **Copiapoa coquimbana** (Rümpler) Britton & Rose var. *fiedleriana* (K. Schum.) A.E. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa gigantea* Backeb. = **Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. *gigantea* (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa gigantea* Backeb. var. *haseltoniana* (Backeb.) F. Ritter = **Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. *gigantea* (Backeb.) N.P. Taylor
- Copiapoa grandiflora** F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa cinerascens* (Salm-Dyck) Britton & Rose var. *grandiflora* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Subarbusto suculento. Endémica.  
Países: CHL(II, III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 523 (SGO, U)].
- Copiapoa haseltoniana* Backeb. = **Copiapoa cinerea**  
(Phil.) Britton & Rose var. *gigantea* (Backeb.)  
N.P. Taylor  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa hornilloensis* F. Ritter = **Copiapoa rupestris**  
F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. *esmeraldana*  
(F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Sin.: *Copiapoa esmeraldana* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200–500 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 1457 (U, ZSS)].
- Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. *humilis*  
Sin.: *Copiapoa humilis* (Phil.) Hutchison var. *paposoensis* (F. Ritter) A. Hoffm., nom. inval., *Copiapoa paposoensis* F. Ritter, nom. inval., *Echinocactus humilis* Phil.  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200–1000 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2928 (CONC)].
- Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. *longispina*  
(F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Sin.: *Copiapoa longispina* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.

- Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 505 (SGO, U)].
- Copiapoa humilis* (Phil.) Hutchison var. *paposoensis* (F. Ritter) A. Hoffm., nom. inval. = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **humilis**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **taltalensis** (Werderm.) A.E. Hoffm.  
Sin.: *Copiapoa chaniaralensis* F. Ritter, *Copiapoa taltalensis* (Werderm.) Looser, *Echinocactus taltalensis* Werderm.  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 526 (ZSS)].
- Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **tenuissima** (F. Ritter) G. Charles  
Sin.: *Copiapoa tenuissima* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 600–800 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 540 (SGO, U)].
- Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **tocopillana** (F. Ritter) G. Charles  
Sin.: *Copiapoa tocopillana* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 1057 (SGO, U)].
- Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **varispinata** (F. Ritter) G. Charles  
Sin.: *Copiapoa varispinata* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 1447 (U, ZSS)].
- Copiapoa hypogaea* F. Ritter var. *barquitensis* F. Ritter = **Copiapoa hypogaea** F. Ritter var. **hypogaea**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa hypogaea** F. Ritter var. **hypogaea**  
Sin.: *Copiapoa hypogaea* F. Ritter var. *barquitensis* F. Ritter, *Copiapoa mollicula* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 400–500 m.  
Países: CHL(II, III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2893 (CONC)].
- Copiapoa hypogaea* F. Ritter var. *laui* (L. Diers) A. Hoffm. = **Copiapoa laui** L. Diers  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa hypogaea** F. Ritter var. **montana** (F. Ritter) G. Charles  
Sin.: *Copiapoa montana* F. Ritter, *Copiapoa olivana* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica.
- Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 211a (ZSS)].
- Copiapoa krainziana** F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *krainziana* (F. Ritter) Slaba, *Copiapoa krainziana* F. Ritter var. *scopulina* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Subarbusto suculento. Endémica. 300–900 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2926 (CONC)].
- Copiapoa krainziana* F. Ritter var. *scopulina* F. Ritter = **Copiapoa krainziana** F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa laui** L. Diers  
Sin.: *Copiapoa hypogaea* F. Ritter var. *laui* (L. Diers) A. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 100–700 m.  
Países: CHL(II, III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2911 (CONC)].
- Copiapoa lembckeii* Backeb., nom. inval. = **Copiapoa calderana** F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa longispina* F. Ritter = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **longispina** (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa longistaminea** F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa cinerea* (Phil.) Britton & Rose var. *longistaminea* (F. Ritter) Slaba  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–200 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 531 (SGO, U, ZSS)].
- Copiapoa marginata** (Salm-Dyck) Britton & Rose var. **bridgesii** (Pfeiff.) A.E. Hoffm.  
Sin.: *Copiapoa bridgesii* (Pfeiff.) Backeb., *Echinocactus bridgesii* Pfeiff.  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Subarbusto suculento. Endémica. 200–700 m.  
Países: CHL(II, III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 245 (ZSS)].
- Copiapoa marginata** (Salm-Dyck) Britton & Rose var. **marginata**  
Sin.: *Copiapoa streptocaulon* (Hook.) Oosten, *Echinocactus columnaris* Pfeiff., *Echinocactus marginatus* Salm-Dyck, *Echinocactus streptocaulon* Hook.  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–700 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2908 (CONC)].
- Copiapoa megarhiza** Britton & Rose  
Sin.: *Copiapoa megarhiza* Britton & Rose var. *microrhiza* F. Ritter

- Referencias: Graham, C., 1998.  
Subarbusto suculento. Endémica. 200–800 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2626 (CONC)].
- Copiapoa megarhiza* Britton & Rose var. *echinata*  
(F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Copiapoa echinata**  
F. Ritter
- Copiapoa megarhiza* Britton & Rose var. *microrhiza*  
F. Ritter = **Copiapoa megarhiza** Britton & Rose  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa melanoxystris* F. Ritter = **Copiapoa cinerea**  
(Phil.) Britton & Rose var. **columna-alba** (F. Ritter)  
Backeb.  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa mollicula* F. Ritter = **Copiapoa hypogaea**  
F. Ritter var. **hypogaea**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa montana* F. Ritter = **Copiapoa hypogaea**  
F. Ritter var. **montana** (F. Ritter) G. Charles  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa olivana* F. Ritter = **Copiapoa hypogaea**  
F. Ritter var. **montana** (F. Ritter) G. Charles  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa paposoensis* F. Ritter, nom. inval. = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **humilis**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa pendulina* F. Ritter = **Copiapoa coquimbana**  
(Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- [*Copiapoa pepiniana* (K. Schum.) Backeb., nom. inval.]  
Notas: Nombre dudoso.
- Copiapoa pepiniana* (K. Schum.) Backeb. var. *fiedleriana*  
Backeb. = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton  
& Rose var. **fiedleriana** (K. Schum.) A.E. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa pseudocoquimbana* F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa pseudocoquimbana* F. Ritter var. *chaniarensis*  
F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton  
& Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa pseudocoquimbana* F. Ritter var. *domeykoensis*  
F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton  
& Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa pseudocoquimbana* F. Ritter var. *vulgata*  
F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton  
& Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa rarissima** F. Ritter  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 1452 (U, ZSS)].
- Copiapoa rubriflora* F. Ritter = **Copiapoa rupestris**  
F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa rupestris** F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa desertorum* F. Ritter, *Copiapoa desertorum*  
F. Ritter var. *hornilloensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm.,  
*Copiapoa desertorum* F. Ritter var. *rubriflora* (F. Ritter)  
A.E. Hoffm., *Copiapoa desertorum* F. Ritter var.  
*rupestris* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Copiapoa*  
*hornilloensis* F. Ritter, *Copiapoa rubriflora* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
Países: CHL(II);  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2645 (CONC),  
Eggl, U. 2924 (CONC)].
- Copiapoa serenana* Voldan = **Copiapoa coquimbana**  
(Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Ritter, F., 1980.
- Copiapoa serpentisulcata** F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa serpentisulcata* F. Ritter var. *castanea*  
F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–300 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2898 (CONC)].
- Copiapoa serpentisulcata* F. Ritter var. *castanea* F. Ritter  
= **Copiapoa serpentisulcata** F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa solaris** (F. Ritter) F. Ritter  
Sin.: *Copiapoa conglomerata* (Phil.) Lembecke, *Copiapoa*  
*ferox* Lembecke & Backeb., nom. inval., *Echinocactus*  
*conglomeratus* Phil., *Pilocopiapoa solaris* F. Ritter  
Referencias: Graham, C., 1998.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2852 (CONC)].
- Copiapoa streptocaulon* (Hook.) Oosten = **Copiapoa marginata** (Salm-Dyck) Britton & Rose var. **marginata**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Copiapoa taltalensis* (Werderm.) Looser = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **taltalensis** (Werderm.)  
A.E. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa tenebrosa* F. Ritter = **Copiapoa cinerea** (Phil.) Britton & Rose var. **cinerea**  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa tenuissima* F. Ritter = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **tenuissima** (F. Ritter) G. Charles  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa tocopillana* F. Ritter = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **tocopillana** (F. Ritter) G. Charles  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa totoralensis* F. Ritter = **Copiapoa echinata** F. Ritter

*Copiapoa vallenarensis* F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa varispinata* F. Ritter = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **varispinata** (F. Ritter) G. Charles  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Copiapoa wagenknechtii* F. Ritter = **Copiapoa coquimbana** (Rümppler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.

### **Corryocactus Britton & Rose**

Número de especies: 1

**Corryocactus brevistylus** (K. Schum. ex Vaupel) Britton & Rose  
Sin.: *Cereus brevistylus* K. Schum., *Corryocactus krausii* Backeb.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Árbol suculento. Nativa. 2000–3500 m.  
Países: CHL(I).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggle, U. 2805 (CONC)].

*Corryocactus krausii* Backeb. = **Corryocactus brevistylus** (K. Schum. ex Vaupel) Britton & Rose

*Corryocactus spiniflorus* (Phil.) Hutchison = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

### **Cumulopuntia F. Ritter**

Número de especies: 3

*Cumulopuntia berteri* (Colla) F. Ritter, nom. inval. = **Cumulopuntia sphaerica** (C.F. Först.) E.F. Anderson  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Cumulopuntia boliviana* (Salm-Dyck) F. Ritter = **Maihueiopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **boliviana**

*Cumulopuntia boliviana* (Salm-Dyck) F. Ritter subsp. **echinacea** (F. Ritter) D.R. Hunt = **Maihueiopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **echinacea** (F. Ritter) Faúndez

*Cumulopuntia boliviana* (Salm-Dyck) F. Ritter subsp. **ignescens** (Vaupel) D.R. Hunt = **Maihueiopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **ignescens** (Vaupel) Faúndez

**Cumulopuntia dactylifera** (Vaupel) E.F. Anderson  
Sin.: *Cumulopuntia pentlandii* (Salm-Dyck) F. Ritter var. *dactylifera* (Vaupel) F. Ritter, *Opuntia dactylifera* Vaupel  
Hierba suculenta. Perenne. Nativa.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 65c (SGO, ZSS)].

*Cumulopuntia echinacea* (F. Ritter) F. Ritter = **Maihueiopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **echinacea** (F. Ritter) Faúndez

*Cumulopuntia famatinensis* F. Ritter = **Maihueiopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **boliviana**

*Cumulopuntia hystrix* F. Ritter = **Maihueiopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **ignescens** (Vaupel) Faúndez  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Cumulopuntia ignescens* (Vaupel) F. Ritter = **Maihueiopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **ignescens** (Vaupel) Faúndez  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Cumulopuntia pampana* F. Ritter = **Maihueiopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **boliviana**

**Cumulopuntia pentlandii** (Salm-Dyck) F. Ritter  
Sin.: *Cumulopuntia rossiana* (Heinr. & Backeb.) F. Ritter, *Maihueiopsis pentlandii* (Salm-Dyck) R. Kiesling, *Opuntia pentlandii* Salm-Dyck, *Tephrocactus pentlandii* (Salm-Dyck) Backeb., *Tephrocactus pentlandii* (Salm-Dyck) Backeb. var. *rossianus* Heinr. & Backeb.  
Referencias: Kiesling, R., 1984.  
Subarbusto suculento. Nativa. 3000–4000 m.  
Países: ARG(CHA, JUJ).  
Ejemplares de referencia: ARG[Arenas, P. s.n. (BACP)].

*Cumulopuntia pentlandii* (Salm-Dyck) F. Ritter var. *dactylifera* (Vaupel) F. Ritter = **Cumulopuntia dactylifera** (Vaupel) E.F. Anderson

*Cumulopuntia recurvata* Gilmer & H.P. Thomas = **Maihueiopsis recurvata** (Gilmer & H.P. Thomas) R. Kiesling



*Cumulopuntia rossiana* (Heinr. & Backeb.) F. Ritter  
= **Cumulopuntia pentlandii** (Salm-Dyck) F. Ritter

**Cumulopuntia sphaerica** (C.F. Först.) E.F. Anderson  
Sin.: *Cactus berteri* auct. non Colla, *Cumulopuntia berteri* (Colla) F. Ritter, nom. inval., *Cumulopuntia tubercularis* F. Ritter, *Echinocactus berteri* auct. non (Colla) Gay, *Opuntia leucophaea* Phil., *Opuntia sphaerica* C.F. Först., *Tephrocactus dimorphus* (C.F. Först.) Backeb.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–3500 m.

Países: CHL(I, II, III, IV, V).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2789 (CONC)].

*Cumulopuntia subterranea* (R.E. Fr.) F. Ritter = **Puna subterranea** (R.E. Fr.) R. Kiesling

*Cumulopuntia ticnamarensis* F. Ritter = **Maihue niopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **ignescens** (Vaupel) Faúndez

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Cumulopuntia tortispina* F. Ritter = **Maihue niopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **ignescens** (Vaupel) Faúndez

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Cumulopuntia tubercularis* F. Ritter = **Cumulopuntia sphaerica** (C.F. Först.) E.F. Anderson

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

### **Cylindropuntia (Engelm.) F.M. Knuth**

Número de especies: 1 introducida

*Cylindropuntia clavarioides* (Pfeiff.) F.M. Knuth = **Puna clavarioides** (Pfeiff.) R. Kiesling

*Cylindropuntia humahuacana* Backeb.

= **Austrocylindropuntia shaferi** (Britton & Rose)

Backeb. var. **humahuacana** (Backeb.) R. Kiesling

*Cylindropuntia hypsophila* (Speg.) Backeb.

= **Austrocylindropuntia verschaffeltii** (Cels ex

F.A.C. Weber) Backeb.

*Cylindropuntia miquelii* (Monv.) Backeb.

= **Austrocylindropuntia miquelii** (Monv.) Backeb.

*Cylindropuntia schickendantzii* (F.A.C. Weber) Backeb.

= **Opuntia schickendantzii** F.A.C. Weber

*Cylindropuntia spegazzinii* (F.A.C. Weber) Backeb.

= **Opuntia salmiana** Parm.

**Cylindropuntia tunicata** (Lehm.) F.M. Knuth

Sin.: *Cactus tunicatus* Lehm., *Cylindropuntia tunicata* (Lehm.) Knuth var. *chilensis* F. Ritter, *Opuntia puelchana* A. Cast., *Opuntia tunicata* (Lehm.) Pfeiff., *Opuntia tunicata* (Lehm.) Pfeiff. var. *chilensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm.

Referencias: Backeberg, C., 1958; Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Arbusto suculento. Introducida. 500–3500 m.

Países: ARG(LPA, MEN); CHL(I, II, III, IV).

Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 20568 (SI)]; CHL[Eggl, U. 2929 (CONC)].

*Cylindropuntia tunicata* (Lehm.) Knuth var. *chilensis* F. Ritter = **Cylindropuntia tunicata** (Lehm.)

F.M. Knuth

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Cylindropuntia verschaffeltii* (Cels ex F.A.C. Weber)

Backeb. = **Austrocylindropuntia verschaffeltii**

(Cels ex F.A.C. Weber) Backeb.

*Cylindropuntia vestita* (Salm-Dyck) Backeb.

= **Austrocylindropuntia vestita** (Salm-Dyck) Backeb.

*Cylindropuntia weingartiana* (Backeb.) Backeb.

= **Austrocylindropuntia shaferi** (Britton & Rose)

Backeb. var. **shaferi**

*Cylindrobutia einsteinii* (Fric) Donald = **Lobivia**

**einsteinii** (Fric) Rausch

*Dactylanthocactus graessneri* (K. Schum.) Y. Ito

= **Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt

*Delaetia woutersiana* Backeb., nom. inval.

= **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

### **Denmoza Britton & Rose**

Número de especies: 1 endémica

*Denmoza erythrocephala* (K. Schum.) A. Berger

= **Denmoza rhodacantha** (Salm-Dyck) Britton &

Rose

**Denmoza rhodacantha** (Salm-Dyck) Britton & Rose

Sin.: *Cereus erythrocephalus* (K. Schum.) A. Berger, *Cleistocactus rhodacanthus* (Salm-Dyck) Lem., *Denmoza erythrocephala* (K. Schum.) A. Berger, *Echinocactus rhodacanthus* Salm-Dyck, *Echinopsis rhodacantha* (Salm-Dyck) C.F. Först., *Pilocereus erythrocephalus* K. Schum., *Pilocereus rhodacanthus* (Salm-Dyck) Speg.

Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1922; Leuenberger, B. E., 1993.

Subarbusto suculento. Endémica. 0–2000 m.

Países: ARG(CAT, LRI, MEN, SAL, SJU, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Leuenberger, B. E. 4793 (SI)].

*Digitorebutia carmeniana* Rausch = **Lobivia nigricans** Wessner

*Digitorebutia euanthema* (Backeb.) Buining = **Lobivia euanthema** Backeb.

*Digitorebutia haagei* (Fric & Schelle) Fric = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Digitorebutia mudanensis* Rausch = **Lobivia pygmaea**  
(R.E. Fr.) Backeb.

*Digitorebutia nazarenoensis* Rausch = **Lobivia pygmaea**  
(R.E. Fr.) Backeb.

*Digitorebutia nigricans* (Wessner) Buining = **Lobivia nigricans** Wessner

### **Discocactus Pfeiff.**

Número de especies: 1

**Discocactus hartmanii** (K. Schum.) Britton & Rose  
Sin.: *Echinocactus hartmanii* K. Schum.  
Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 500–800 m.  
Países: PRY(AMA, CON).  
Ejemplares de referencia: PRY[Hassler, E. 4438 (G)].

*Echinocactus acutissima* Otto & Dietr. = **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose

*Echinocactus ambiguus* Hildm. ex K. Schum.  
= **Copiapoa cinerascens** (Salm-Dyck) Britton & Rose

*Echinocactus andreae* Boed. = **Gymnocalycium andreae**  
(Boed.) Backeb.

*Echinocactus anisitsii* K. Schum. = **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose

*Echinocactus apricus* Arechav. = **Parodia concinna**  
(Monv.) N.P. Taylor

*Echinocactus arechavaletae* Speg. = **Parodia ottonis**  
(Lehm.) N.P. Taylor  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Echinocactus aspillagae* Söhrens = **Pyrrhocactus aspillagae** (Söhrens) F. Ritter

*Echinocactus auratus* Pfeiff. = **Eriogyne aurata** (Pfeiff.)  
Backeb. var. **aurata**

*Echinocactus baldianus* Speg. = **Gymnocalycium baldianum** (Speg.) Speg.

*Echinocactus berteri* auct. non (Colla) Gay  
= **Cumulopuntia sphaerica** (C.F. Först.)  
E.F. Anderson  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Echinocactus bodenbenderianus* Hosseus ex A. Berger  
= **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Echinocactus bolivianus* Pfeiff. = **Copiapoa boliviana**  
(Pfeiff.) F. Ritter

*Echinocactus brachyanthum* Gürke = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei**

*Echinocactus brachypetalus* (Speg.) Werderm.  
= **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex  
Mittler

*Echinocactus bridgesii* Pfeiff. = **Copiapoa marginata**  
(Salm-Dyck) Britton & Rose var. **bridgesii** (Pfeiff.)  
A.E. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Echinocactus buchheimianus* Quehl = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Echinocactus bulbocalyx* Werderm. = **Pyrrhocactus bulbocalyx** (Werderm.) Backeb.

*Echinocactus calochlorus* Boed. = **Gymnocalycium calochlorum** (Boed.) Y. Ito

*Echinocactus capillaensis* Schick = **Gymnocalycium capillense** (Schick) Hosseus

*Echinocactus castaneoides* Cels ex Salm-Dyck  
= **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose

*Echinocactus catamarcensis* Speg., nom. illeg.  
= **Pyrrhocactus pachacoensis** Rausch

*Echinocactus catamarcensis* Speg. var. *obscura* Speg.  
= **Pyrrhocactus catamarcensis** (Speg.) F. Ritter  
Referencias: Kiesling, R., 2003b.

*Echinocactus catamarcensis* Speg. var. *pallida* Speg.  
= **Pyrrhocactus catamarcensis** (Speg.) F. Ritter  
Referencias: Kiesling, R., 2003b.

*Echinocactus cataphractus* Dams = **Frailea cataphracta**  
(Dams) Britton & Rose

*Echinocactus chilensis* Hildm. ex K. Schum.  
= **Pyrrhocactus chilensis** (Hildm. ex K. Schum.)  
F. Ritter var. **chilensis**

*Echinocactus chionanthum* Speg. = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Echinocactus chrysacanthion* K. Schum. = **Parodia chrysacanthion** (K. Schum.) Backeb.

*Echinocactus cinerascens* Salm-Dyck = **Copiapoa cinerascens** (Salm-Dyck) Britton & Rose  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Echinocactus cinereus* Phil. = **Copiapoa cinerea** (Phil.)  
Britton & Rose var. **cinerea**  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Echinocactus columnaris* Pfeiff. = **Copiapoa marginata**  
(Salm-Dyck) Britton & Rose var. **marginata**  
Referencias: Graham, C., 1998.

- Echinocactus concinnus* Monv. = **Parodia concinna** (Monv.) N.P. Taylor
- Echinocactus conglomeratus* Phil. = **Copiapoa solaris** (F. Ritter) F. Ritter
- Echinocactus coquimbanus* Rümpler = **Copiapoa coquimbana** (Rümpler) Britton & Rose var. **coquimbana**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Echinocactus corynodes* Otto ex Pfeiff. = **Wigginsia corynodes** (Otto ex Pfeiff.) D.M. Porter
- Echinocactus dadakii* Fric = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **pygmaea**
- Echinocactus damsii* K. Schum. = **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Echinocactus delaetii* K. Schum. = **Gymnocalycium schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **delaetii** (K. Schum.) Backeb.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto = **Gymnocalycium denudatum** (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *andersohnianus* F. Haage = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum** Meregalli, Metzging & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *anisitsii* Fric = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *bruennowianus* F. Haage = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *delaetianus* F. Haage = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *golzianus* Mundt = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *heuschkelianus* F. Haage = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum** Meregalli, Metzging & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *meiklejohnianus* F. Haage = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum** Meregalli, Metzging & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *paraguayensis* F. Haage, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *roseiflorus* K. Schum. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *scheidelianus* F. Haage = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *wagnerianus* F. Haage = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *wieditzianus* F. Haage = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzging, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus echinoides* Lem. ex Salm-Dyck = **Copiapoa echinoides** (Lem. ex Salm-Dyck) Britton & Rose  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Echinocactus erubescens* Osten = **Parodia erubescens** (Osten) D.R. Hunt
- Echinocactus escayachensis* Vaupel = **Parodia maassii** (Heese) A. Berger

- Echinocactus eyriesii* Turpin = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinocactus famatinensis* Speg. = **Lobivia famatimensis** (Speg.) Britton & Rose var. **famatimensis**
- Echinocactus fiebrigii* W.R. Guerke = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose
- Echinocactus floricomus* Arechav. = **Parodia mammulosa** (Lem.) N.P. Taylor  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinocactus formosus* Pfeiff. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *cerebriformis* Speg. = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *chubutensis* Speg. = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *cristatus* Rümpler = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *ferox* Rümpler = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *leonensis* Hildm. ex K. Schum. = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *leucacanthus* Rümpler = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *leucodictyus* Rümpler = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *nobilis* Lem. = **Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **reductum**
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *platensis* Speg. = **Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **platense** (Speg.) R. Kiesling
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *pluricostatus* Rümpler = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *polygonus* K. Schum. = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *schlumbergeri* Rümpler = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *ventanicola* Speg. = **Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **reductum**
- Echinocactus gracillimus* Lem. = **Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose
- Echinocactus graessneri* K. Schum. = **Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Echinocactus grahlianus* F. Haage ex K. Schum. = **Frailea schilinzkyana** (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinocactus grossei* K. Schum. = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt
- Echinocactus guerkeanum* Heese = **Gymnocalycium uruguayense** (Arechav.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinocactus haematanthus* Speg. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**
- Echinocactus hartmanii* K. Schum. = **Discocactus hartmanii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Echinocactus haselbergii* F. Haage ex Rümpler = **Parodia haselbergii** (F. Haage ex Rümpler) F.H. Brandt
- Echinocactus horridus* (Bertero ex Colla) J. Remy ex Gay = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger
- Echinocactus hossei* F. Haage = **Gymnocalycium hossei** (F. Haage) A. W. Hill
- Echinocactus humilis* Phil. = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **humilis**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Echinocactus hyptiacanthus* Lem. = **Gymnocalycium hyptiacanthum** (Lem.) Britton & Rose
- Echinocactus intertextus* Phil. = **Austrocactus patagonicus** (F.A.C. Weber) Backeb.
- Echinocactus islayensis* C.F. Först. = **Islaya islayensis** (C.F. Först.) Backeb.

- Echinocactus joossensianum* Boed. = **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Echinocactus kurtzianum* Gürke = **Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose
- Echinocactus lafaldensis* Berger = **Gymnocalycium bruchii** (Speg.) Hosseus var. **bruchii**
- Echinocactus leeanus* Hook. = **Gymnocalycium leeanum** (Hook.) Britton & Rose
- Echinocactus leninghausii* K. Schum. = **Parodia leninghausii** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Echinocactus leucanthus* Gillies ex Salm-Dyck = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinocactus leucodictyus* Salm-Dyck = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Echinocactus leucotrichus* Phil. = **Oreocereus leucotrichus** (Phil.) Wagenkn. ex F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.
- Echinocactus linkii* (Lehm.) Pfeiff. = **Parodia linkii** (Lehm.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 1995.
- Echinocactus loricatus* Speg., nom. illeg. = **Gymnocalycium spegazzinii** Britton & Rose
- Echinocactus maassii* Heese = **Parodia maassii** (Heese) A. Berger
- Echinocactus mammulosus* Lem. = **Parodia mammulosa** (Lem.) N.P. Taylor  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinocactus mammulosus* Lem. var. *pampeana* Speg. = **Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp. **submammulosa**
- Echinocactus mammulosus* Lem. var. *submamamulosus* (Lem.) Speg. = **Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp. **submammulosa**
- Echinocactus marginatus* Salm-Dyck = **Copiapoa marginata** (Salm-Dyck) Britton & Rose var. **marginata**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Echinocactus mazanensis* Backeb. = **Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.
- Echinocactus microspermus* F.A.C. Weber var. *erythranthus* Speg. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Echinocactus microspermus* F.A.C. Weber var. *thionanthus* Speg. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Echinocactus mihanovichii* Fric ex Gürke = **Gymnocalycium mihanovichii** (Fric ex Gürke) Britton & Rose
- Echinocactus monvillei* Lem. = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei**
- Echinocactus mostii* Gürke = **Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose
- Echinocactus multiflorus* Hook. = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei**
- Echinocactus multiflorus* Hook. var. *albispinus* K. Schum. = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei**
- Echinocactus multiflorus* Hook. var. *hybopleurus* K. Schum. = **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.
- Echinocactus multiflorus* Hook. var. *parisiense* K. Schum. = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei**
- Echinocactus napinus* Phil. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito
- Echinocactus netrelianum* Labour. = **Gymnocalycium netrelianum** (Labour.) Britton & Rose  
[*Echinocactus netrelianus* Monv.]  
Notas: Nombre dudoso.
- Echinocactus neumannianus* Backeb., nom. nud. = **Weingartia neumanniana** (Backeb.) Werderm.
- Echinocactus nidus* Söhrens ex K. Schum. = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Echinocactus nigrispinus* K. Schum. = **Parodia nigrispina** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Echinocactus occultus* Phil. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Echinocactus odieri* Lem. ex Salm-Dyck = **Thelocephala odieri** (Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter
- Echinocactus ottonis* (Lehm.) Link & Otto = **Parodia ottonis** (Lehm.) N.P. Taylor
- Echinocactus oxygonus* Link = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

- Echinocactus pampeanus* Speg. = **Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp. **submammulosa**
- Echinocactus paraguayensis* K. Schum. ex Chodat & Hassl. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Echinocactus parvulum* Speg. = **Gymnocalycium parvulum** (Speg.) Speg.
- Echinocactus pauciareolatus* Arechav. = **Wigginsia pauciareolata** (Arechav.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinocactus philippii* (Regel & E. Schmidt) K. Schum. = **Austrocactus philippii** (Regel & E. Schmidt) Buxb.
- Echinocactus platensis* Speg. = **Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **platense** (Speg.) R. Kiesling
- Echinocactus platensis* Speg. var. *leptanthus* Speg. = **Gymnocalycium leptanthum** (Speg.) Speg.
- Echinocactus platensis* Speg. var. *parvula* (Speg.) Speg. = **Gymnocalycium parvulum** (Speg.) Speg.
- Echinocactus platensis* Speg. var. *quehlianus* (F. Haage ex Quehl) Speg. = **Gymnocalycium quehlianum** (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus
- Echinocactus prolifer* Backeb. = **Gymnocalycium calochlorum** (Boed.) Y. Ito
- Echinocactus pulcherrimus* Arechav. = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **pygmaea**
- Echinocactus pumilus* Lem. = **Frailea pumila** (Lem.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinocactus pygmaeus* Speg. = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **pygmaea**
- Echinocactus pygmaeus* Speg. var. *phaeodisca* Speg. = **Frailea phaeodisca** (Speg.) Backeb.
- Echinocactus quehlianus* F. Haage ex Quehl = **Gymnocalycium quehlianum** (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus
- Echinocactus rhodacanthus* Salm-Dyck = **Denmoza rhodacantha** (Salm-Dyck) Britton & Rose  
Referencias: Leuenberger, B. E., 1993.
- Echinocactus rhodantherus* Boed. = **Gymnocalycium rhodantherum** (Boed.) Backeb.
- Echinocactus saglionis* Cels = **Gymnocalycium saglionis** (Cels) Britton & Rose var. **saglionis**
- Echinocactus sanguiniflorus* Werderm. = **Gymnocalycium baldianum** (Speg.) Speg.
- Echinocactus sanjuanensis* Speg. = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.
- Echinocactus schickendantzii* F.A.C. Weber = **Gymnocalycium schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **schickendantzii**
- Echinocactus schilinzkyanus* F. Haage ex K. Schum. = **Frailea schilinzkyana** (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinocactus schumannianus* Nicolai = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt
- Echinocactus scopa* Spreng. = **Parodia scopa** (Spreng.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.
- Echinocactus senilis* Phil., nom. illeg. = **Neoptereria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Echinocactus sessiliflorus* Hook. = **Wigginsia sessiliflora** (Hook.) D.M. Porter
- Echinocactus sigelianum* Schick = **Gymnocalycium capillense** (Schick) Hosseus
- Echinocactus spiniflorus* K. Schum. = **Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.
- Echinocactus stellatus* Speg., hom. illeg. = **Gymnocalycium stellatum** Speg.
- Echinocactus strausianus* K. Schum. = **Pyrrhocactus strausianus** (K. Schum.) A. Berger
- Echinocactus streptocaulon* Hook. = **Copiapoa marginata** (Salm-Dyck) Britton & Rose var. **marginata**  
Referencias: Graham, C., 1998.
- Echinocactus stuckertii* Speg. = **Gymnocalycium stuckertii** (Speg.) Britton & Rose
- Echinocactus stuemeri* Werderm. = **Parodia stuemeri** (Werderm.) Backeb.
- Echinocactus subgibbosus* Haw. = **Neoptereria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose
- Echinocactus submammulosus* Lem. = **Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp. **submammulosa**

*Echinocactus sutterianum* Schick = **Gymnocalycium capillense** (Schick) Hosseus

*Echinocactus tabularis* Ruempler = **Parodia tabularis** (Ruempler) D.R. Hunt

*Echinocactus taltalensis* Werderm. = **Copiapoa humilis** (Phil.) Hutchison var. **taltalensis** (Werderm.) A.E. Hoffm.  
Referencias: Graham, C., 1998.

*Echinocactus tephraanthus* Link & Otto = **Wigginsia tephraantha** (Link & Otto) D.M. Porter

*Echinocactus tetracanthus* Lem. = **Wigginsia sessiliflora** (Hook.) D.M. Porter

*Echinocactus thionanthum* Speg. = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Echinocactus tuberisulcatus* Jacobi = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

*Echinocactus umadeave* Werderm. = **Pyrrhocactus umadeave** (Werderm.) Backeb.

*Echinocactus uruguayense* Arechav. = **Gymnocalycium uruguayense** (Arechav.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Echinocactus villosus* (Monv.) Labour. = **Neoporteria villosa** (Monv.) A. Berger

*Echinocereus candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) Rümpler = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose

*Echinocereus clavata* K. Schum. = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.) F. Ritter

*Echinocereus hypogaeus* Rümpler = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.) F. Ritter

*Echinocereus lamprochlorus* (Lem.) Rümpler = **Trichocereus lamprochlorus** (Lem.) Britton & Rose

### **Echinopsis Zucc.**

Número de especies: 8, 7 endémicas

*Echinopsis adolphofriedrichii* G. Moser = **Echinopsis rhodotricha** K. Schum.

*Echinopsis amblayensis* (Rausch) Friedrich = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**

### **Echinopsis ancistrophora** Speg.

Sin.: *Echinopsis ancistrophora* Speg. var. *kratochviliana* (Backeb.) Rausch, *Echinopsis ancistrophora* Speg. var. *polyancistra* (Backeb.) Rausch, *Echinopsis hamatacantha* Backeb., *Echinopsis hamatispina* Werderm., *Echinopsis kratochviliana* Backeb., *Echinopsis leucorhodantha* Backeb., *Echinopsis lobivoides* Backeb., *Echinopsis pelecyrhachys* Backeb., *Echinopsis polyancistra* Backeb., *Lobivia graulichii* Fric, *Mesechinopsis hamatacantha* (Backeb.) Y. Ito, *Mesechinopsis leucorhodantha* (Backeb.) Y. Ito, *Mesechinopsis lobivoides* (Backeb.) Y. Ito, *Mesechinopsis pelecyrhachys* (Backeb.) Y. Ito, *Mesechinopsis polyancistra* (Backeb.) Y. Ito, *Neolobivia kratochviliana* (Backeb.) Y. Ito, *Pseudolobivia ancistrophora* (Speg.) Backeb., *Pseudolobivia hamatacantha* (Backeb.) Backeb., *Pseudolobivia kratochviliana* (Backeb.) Backeb., *Pseudolobivia leucorhodantha* (Backeb.) Backeb., *Pseudolobivia lobivoides* (Backeb.) Backeb., *Pseudolobivia pelecyrhachys* (Backeb.) Backeb., *Pseudolobivia pelecyrhachys* (Backeb.) Backeb. var. *lobivoides* (Backeb.) Backeb., *Pseudolobivia polyancistra* (Backeb.) Backeb.

Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1920; Hilgert, N. I. & Kiesling, R., 2002.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1400 m.

Países: ARG(JUJ, SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8742 (SI)].

*Echinopsis ancistrophora* Speg. var. *kratochviliana* (Backeb.) Rausch = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Echinopsis ancistrophora* Speg. var. *polyancistra* (Backeb.) Rausch = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Echinopsis angelesiae* (R. Kiesling) G.D. Rowley = **Trichocereus angelesii** R. Kiesling

*Echinopsis arboricola* (Kimmach) Mottram = **Trichocereus arboricola** Kimmach

*Echinopsis atacamensis* (Phil.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.

*Echinopsis atacamensis* (Phil.) Friedrich & G.D. Rowley subsp. *pasacana* (F.A.C. Weber) G. Navarro = **Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.

*Echinopsis aurantiaca* (Rausch) Friedrich & G.D. Rowley = **Acanthocalycium glaucum** F. Ritter

**Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **albiflora** (Rausch) J. Ullmann

Sin.: *Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *albiflora* (Rausch) J.G. Lamb., *Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *albiflora* Rausch

Referencias: Lambert, J. G., 1998.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
Países: ARG(COR).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Rausch 710* (ZSS)].

**Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

Sin.: *Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *leucomalla* (Wessner) Rausch, *Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *quinesensis* Rausch, *Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *sierragrandensis* (Rausch) J.G. Lamb., *Echinopsis cylindracea* (Backeb.) Friedrich, *Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *cylindrica* (Backeb.) J.G. Lamb., *Echinopsis quinesensis* (Rausch) Friedrich & Glaetzle, *Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter, *Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var. *cylindrica* (Backeb.) F. Ritter, *Hymenorebutia quinesensis* (Rausch) F. Ritter, *Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb., *Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *grandiflora* Backeb., nom. inval., *Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *sierragrandensis* Rausch, *Lobivia cylindracea* Backeb., *Lobivia cylindrica* Backeb., *Lobivia leucomalla* Wessner, *Lobivia shaferi* Britton & Rose subsp. *leucomalla* (Wessner) E. Herzog, *Pseudolobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb., *Pseudolobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *elegans* (Backeb.) Backeb., *Pseudolobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *grandiflora* (Backeb.) Backeb., nom. illeg., *Salpingolobivia aurea* (Britton & Rose) Y. Ito, *Salpingolobivia aurea* (Britton & Rose) Y. Ito var. *grandiflora* (Backeb.) Y. Ito, nom. illeg.

Referencias: Lambert, J. G., 1998.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
Países: ARG(COR, LRI, SDE, SLU).

Ejemplares de referencia: ARG[*Cocucci, A. A. 1201* (CORD)].

*Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *callochrysea* (F. Ritter) J. Ullmann = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

*Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *catamarcensis* (F. Ritter) J. Ullmann = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

*Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *depressicostata* (F. Ritter) J. Ullmann = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

**Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **dobeana** (Dözl)

J. Ullmann

Sin.: *Echinopsis dobeana* (Dözl) J.G. Lamb., *Lobivia dobeana* Dözl

Referencias: Lambert, J. G., 1998.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.  
Países: ARG(CAT).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta variedad.

**Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme)  
J. Ullmann

Sin.: *Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *callochrysea* (F. Ritter) J. Ullmann, *Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *catamarcensis* (F. Ritter) J. Ullmann, *Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *depressicostata* (F. Ritter) J. Ullmann, *Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *lariojensis* (F. Ritter) J. Ullmann, *Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *tortuosa* (Rausch) J. Ullmann, *Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich, *Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *callochrysea* (F. Ritter) Lamb., *Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *catamarcensis* (F. Ritter) Lamb., *Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *depressicostata* (F. Ritter) Lamb., *Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *shaferi* (Britton & Rose) J.G. Lamb., *Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *tortuosa* (Rausch) J.G. Lamb., *Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var. *callochrysea* F. Ritter, *Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var. *catamarcensis* F. Ritter, *Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var. *depressicostata* F. Ritter, *Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var. *lariojensis* F. Ritter, *Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *robustior* Backeb., *Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *tortuosa* Rausch, *Lobivia fallax* Oehme, *Lobivia fallax* Oehme subsp. *aurea* (Britton & Rose) Herz, nom. illeg., *Lobivia shaferi* Britton & Rose, *Lobivia shaferi* Britton & Rose subsp. *fallax* (Oehme) Herz, *Pseudolobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *fallax* (Oehme) Backeb.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.

Países: ARG(CAT, SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[*Saravia, M. 11* (SI)].

*Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *lariojensis* (F. Ritter) J. Ullmann = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

*Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *leucomalla* (Wessner) Rausch = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

*Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *quinesensis* Rausch = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

*Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *sierragrandensis* (Rausch) J.G. Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

*Echinopsis aurea* Britton & Rose var. *tortuosa* (Rausch) J. Ullmann = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

*Echinopsis baldiana* Speg. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.

*Echinopsis bolligeriana* Mächler & H.E. Walter = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **litoralis** (Johow) Faúndez



- Echinopsis brevispina* (F. Ritter) Friedrich & G.D. Rowley = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.
- Echinopsis bruchii* (Britton & Rose) A. Cast. & Lelong = **Lobivia bruchii** Britton & Rose
- Echinopsis cabreræ* (R. Kiesling) G.D. Rowley = **Trichocereus cabreræ** R. Kiesling
- Echinopsis cachensis* Speg. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrighii** (Fric) Rausch
- Echinopsis campylacantha* Pfeiff. & Otto = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis campylacantha* Pfeiff. & Otto var. *leucantha* Labour. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis campylacantha* Pfeiff. & Otto var. *stylodes* Monv. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) D.R. Hunt = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose
- Echinopsis candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) D.R. Hunt var. *gladiata* (Lem.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose
- Echinopsis candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) D.R. Hunt var. *temuispina* (Pfeiff.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose
- [*Echinopsis catamarcensis* F.A.C. Weber]  
Notas: Nombre dudoso.
- Echinopsis chacoana* Schütz = **Echinopsis rhodotricha** K. Schum.
- Echinopsis chamacereus* Friedrich & Glaetzle = **Lobivia silvestrii** (Speg.) G.D. Rowley
- Echinopsis chiloensis* (Colla) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**
- Echinopsis chiloensis* (Colla) Friedrich & G.D. Rowley subsp. *litoralis* (Johow) Lowry = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **litoralis** (Johow) Faúndez
- Echinopsis chionantha* (Speg.) Werderm. = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.
- Echinopsis chrysantha* Werderm. = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**
- Echinopsis chrysochete* Werderm. = **Lobivia chrysochete** (Werderm.) Wessner var. **chrysochete**
- Echinopsis coquimbana* (Molina) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus coquimbanus** (Molina) Britton & Rose
- Echinopsis cordobensis* Speg. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis courantii* (K. Schum.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose
- Echinopsis crassicaulis* (Backeb. ex R. Kiesling) Friedrich & Glaetzle = **Lobivia crassicaulis** Backeb. ex R. Kiesling
- Echinopsis cylindracea* (Backeb.) Friedrich = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**
- Echinopsis deminuta* F.A.C. Weber = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger
- Echinopsis densispina* Werderm. = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining
- Echinopsis densispina* Werderm. var. *pectinifera* (Wessner) J.G. Lamb. = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining
- Echinopsis deserticola* (Werderm.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus deserticola** (Werderm.) Looser
- Echinopsis deserticola* (Werderm.) Friedrich & G.D. Rowley var. *fulvilana* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Trichocereus deserticola** (Werderm.) Looser
- Echinopsis dobeana* (Dölz) J.G. Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **dobeana** (Dölz) J. Ullmann
- Echinopsis dulci-pauli* (Fric) Kraenzl., hom. illeg. = **Lobivia korethroides** (Werderm.) Werderm.
- Echinopsis eyriesii* (Turpin) Zucc. ex Pfeiff. & Otto = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinopsis fabrisii* (R. Kiesling) G.D. Rowley = **Trichocereus fabrisii** R. Kiesling
- Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

- Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *albiflora* (Rausch) J.G. Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **albiflora** (Rausch) J. Ullmann
- Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *callochrysea* (F. Ritter) Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *catamarcensis* (F. Ritter) Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *cylindrica* (Backeb.) J.G. Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**
- Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *depressicostata* (F. Ritter) Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *schaferi* (Britton & Rose) J.G. Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Echinopsis fallax* (Oehme) Friedrich var. *tortuosa* (Rausch) J.G. Lamb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Echinopsis famatinensis* (Speg.) Werderm. = **Lobivia famatimensis** (Speg.) Britton & Rose var. **famatimensis**
- Echinopsis ferox* (Britton & Rose) Backeb. = **Lobivia longispina** Britton & Rose
- Echinopsis formosa* (Pfeiff.) Jacobi ex Salm-Dyck = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**
- Echinopsis friedrichii* G.D. Rowley = **Trichocereus schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Echinopsis geminata* (Otto) K. Schum. = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.
- Echinopsis glauca* (F. Ritter) Friedrich & G.D. Rowley f. *pendens* (F. Ritter) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus glaucus** F. Ritter f. **pendens** F. Ritter
- Echinopsis glaucina* Friedrich & G.D. Rowley = **Acanthocalycium glaucum** F. Ritter
- Echinopsis grandis* (Britton & Rose) Friedrich = **Lobivia bruchii** Britton & Rose
- Echinopsis haematantha* (Speg.) D.R. Hunt = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**
- Echinopsis haematantha* (Speg.) D.R. Hunt var. *chorrillosensis* (Rausch) J.G. Lamb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrichii** (Fric) Rausch
- Echinopsis haematantha* (Speg.) D.R. Hunt var. *elongata* (Backeb.) J.G. Lamb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**
- Echinopsis haematantha* (Speg.) D.R. Hunt var. *hualfinensis* (Rausch) J.G. Lamb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**
- Echinopsis haematantha* (Speg.) D.R. Hunt var. *jasimanensis* (Rausch) J.G. Lamb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**
- Echinopsis haematantha* (Speg.) D.R. Hunt var. *kuehnrichii* (Fric) J.G. Lamb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrichii** (Fric) Rausch
- Echinopsis hahniana* (Backeb.) R.S. Wallace = **Harrisia hahniana** (Backeb.) Kimmach & Hutchison ex Kimmach
- Echinopsis hamatacantha* Backeb. = **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Echinopsis hamatispina* Werderm. = **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Echinopsis hempelianus* Gürke = **Oreocereus hempelianus** (Gürke) D.R. Hunt  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.
- Echinopsis hossei* Werderm. = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**
- Echinopsis hualfinensis* (Rausch) Friedrich & Glaetzle = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**
- Echinopsis huascha* (F.A.C. Weber) G.D. Rowley = **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha**
- Echinopsis huascha* (F.A.C. Weber) G.D. Rowley var. *rubriflora* (F.A.C. Weber) G.D. Rowley = **Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber) Hosseus
- Echinopsis ingens* (Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**
- Echinopsis intricatissima* Speg. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.

*Echinopsis kermesina* (Krainz) Krainz = **Echinopsis mamillosa** Gürke

*Echinopsis klimpeliana* Weid. & Werderm.  
= **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.) Backeb.

*Echinopsis korethroides* Werderm. = **Lobivia korethroides** (Werderm.) Werderm.

*Echinopsis kratochviliana* Backeb. = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Echinopsis kuehnrichii* (Fric) Friedrich & Glaetzle  
= **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**kuehnrichii** (Fric) Rausch

*Echinopsis lamprochlora* (Lem.) F.A.C. Weber ex  
Friedrich & Glaetzle = **Trichocereus lamprochlorus**  
(Lem.) Britton & Rose

*Echinopsis lecoriensis* Cárdenas = **Lobivia longispina**  
Britton & Rose

**Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.

Sin.: *Cereus leucanthus* Pfeiff., *Echinocactus leucanthus*  
Gillies ex Salm-Dyck, *Echinopsis baldiana* Speg.,  
*Echinopsis campylacantha* Pfeiff. & Otto, *Echinopsis*  
*campylacantha* Pfeiff. & Otto var. *leucantha* Labour.,  
*Echinopsis campylacantha* Pfeiff. & Otto var. *stylodes*  
Monv., *Echinopsis cordobensis* Speg., *Echinopsis*  
*intricatisima* Speg., *Echinopsis melanopotamica* Speg.,  
*Echinopsis molesta* Speg., *Echinopsis polyacantha*  
Monv., *Echinopsis robinsoniana* Werderm., *Echinopsis*  
*salpigophora* (Lem.) Salm-Dyck, *Echinopsis*  
*salpingantha* Y. Ito, *Echinopsis schaferi* Britton &  
Rose, *Echinopsis simplex* Nied., *Echinopsis*  
*spgazziniana* Britton & Rose, *Echinopsis xiphacantha*  
Y. Ito, *Echinocanthus leucanthus* Lem.

Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1920.

Subarbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(BAI, CAT, LRI, MEN, RNE, SAL, SDE, SJU,  
SLU, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Sanzin, R. 616 (SI)].

*Echinopsis leucorhodantha* Backeb. = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Echinopsis litoralis* (Johow) Friedrich & G.D. Rowley  
= **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose  
subsp. **litoralis** (Johow) Faúndez

*Echinopsis lobivioides* Backeb. = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Echinopsis longispina* (Britton & Rose) Backeb.  
= **Lobivia longispina** Britton & Rose

**Echinopsis mamillosa** Gürke

Sin.: *Echinopsis kermesina* (Krainz) Krainz, *Echinopsis*  
*mamillosa* Gürke var. *flexilis* Rausch, *Echinopsis*  
*mamillosa* Gürke var. *kermesina* (Krainz) Friedrich,

*Echinopsis ritteri* Boed., *Neolobivia ritteri* (Boed.)  
Y. Ito, *Pseudolobivia kermesina* Krainz

Referencias: Backeberg, C., 1959a.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 2500–3000 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Cárdenas, H. M. 5022  
(LIL)].

*Echinopsis mamillosa* Gürke var. *flexilis* Rausch  
= **Echinopsis mamillosa** Gürke

*Echinopsis mamillosa* Gürke var. *kermesina* (Krainz)  
Friedrich = **Echinopsis mamillosa** Gürke

*Echinopsis manguinii* (Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley  
= **Trichocereus manguinii** Backeb.

*Echinopsis marsoneri* Werderm. = **Lobivia marsoneri**  
(Werderm.) Backeb. var. **marsoneri**

*Echinopsis melanopotamica* Speg. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.

*Echinopsis microspermus* F.A.C. Weber = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp.  
**microsperma**

*Echinopsis minuana* Speg. = **Echinopsis rhodotricha**  
K. Schum.

Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Echinopsis mirabilis* Speg. = **Setiechinopsis mirabilis**  
(Speg.) de Haas

*Echinopsis molesta* Speg. = **Echinopsis leucantha**  
(Gillies ex Salm-Dyck) Walp.

*Echinopsis multiplex* (Pfeiff.) Pfeiff. & Otto = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.

Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Echinopsis nealeana* (Backeb.) Friedrich = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

*Echinopsis nigra* Backeb. = **Lobivia longispina** Britton  
& Rose

*Echinopsis nigripilis* (Phil.) Friedrich & G.D. Rowley  
= **Trichocereus nigripilis** (Phil.) Baker  
Referencias: Leuenberger, B. E. & Egli, U., 1999.

*Echinopsis oreopepon* (Speg.) Werderm. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

**Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.

Sin.: *Cereus geminatus* Otto, *Cereus multiplex* (Pfeiff.) Zucc.,  
*Cereus turbinatus* Pfeiff., *Echinocactus eyriesii* Turpin,  
*Echinocactus oxygonus* Link, *Echinopsis eyriesii*  
(Turpin) Zucc. ex Pfeiff. & Otto, *Echinopsis geminata*  
(Otto) K. Schum., *Echinopsis multiplex* (Pfeiff.) Pfeiff.  
& Otto, *Echinopsis paraguayensis* F. Ritter, *Echinopsis*  
*turbinata* Pfeiff. & Otto

- Referencias: Kiesling, R., 2005; Pensiero, J. F. & Gutiérrez, H. F., 2005.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
 Países: ARG(BAI, ERI, SFE); BRA(RGS); PRY(GUA); URY(CLA, RIV, TAC).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Bacigalupo, N. M. 1603* (SI)]; BRA[*Gerloff, N. 180* (\*)]; URY[*Nyffeler, R. 1476* (MVJB)].
- Echinopsis paraguayensis* F. Ritter = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.
- Echinopsis pasacana* (F.A.C. Weber) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.
- Echinopsis peitscherana* (Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley, nom. illeg. = **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.) Backeb.
- Echinopsis pelecyrhachys* Backeb. = **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Echinopsis philippii* (Regel & E. Schmidt) G. Nicholson = **Austrocactus philippii** (Regel & E. Schmidt) Buxb.
- Echinopsis poco* (Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus tarijensis** (Vaupel) Werderm.
- Echinopsis polyacantha* Monv. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis polyancistra* Backeb. = **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Echinopsis pseudocachensis* (Backeb.) Friedrich = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose
- Echinopsis pseudocandicans* (Backeb. ex R. Kiesling) Friedrich & Glaetzle = **Trichocereus pseudocandicans** Backeb. ex R. Kiesling
- Echinopsis pseudominuscula* Speg. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger
- Echinopsis pugionacantha* Rose & Boed. = **Lobivia pugionacantha** (Rose & Boed.) Backeb.
- Echinopsis purpureopilosa* (Weing.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus lamprochlorus** (Lem.) Britton & Rose
- Echinopsis pygmaea* R.E. Fr. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.  
 Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Echinopsis quinesensis* (Rausch) Friedrich & Glaetzle = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**
- Echinopsis rebutioides* (Backeb.) Friedrich = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining
- Echinopsis rhodacantha* (Salm-Dyck) C.F. Först. = **Denmoza rhodacantha** (Salm-Dyck) Britton & Rose
- Echinopsis rhodotricha** K. Schum.  
 Sin.: *Echinopsis adolphofriedrichii* G. Moser, *Echinopsis chacoana* Schütz, *Echinopsis minuana* Speg., *Echinopsis rhodotricha* K. Schum. subsp. *chacoana* (Schütz) P.J. Braun & Esteves, *Echinopsis rhodotricha* K. Schum. var. *brevispina* F. Ritter, *Echinopsis rhodotricha* K. Schum. var. *rosiflora* K. Schum.  
 Referencias: Kiesling, R., 2005.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
 Países: ARG(CHA, COS, ERI, FOR, SDE, SFE); PRY(APY, CON, COA); URY(PAY, RNO, SJO).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Di Giacomo, A. 433* (CTES)]; PRY[*Fiebrig, K. A. G. 4249* (SI)].  
 Notas: Citado para Uruguay (Hunt, 1999) sin indicar localidad o material de referencia.
- Echinopsis rhodotricha* K. Schum. var. *brevispina* F. Ritter = **Echinopsis rhodotricha** K. Schum.
- Echinopsis rhodotricha* K. Schum. var. *rosiflora* K. Schum. = **Echinopsis rhodotricha** K. Schum.
- Echinopsis rhodotricha* K. Schum. subsp. *chacoana* (Schütz) P.J. Braun & Esteves = **Echinopsis rhodotricha** K. Schum.
- Echinopsis ritteri* Boed. = **Echinopsis mamillosa** Gürke
- Echinopsis robinsoniana* Werderm. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis rowleyi* Friedrich = **Trichocereus rowleyi** (Friedrich) R. Kiesling
- Echinopsis rubinghiana* (Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus thelegonoides** (Speg.) Britton & Rose
- Echinopsis salpigophora* (Lem.) Salm-Dyck = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis salpingantha* Y. Ito = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis saltensis* Speg. = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose
- Echinopsis saltensis* Speg. var. *nealeana* (Backeb.) J.G. Lamb. = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

- Echinopsis saltensis* Speg. var. *pseudocachensis* (Backeb.) J.G. Lamb. = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose
- Echinopsis sanguiniflora* (Backeb.) D.R. Hunt = **Lobivia sanguiniflora** Backeb.
- Echinopsis schaeferi* Britton & Rose = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis schickendantzii* F.A.C. Weber = **Trichocereus schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Echinopsis schreiteri* (A. Cast.) Werderm. ex Backeb. = **Lobivia schreiteri** A. Cast. var. **schreiteri**
- Echinopsis silvestrii** Speg.  
Referencias: Backeberg, C., 1959a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
Países: ARG(SAL, TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8873 (SI)].
- Echinopsis simplex* Nied. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis skottsbergii* (Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus skottsbergii** Backeb.
- Echinopsis smrziana* Backeb. = **Trichocereus smrzianus** (Backeb.) Backeb.
- Echinopsis spachiana* (Lem.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus spachianus** (Lem.) Riccob.
- Echinopsis spegazziniana* Britton & Rose = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinopsis spinibarbis* (Pfeiff.) A.E. Hoffm. = **Trichocereus deserticola** (Werderm.) Looser
- Echinopsis spiniflora* (K. Schum.) A. Berger = **Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.
- Echinopsis stilowiana* (Backeb.) J.G. Lamb. = **Lobivia schreiteri** A. Cast. var. **schreiteri**
- Echinopsis strigosa* (Salm-Dyck) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus strigosus** (Salm-Dyck) Britton & Rose
- Echinopsis tarijensis* (Vaupel) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus tarijensis** (Vaupel) Werderm.
- Echinopsis terscheckii* (Parm. ex Pfeiff.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus terscheckii** (Parm. ex Pfeiff.) Britton & Rose
- Echinopsis thelegona* (F.A.C. Weber) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus thelegonus** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Echinopsis thelegonoides* (Speg.) Friedrich & G.D. Rowley = **Trichocereus thelegonoides** (Speg.) Britton & Rose
- Echinopsis thionantha* (Speg.) Werderm. = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.
- Echinopsis tubiflora** (Pfeiff.) Zucc.  
Sin.: *Cereus tubiflorus* Pfeiff.  
Referencias: Backeberg, C., 1959a.  
Hierba subleñosa. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
Países: ARG(SAL, TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. s.n. (SI), Schreiter, R. 1679 (LIL)].
- Echinopsis turbinata* Pfeiff. & Otto = **Echinopsis oxygona** (Link) Zucc.
- Echinopsis uebelmanniana* (Lembcke & Backeb.) A.E. Hoffm., nom. inval. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**
- Echinopsis vatteri* (R. Kiesling) G.D. Rowley = **Trichocereus vatteri** R. Kiesling
- Echinopsis violacea* Werderm. = **Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.
- Echinopsis walteri* (R. Kiesling) Friedrich & Glaetzle = **Lobivia walteri** R. Kiesling
- Echinopsis xiphacantha* Y. Ito = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Echinycanthus leucanthus* Lem. = **Echinopsis leucantha** (Gillies ex Salm-Dyck) Walp.
- Epiphyllum** Haw.  
Número de especies: 1
- Epiphyllum phyllanthus** (L.) Haw.  
Sin.: *Cactus phyllantus* L., *Epiphyllum phyllanthus* (L.) Haw. var. *paraguayense* (F.A.C. Weber) Backeb., *Phyllocactus phyllanthus* (L.) Link, *Phyllocactus phyllanthus* (L.) Link var. *paraguayense* F.A.C. Weber  
Referencias: Castellanos, A & Lelong, H., 1943; Mereles, F., 2001; Scheinvar, L., 1985.  
Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1000 m.  
Países: ARG(COS, MIS); BRA(PAR, RGS, SCA); PRY(APA, AMA, CAN, CEN, COA, GUA, ITA, PAI, SPE).  
Ejemplares de referencia: ARG[Milgura de Romero, M. E. 2203 (SI)]; BRA[Hatschbach, G. 45966 (MBM)]; PRY[Woolston, A. L. 632 (SI)].

*Epiphyllum phyllanthus* (L.) Haw. var. *paraguayense*  
(F.A.C. Weber) Backeb. = **Epiphyllum phyllanthus**  
(L.) Haw.

*Epiphyllum platycarpum* Zucc. = **Rhipsalis platycarpa**  
(Zucc.) Pfeiff.

*Erdisia philippii* (Regel & E. Schmidt) Britton & Rose  
= **Austrocactus philippii** (Regel & E. Schmidt) Buxb.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Erdisia spiniflora* (Phil.) Britton & Rose = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Eriocactus claviceps* F. Ritter = **Parodia claviceps**  
(F. Ritter) F.H. Brandt  
Referencias: Larroca, J., 1998.

*Eriocactus grossei* (K. Schum.) Backeb. var. *aureispinus*  
F. Ritter = **Parodia schumanniana** (Nicolai)  
F.H. Brandt

*Eriocactus leninghausii* (K. Schum.) Backeb. = **Parodia leninghausii** (K. Schum.) F.H. Brandt

*Eriocactus magnificus* F. Ritter = **Parodia magnifica**  
(F. Ritter) F.H. Brandt

*Eriocactus nigrispinus* (K. Schum.) F. Ritter, nom. inval.  
= **Parodia nigrispina** (K. Schum.) F.H. Brandt

*Eriocactus schumannianus* (Nicolai) Backeb., nom. illeg.  
= **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Eriocactus warasii* F. Ritter = **Parodia schumanniana**  
(Nicolai) F.H. Brandt

*Erioccephala grossei* (K. Schum.) Y. Ito = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Erioccephala schumanniana* (Nicolai) Backeb., nom. inval.  
= **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Eriocereus bonplandii* (Pfeiff.) Riccob. = **Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Eriocereus guelichii* (Speg.) A. Berger = **Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton & Rose

*Eriocereus martinii* (Labour.) Riccob. = **Harrisia martinii** (Labour.) Britton  
Referencias: Kiesling, R., 2005; Leuenberger, B. E., 2000b.

*Eriocereus polyacanthus* F. Ritter = **Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp. **pomanensis**

*Eriocereus pomanensis* (F.A.C. Weber ex K. Schum.)  
A. Berger = **Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp. **pomanensis**

*Eriocereus regelii* (Weing.) Backeb. = **Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp. **regelii** (Weing.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Eriocereus tarijensis* F. Ritter = **Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp. **pomanensis**

*Eriocereus tortuosus* (Forbes ex Otto & D. Dietr.) Riccob. = **Harrisia tortuosa** (Forbes ex Otto & D. Dietr.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

## **Eriosyce Phil.**

Número de especies: 5 endémicas

*Eriosyce aerocarpa* (F. Ritter) Katt. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Eriosyce algarrobensis* F. Ritter = **Eriosyce aurata** (Pfeiff.) Backeb. var. **aurata**  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Eriosyce andreana* Katt. = **Pyrrhocactus kattermannii**  
R. Kiesling

*Eriosyce aspillagae* (Söhrens) Katt. = **Pyrrhocactus aspillagae** (Söhrens) F. Ritter

*Eriosyce aspillagae* (Söhrens) Katt. subsp. *maechleri*  
H.E. Walter = **Pyrrhocactus aspillagae** (Söhrens) F. Ritter

## **Eriosyce aurata** (Pfeiff.) Backeb. var. **aurata**

Sin.: *Echinocactus auratus* Pfeiff., *Eriosyce algarrobensis* F. Ritter, *Eriosyce ceratistes* Britton & Rose, *Eriosyce ihotzkyana* F. Ritter var. *ausseliana* (F. Ritter) F. Ritter, *Eriosyce sandillon* (Gay) Phil., *Eriosyce sandillon* (Gay) Phil. var. *algarrobensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Eriosyce sandillon* (Gay) Phil. var. *mollensis* (Backeb.) A.E. Hoffm., *Eriosyce sandillon* (Gay) Phil. var. *vallenarensis* (Backeb.) A.E. Hoffm.

Referencias: Arroyo, M. T. K., Marticorena, C., Matthei, O. R., Muñoz-Schick, M. & Pliscoff, P., 2002; Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Arbusto suculento. Endémica. 1500–2500 m.

Países: CHL(III, IV, V, RME).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2590 (CONC)].

## **Eriosyce aurata** (Pfeiff.) Backeb. var. **spinibarbis** (F. Ritter) Katt.

Sin.: *Eriosyce spinibarbis* F. Ritter

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Arbusto suculento. Endémica. 2000–2500 m.

Países: CHL(III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 534 (SGO, U)].

- Eriosyce bruchii* (Britton & Rose) Backeb. = **Lobivia bruchii** Britton & Rose
- Eriosyce bulbocalyx* (Werderm.) Katt. = **Pyrrhocactus bulbocalyx** (Werderm.) Backeb.
- Eriosyce caligophila* R. Pinto = **Islaya caligophila** (R. Pinto) Faúndez
- Eriosyce ceratistes* Britton & Rose = **Eriosyce aurata** (Pfeiff.) Backeb. var. **aurata**
- Eriosyce chilensis* (Hildm. ex K. Schum.) Katt. = **Pyrrhocactus chilensis** (Hildm. ex K. Schum.) F. Ritter var. **chilensis**
- Eriosyce chilensis* (Hildm. ex K. Schum.) Katt. var. *albidiflorus* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus chilensis** (Hildm. ex K. Schum.) Katt. var. **albidiflorus** F. Ritter
- Eriosyce confinis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus confinis** F. Ritter
- Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus crispus** F. Ritter
- Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. var. *carrizalensis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. var. *huascensis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. var. *totalensis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. subsp. *atroviridis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.
- Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *aconcaguensis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.
- Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *armata* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger
- Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *choapensis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.
- Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *limariensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.
- Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *mutabilis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger
- Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *robusta* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger
- Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *tuberisulcata* (Jacobi) Katt. = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger
- Eriosyce engleri* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus engleri** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman var. *carrizalensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman var. *huascensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman var. *totalensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman var. *transitensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman subsp. *atroviridis* (F. Ritter) Ferryman = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce esmeraldana* (F. Ritter) Katt. = **Thelocephala esmeraldana** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce garaventae* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus garaventai** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce heinrichiana* (Backeb.) Katt. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Eriosyce heinrichiana* (Backeb.) Katt. var. *setosiflora* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Eriosyce heinrichiana* (Backeb.) Katt. subsp. *intermedia* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

*Eriosyce heinrichiana* (Backeb.) Katt. subsp. *simulans*  
(F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus simulans** F. Ritter

**Eriosyce ihotzkyana** F. Ritter  
Arbusto suculento. Endémica. 0–1500 m.  
Países: CHL(IV).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 253 (SGO, ZSS)].

*Eriosyce ihotzkyana* F. Ritter var. *ausseliana* (F. Ritter)  
F. Ritter = **Eriosyce aurata** (Pfeiff.) Backeb. var.  
**aurata**

*Eriosyce iquiquensis* (F. Ritter) Ferryman = **Islaya**  
**iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

*Eriosyce islayensis* (C.F. Först.) Katt. = **Islaya islayensis**  
(C.F. Först.) Backeb.

*Eriosyce korethtoides* (Wessner) Backeb. = **Lobivia**  
**korethroides** (Werderm.) Werderm.

*Eriosyce krausii* (F. Ritter) Katt. = **Thelocephala krausii**  
(F. Ritter) F. Ritter

*Eriosyce kunzei* auct. non (C.F. Först.) Katt.  
= **Pyrrhocactus eriosyoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Eriosyce kunzei* (C.F. Först.) Katt. var. *transitensis*  
(F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus eriosyoides**  
(F. Ritter) F. Ritter

**Eriosyce lapampaensis** F. Ritter  
Subarbusto suculento. Endémica. 200–2500 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 255 (SGO, ZSS)].

*Eriosyce laui* Luthy = **Islaya laui** (Luthy) Faúndez

*Eriosyce limariensis* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus**  
**curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Eriosyce marksiana* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus**  
**marksianus** F. Ritter

*Eriosyce marksiana* (F. Ritter) Katt. var. *gracilis*  
(F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus curvispinus**  
(Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Eriosyce marksiana* (F. Ritter) Katt. var. *lissocarpa*  
(F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus curvispinus**  
(Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

**Eriosyce megacarpa** F. Ritter  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–100 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 514 (SGO, U,  
ZSS)].

*Eriosyce napina* (Phil.) Katt. = **Thelocephala napina**  
(Phil.) Y. Ito

*Eriosyce napina* (Phil.) Katt. var. *duripulpa* (F. Ritter)  
Katt. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Eriosyce napina* (Phil.) Katt. subsp. *aerocarpa* (F. Ritter)  
Ferryman = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Eriosyce napina* (Phil.) Katt. subsp. *challensis* R. Keim &  
I. Schaub = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Eriosyce napina* (Phil.) Katt. subsp. *lembckei* Katt.  
= **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Eriosyce occulta* Katt. = **Pyrrhocactus philippianus**  
Faúndez

*Eriosyce odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Katt.  
= **Thelocephala odieri** (Lem. ex Salm-Dyck)  
F. Ritter

*Eriosyce odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Katt. var.  
*monte-amargensis* Katt. = **Thelocephala odieri**  
(Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter

*Eriosyce odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Katt. subsp. *fulva*  
(F. Ritter) Katt. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Eriosyce odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Katt. subsp.  
*glabrescens* (F. Ritter) Katt. = **Thelocephala**  
**glabrescens** (F. Ritter) F. Ritter

*Eriosyce paucicostata* (F. Ritter) Ferryman  
= **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

*Eriosyce recondita* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus**  
**reconditus** F. Ritter

*Eriosyce recondita* (F. Ritter) Katt. subsp. *iquiquensis*  
(F. Ritter) Katt. = **Islaya iquiquensis** (F. Ritter)  
Faúndez & R. Kiesling

**Eriosyce rodentiophila** F. Ritter  
Sin.: *Eriosyce rodentiophila* F. Ritter var. *lanata* F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Arbusto suculento. Endémica. 100–600 m.  
Países: CHL(II, III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 264 (U)].

*Eriosyce rodentiophila* F. Ritter var. *lanata* F. Ritter  
= **Eriosyce rodentiophila** F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Eriosyce sandillon* (Gay) Phil. = **Eriosyce aurata**  
(Pfeiff.) Backeb. var. **aurata**  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Eriosyce sandillon* (Gay) Phil. var. *algarrobensis*  
(F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Eriosyce aurata** (Pfeiff.)  
Backeb. var. **aurata**



- Eriosyce sandillon* (Gay) Phil. var. *mollensis* (Backeb.) A.E. Hoffm. = **Eriosyce aurata** (Pfeiff.) Backeb. var. **aurata**
- Eriosyce sandillon* (Gay) Phil. var. *vallenarensis* (Backeb.) A.E. Hoffm. = **Eriosyce aurata** (Pfeiff.) Backeb. var. **aurata**
- Eriosyce senilis* (Backeb.) Katt. = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Eriosyce senilis* (Backeb.) Katt. subsp. *coimasensis* (F. Ritter) Katt. = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Eriosyce senilis* (Backeb.) Katt. subsp. *elquiensis* Katt. = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Eriosyce simulans* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus simulans** F. Ritter
- Eriosyce sociabilis* (F. Ritter) Katt. = **Neoporteria sociabilis** F. Ritter
- Eriosyce spectabilis* A.E. Hoffm. & H.E. Walter, nom. nud. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito
- Eriosyce spinibarbis* F. Ritter = **Eriosyce aurata** (Pfeiff.) Backeb. var. **spinibarbis** (F. Ritter) Katt.
- Eriosyce strausiana* (K. Schum.) Katt. = **Pyrrhocactus strausianus** (K. Schum.) A. Berger
- Eriosyce strausiana* (K. Schum.) Katt. var. *pachacoensis* (Rausch) Katt. = **Pyrrhocactus pachacoensis** Rausch
- Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. = **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose
- Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. var. *castanea* (F. Ritter) Katt. = **Neoporteria castanea** F. Ritter
- Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. var. *litoralis* (F. Ritter) Katt. = **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose
- Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. var. *nigrihorrida* (Backeb.) Katt. = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.
- Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. var. *vallenarensis* (F. Ritter) Katt. = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.
- Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. var. *wagenknechtii* (F. Ritter) Katt. = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.
- Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. subsp. *clavata* (Söhrens ex K. Schum.) Katt. = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.
- Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. = **Pyrrhocactus taltalensis** (Hutchison) F. Ritter
- Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. var. *floccosa* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus floccosus** F. Ritter
- Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. var. *pygmaea* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter
- Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. subsp. *echinus* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus echinus** F. Ritter
- Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. subsp. *paucicostata* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter
- Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. subsp. *pilisipina* (F. Ritter) Katt. = **Pyrrhocactus pilispinus** F. Ritter
- Eriosyce tenebrica* (F. Ritter) Katt. = **Thelocephala tenebrica** F. Ritter
- Eriosyce umadeave* (Werderm.) Katt. = **Pyrrhocactus umadeave** (Werderm.) Backeb.
- Eriosyce vertongenii* (J.G. Lamb.) D.R. Hunt = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.
- Eriosyce villicumensis* (Rausch) Katt. = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.
- Eriosyce villosa* (Monv.) Katt. = **Neoporteria villosa** (Monv.) A. Berger

## **Eulychnia Phil.**

Número de especies: 6 endémicas

### **Eulychnia acida Phil.**

Sin.: *Eulychnia acida* Phil. var. *elata* F. Ritter, *Eulychnia acida* Phil. var. *procumbens* F. Ritter  
 Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
 Árbol suculento. Endémica. 0–1300 m.  
 Países: CHL(III, IV).  
 Ejemplares de referencia: CHL[Eggle, U. 2583 (CONC), Landbeck, L. s.n. (SGO)].

### **Eulychnia acida Phil. var. elata F. Ritter = Eulychnia acida Phil.**

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

### **Eulychnia acida Phil. var. procumbens F. Ritter = Eulychnia acida Phil.**

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Eulychnia aricensis** F. Ritter

Referencias: Muñoz-Schick, M., Pinto, R. & Mesa, A., 2001.  
Árbol suculento. Endémica. 400–700 m.  
Países: CHL(I).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 197 (ZSS)].

**Eulychnia barquitenis** F. Ritter = **Eulychnia breviflora** Phil.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Eulychnia breviflora** Phil.

Sin.: *Cereus panoplaeatus* Monv., *Eulychnia barquitenis* F. Ritter, *Eulychnia breviflora* Phil. var. *taltalensis* F. Ritter, *Eulychnia breviflora* Phil. var. *tenuis* F. Ritter, *Eulychnia saint-pieana* F. Ritter var. *barquitenis* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Leuenberger, B. E. & Eggl, U., 2000.  
Árbol suculento. Endémica. 0–200 m.  
Países: CHL(II, III, IV).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2868 (CONC)].

**Eulychnia breviflora** Phil. var. *taltalensis* F. Ritter = **Eulychnia breviflora** Phil.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Eulychnia breviflora** Phil. var. *tenuis* F. Ritter = **Eulychnia breviflora** Phil.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Eulychnia breviflora** Phil. subsp. *iquiquensis* (K. Schum.) D.R. Hunt = **Eulychnia iquiquensis** (K. Schum.) Britton & Rose

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Eulychnia castanea** Phil.

Sin.: *Cereus castaneus* (Phil.) K. Schum., *Philippicereus castaneus* (Phil.) Backeb.  
Referencias: Eggl, U. & Leuenberger, B. E., 1998; Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Leuenberger, B. E. & Eggl, U., 2000.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–200 m.  
Países: CHL(IV, V).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 3083 (B, CONC, SGO)].

**Eulychnia clavata** Phil. = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.) F. Ritter**Eulychnia iquiquensis** (K. Schum.) Britton & Rose

Sin.: *Cereus iquiquensis* K. Schum., *Eulychnia breviflora* Phil. subsp. *iquiquensis* (K. Schum.) D.R. Hunt, *Eulychnia iquiquensis* (K. Schum.) Britton & Rose var. *pullilana* F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Árbol suculento. Endémica. 0–1000 m.  
Países: CHL(I, II, III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 1755 (B, SGO), Eggl, U. 2835 (CONC)].

**Eulychnia iquiquensis** (K. Schum.) Britton & Rose var. *pullilana* F. Ritter = **Eulychnia iquiquensis** (K. Schum.) Britton & Rose

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

[**Eulychnia morromorenoensis** F. Ritter]

Notas: Nombre dudoso.

**Eulychnia saint-pieana** F. Ritter

Árbol suculento. Endémica. 0–700 m.  
Países: CHL(II, III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2661 (CONC)].

**Eulychnia saint-pieana** F. Ritter var. *barquitenis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Eulychnia breviflora** Phil.**Eulychnia spinibarbis** (Pfeiff.) Britton & Rose = **Trichocereus deserticola** (Werderm.) Looser**Frailea Britton & Rose**

Número de especies: 11, 9 endémicas

**Frailea alacriportana** Backeb. & Voll = **Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose**Frailea albiareolata** Buining & Brederoo = **Frailea pumila** (Lem.) Britton & Rose**Frailea albicolumnaris** F. Ritter = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **albicolumnaris** (F. Ritter) Hofacker**Frailea albifusca** F. Ritter = **Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose**Frailea alexanderi** Metzinger

Referencias: Kiesling, R. & Metzinger, D., 2006a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200–800 m.  
Países: BRA(PAR).  
Ejemplares de referencia: BRA[Metzinger, D. 38 (HBG)].

**Frailea asperispina** F. Ritter = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **pygmaea****Frailea asteroides** Werderm. = **Frailea castanea** Backeb.  
Referencias: Kiesling, R. & Metzinger, D., 2006a; Kiesling, R., 2005.**Frailea aureispina** F. Ritter = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **pygmaea****Frailea bruchii** Speg. = **Gymnocalycium bruchii** (Speg.) Hosseus var. **bruchii****Frailea buenekeri** W.R. Abraham

Sin.: *Frailea buenekeri* W.R. Abraham subsp. *densispina* Hofacker & K. Herm, *Frailea densispina* (Hofacker & K. Herm) N. Gerloff  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[Bünecker, R. W. s.n. (KOELN)].

**Frailea buenekeri** W.R. Abraham subsp. *densispina* Hofacker & K. Herm = **Frailea buenekeri** W.R. Abraham

*Frailea caespitosa* (Speg.) Britton & Rose = **Parodia concinna** (Monv.) N.P. Taylor

*Frailea carminiflamentosa* Backeb. = **Frailea pumila** (Lem.) Britton & Rose

**Frailea castanea** Backeb.

Sin.: *Frailea asteroides* Werderm.

Referencias: Kiesling, R. & Metzling, D., 2006a; Kiesling, R., 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(ERI, MIS); BRA(RGS); URY(ART, RIV, SAO).

Ejemplares de referencia: BRA[*Meregalli, M. 212* (HBG)]; URY[*Kiesling, R. 9318* (SI)].

Notas: Citada para la provincia de Entre Ríos, Argentina, por Castellanos (1966–1967) sin mencionar ejemplar de herbario.

**Frailea cataphracta** (Dams) Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus cataphractus* Dams, *Frailea cataphracta* (Dams) Britton & Rose subsp. *tuyensis* (Buining & G. Moser) Braun & Esteves, *Frailea tuyensis* Buining & G. Moser

Referencias: Castellanos, A., 1968; Metzling, D., 1994, 2006; Pin, A. B. & Simon, J., 2004.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(COS); BRA(RGS); PRY(COA).

Ejemplares de referencia: BRA[*Horst, L. 305* (U)].

*Frailea cataphracta* (Dams) Britton & Rose subsp. *tuyensis* (Buining & G. Moser) Braun & Esteves = **Frailea cataphracta** (Dams) Britton & Rose

*Frailea chrysacantha* Hrabe, nom. inval. = **Frailea pumila** (Lem.) Britton & Rose

*Frailea concepcionensis* Buining & G. Moser = **Frailea schilinzkyana** (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose

**Frailea curvispina** Buining & Brederoo

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–800 m.

Países: BRA(RGS).

Ejemplares de referencia: BRA[*Horst, L. 322* (U)].

*Frailea dadakii* (Fric) A. Berger = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **pygmaea**

*Frailea densispina* (Hofacker & K. Herm) N. Gerloff = **Frailea buenekeri** W.R. Abraham

*Frailea friedrichii* Buining & G. Moser = **Frailea schilinzkyana** (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose

*Frailea fulviseta* Buining & Brederoo = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **fulviseta** (Buining & G. Moser) Braun & Esteves

**Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus gracillimus* Lem., *Frailea alacriportana*

Backeb. & Voll, *Frailea albifusca* F. Ritter, *Frailea*

*gracillima* (Lem.) Britton & Rose subsp. *alacriportana*

(Backeb. & Voll) N. Gerloff, *Frailea gracillima* (Lem.)

Britton & Rose subsp. *albifusca* (F. Ritter) Braun &

E. Pereira, *Frailea horstii* F. Ritter, *Frailea lepida*

Buining & Brederoo, *Frailea pseudogracillima* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(ERI); BRA(RGS); URY(ART, CLA, RIV).

Ejemplares de referencia: BRA[*Ritter, F. 948* (SGO, U, ZSS)]; URY[*Ritter, F. 1392* (SGO, U)].

*Frailea gracillima* (Lem.) Britton & Rose subsp. *alacriportana* (Backeb. & Voll) N. Gerloff = **Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose

*Frailea gracillima* (Lem.) Britton & Rose subsp. *albifusca* (F. Ritter) Braun & E. Pereira = **Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose

*Frailea grahliana* (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose = **Frailea schilinzkyana** (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose

Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Frailea horstii* F. Ritter = **Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose

*Frailea ignacionensis* Buining & G. Moser = **Frailea schilinzkyana** (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose

*Frailea lepida* Buining & Brederoo = **Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose

**Frailea mamifera** Buining & Brederoo subsp. **angelae** R. Kiesling & Metzling

Referencias: Kiesling, R., 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(ERI).

Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 5930* (SI)].

**Frailea mamifera** Buining & Brederoo subsp. **mamifera**

Referencias: Kiesling, R. & Metzling, D., 2006a, b.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–300 m.

Países: BRA(RGS).

Ejemplares de referencia: BRA[*Horst, L. 345* (ZSS)].

*Frailea perbella* Prestle = **Frailea phaeodisca** (Speg.) Backeb.

**Frailea phaeodisca** (Speg.) Backeb.

Sin.: *Echinocactus pygmaeus* Speg. var. *phaeodisca* Speg.,

*Frailea perbella* Prestle, *Frailea pygmaea* (Speg.)

Britton & Rose var. *phaeodisca* Speg.

Referencias: Castellanos, A., 1968.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: URY(CLA, DUR, LAV, RIV, TAC).

Ejemplares de referencia: URY[*Ritter, F. 1362* (ZSS)].

*Frailea pseudogracillima* F. Ritter = **Frailea gracillima** (Lem.) Britton & Rose

*Frailea pulcherrima* (Arechav.) Speg. = **Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **pygmaea**

**Frailea pumila** (Lem.) Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus pumilus* Lem., *Frailea albiareolata* Buining & Brederoo, *Frailea carminifilamentosa* Backeb., *Frailea chrysacantha* Hrabec, nom. inval.  
Referencias: Castellanos, A., 1968; Kiesling, R. & Metzling, D., 2006a, b; Kiesling, R., 2005.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(ERI); BRA(RGS); PRY(APY); URY(ART, RIV, SAO, TAC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Troncoso, N. S. 2189 (SI)]; BRA[Meregalli, M. 223 (HBG)]; URY[Osten, C. 15728 (MVM)].

*Frailea pygmaea* (Speg.) Britton & Rose var. *phaeodisca* Speg. = **Frailea phaeodisca** (Speg.) Backeb.

**Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **albicolumnaris** (F. Ritter) Hofacker

Sin.: *Frailea albicolumnaris* F. Ritter  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[Horst, L. s.n. (U)].

**Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **fulviseta** (Buining & G. Moser) Braun & Esteves

Sin.: *Frailea fulviseta* Buining & Brederoo  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[Horst, L. 352 (U)].

**Frailea pygmaea** (Speg.) Britton & Rose subsp. **pygmaea**

Sin.: *Echinocactus dadakii* Fric, *Echinocactus pulcherrimus* Arechav., *Echinocactus pygmaeus* Speg., *Frailea asperispina* F. Ritter, *Frailea aureispina* F. Ritter, *Frailea dadakii* (Fric) A. Berger, *Frailea pulcherrima* (Arechav.) Speg.  
Referencias: Castellanos, A., 1968; Kiesling, R., 2005.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(ERI); BRA(RGS); URY(CAS, CLA, DUR, LAV, MAL, MON, PAY, RIV, RNO, ROC, SAO, SJO, SOR, TAC, TYT).  
Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 27312 (SI)]; BRA[Ritter, F. 1386 (U)]; URY[Nyffeler, R. 1539 (MVJB)].

**Frailea schilinzkyana** (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose

Sin.: *Cactus schilinzkyanus* (F. Haage ex K. Schum.) Kuntze, *Echinocactus grahlianus* F. Haage ex K. Schum., *Echinocactus schilinzkyanus* F. Haage ex K. Schum., *Frailea concepcionensis* Buining & G. Moser, *Frailea friedrichii* Buining & G. Moser, *Frailea grahliana* (F. Haage ex K. Schum.) Britton & Rose, *Frailea ignacionensis* Buining & G. Moser  
Referencias: Castellanos, A., 1968; Kiesling, R., 2005; Metzling, D., 1994.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(COS, ERI, MIS, SFE); PRY(CON, PAI); URY(RNO).  
Ejemplares de referencia: ARG[Biganzoli, F. 185 (SI)]; PRY[Friedrich, H. C. s.n. (ZSS)].

*Frailea tuyensis* Buining & G. Moser = **Frailea cataphracta** (Dams) Britton & Rose

*Friesia umadeave* Fric ex Kreuz., nom. inval.  
= **Pyrrhocactus umadeave** (Werderm.) Backeb.

*Furiolobivia dulcis-pauli* (Fric) Y. Ito, nom. illeg.  
= **Lobivia longispina** Britton & Rose

*Furiolobivia ferox* (Britton & Rose) Y. Ito = **Lobivia longispina** Britton & Rose

*Furiolobivia longispina* (Britton & Rose) Y. Ito  
= **Lobivia longispina** Britton & Rose

*Furiolobivia nigra* (Backeb.) Y. Ito = **Lobivia longispina** Britton & Rose

## **Gymnocalycium Pfeiff. & Mittler**

Número de especies: 53, 50 endémicas

*Gymnocalycium achirasense* H. Till & Schatzl ex H. Till  
= **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **achirasense** (H. Till & Schatzl ex H. Till) H. Till

*Gymnocalycium acorrugatum* J.G. Lamb.  
= **Gymnocalycium castellanosii** Backeb. subsp. **acorrugatum** (J.G. Lamb.) R. Kiesling & Metzling  
Referencias: Kiesling, R. & Meglioli, S., 2003.

**Gymnocalycium albiareolatum** Rausch

Sin.: *Gymnocalycium albiareolatum* Rausch var. *ramosum* Rausch  
Referencias: Rausch, W., 1985.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.  
Países: ARG(LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch, W. 716 (ZSS)].

*Gymnocalycium albiareolatum* Rausch var. *ramosum* Rausch = **Gymnocalycium albiareolatum** Rausch

*Gymnocalycium albispinum* Backeb. = **Gymnocalycium bruchii** (Speg.) Hosseus var. **niveum** Rausch

*Gymnocalycium ambatoense* Piltz = **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.

**Gymnocalycium amerhauseri** H. Till

Referencias: Till, H., 1994.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
Países: ARG(COR).  
Ejemplares de referencia: ARG[Till, S. 1725 (WU)].

**Gymnocalycium andreae** (Boed.) Backeb.

Sin.: *Echinocactus andreae* Boed., *Gymnocalycium andreae* (Boed.) Backeb. f. *svecianum* Pazout ex H. Till, *Gymnocalycium andreae* (Boed.) Backeb. var. *grandiflorum* Krainz & Andreae

Referencias: Meregalli, M., 1985.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–2500 m.

Países: ARG(COR).

Ejemplares de referencia: ARG[Ferrari, O. 1-80 (SI)].

*Gymnocalycium andreae* (Boed.) Backeb. f. *svecianum*

Pazout ex H. Till = **Gymnocalycium andreae** (Boed.) Backeb.

*Gymnocalycium andreae* (Boed.) Backeb. var.

*grandiflorum* Krainz & Andreae = **Gymnocalycium andreae** (Boed.) Backeb.

*Gymnocalycium andreae* (Boed.) Backeb. subsp.

*carolinense* Neuhuber = **Gymnocalycium bruchii** (Speg.) Hosseus var. **bruchii**

**Gymnocalycium angelae** Meregalli

Referencias: Meregalli, M., 1998.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(COS).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. s.n. (TO)].

**Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus anisitsii* K. Schum., *Echinocactus damsii* K. Schum., *Echinocactus joossensianum* Boed., *Gymnocalycium anisitsii* (K. Schum.) Britton & Rose subsp. *multiproliferum* (P.J. Braun) P.J. Braun, *Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose, *Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *centrispinum* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *multiproliferum* P.J. Braun, *Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *rotundulum* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *torulosum* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *tucavocense* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium joossensianum* (Boed.) Britton & Rose

Referencias: Pin, A. B. & Simon, J., 2004.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 100–500 m.

Países: PRY(CON).

Ejemplares de referencia: PRY[Kiesling, R. 9601 (G, PY, SI)].

*Gymnocalycium anisitsii* (K. Schum.) Britton & Rose

subsp. *multiproliferum* (P.J. Braun) P.J. Braun = **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose

*Gymnocalycium antherostele* F. Ritter = **Gymnocalycium**

**schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **schickendantzii**

*Gymnocalycium artigas* Herter = **Gymnocalycium**

**uruguayense** (Arechav.) Britton & Rose

*Gymnocalycium asterium* A. Cast., nom. illeg.

= **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium asterium* A. Cast. var. *minimum* Pazout,

nom. inval. = **Gymnocalycium quehlianum** (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus

*Gymnocalycium asterium* A. Cast. var. *paucispinum*

Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

**Gymnocalycium baldianum** (Speg.) Speg.

Sin.: *Echinocactus baldianus* Speg., *Echinocactus sanguiniflorus* Werderm., *Gymnocalycium baldianum* (Speg.) Speg. f. *venturianum* (Fric ex Backeb.) J.G. Lamb., *Gymnocalycium baldianum* (Speg.) Speg. var. *albiflorum* C.A.L. Bercht, *Gymnocalycium sanguiniflorum* (Werderm.) Werderm., *Gymnocalycium venturianum* Fric ex Backeb.

Referencias: Meregalli, M., 1985.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–2000 m.

Países: ARG(CAT).

Ejemplares de referencia: ARG[Schreiter, R. s.n. (BA)].

*Gymnocalycium baldianum* (Speg.) Speg. f. *venturianum*

(Fric ex Backeb.) J.G. Lamb. = **Gymnocalycium baldianum** (Speg.) Speg.

*Gymnocalycium baldianum* (Speg.) Speg. var. *albiflorum*

C.A.L. Bercht = **Gymnocalycium baldianum** (Speg.) Speg.

**Gymnocalycium bayrianum** H. Till

Sin.: *Gymnocalycium spegazzinii* Britton & Rose var. *bayrianum* (H. Till) Halda

Referencias: Meregalli, M., 1985; Metzging, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.

Países: ARG(SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Schreiter, R. 9385 (LIL)].

*Gymnocalycium berchtii* Neuhuber = **Gymnocalycium**

**parvulum** (Speg.) Speg.

*Gymnocalycium bicolor* Schütz = **Gymnocalycium**

**mostii** (Gürke) Britton & Rose

*Gymnocalycium bodenbenderianum* (Hosseus ex

A. Berger) A. W. Hill = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium bodenbenderianum* (Hosseus ex

A. Berger) A. W. Hill subsp. *intertextum* (Backeb. ex H. Till) H. Till = **Gymnocalycium ochoterenae** Backeb. subsp. **ochoterenae**

*Gymnocalycium borthii* Koop ex H. Till

= **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler

*Gymnocalycium bozsingianum* Schütz

= ***Gymnocalycium castellanosi*** Backeb. var. ***bozsingianum*** (Schütz) Piltz

*Gymnocalycium brachyanthum* (Gürke) Britton & Rose  
= ***Gymnocalycium monvillei*** (Lem.) Britton & Rose  
subsp. ***monvillei***

*Gymnocalycium brachypetalum* Speg. = ***Gymnocalycium gibbosum*** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler

***Gymnocalycium bruchii*** (Speg.) Hosseus var. ***brigittae***  
Piltz

Referencias: Piltz, G., 1987.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–2000 m.

Países: ARG(COR).

Ejemplares de referencia: ARG[Piltz, G. 214 (KOELN)].

***Gymnocalycium bruchii*** (Speg.) Hosseus var. ***bruchii***

Sin.: *Echinocactus lafaldensis* Berger, *Frailea bruchii* Speg.,

*Gymnocalycium andreae* (Boed.) Backeb. subsp.

*carolinense* Neuhuber, *Gymnocalycium bruchii* (Speg.)

Hosseus var. *enorme* (Oehme) Backeb., *Gymnocalycium*

*bruchii* (Speg.) Hosseus var. *hossei* Backeb.,

*Gymnocalycium lafaldense* Vaupel

Referencias: Oehme, H., 1941.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–2000 m.

Países: ARG(COR, SLU).

Ejemplares de referencia: ARG[Ferrari, O. 12-82 (SI)].

*Gymnocalycium bruchii* (Speg.) Hosseus var. *enorme*  
(Oehme) Backeb. = ***Gymnocalycium bruchii*** (Speg.)  
Hosseus var. ***bruchii***

*Gymnocalycium bruchii* (Speg.) Hosseus var. *hossei*  
Backeb. = ***Gymnocalycium bruchii*** (Speg.) Hosseus  
var. ***bruchii***

***Gymnocalycium bruchii*** (Speg.) Hosseus var. ***niveum***  
Rausch

Sin.: *Gymnocalycium albispinum* Backeb.

Referencias: Rausch, W., 1989.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(COR).

Ejemplares de referencia: ARG[Ferrari, O. 77-77 (SI)].

***Gymnocalycium bueneckeri*** (Buining) Swales

Sin.: *Gymnocalycium horstii* Buining var. *bueneckeri* Buining

Ref.: Swales, G. J., 1978.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: BRA(RGS).

Ejemplares de referencia: BRA[Swales, G. 261 (K)].

***Gymnocalycium calochlorum*** (Boed.) Y. Ito

Sin.: *Echinocactus calochlorus* Boed., *Echinocactus prolifer*

Backeb., *Gymnocalycium calochlorum* (Boed.) Y. Ito

var. *proliferum* (Backeb.) Backeb., *Gymnocalycium*

*papschii* H. Till

Referencias: Meregalli, M., 1985.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.

Países: ARG(COR).

Ejemplares de referencia: ARG[Hunziker, A. T. 125 (BA)].

*Gymnocalycium calochlorum* (Boed.) Y. Ito var.  
*proliferum* (Backeb.) Backeb. = ***Gymnocalycium***  
***calochlorum*** (Boed.) Y. Ito

***Gymnocalycium capillense*** (Schick) Hosseus

Sin.: *Echinocactus capillaensis* Schick, *Echinocactus*

*sigelianum* Schick, *Echinocactus sutterianum* Schick,

*Gymnocalycium deezianum* Döhl, *Gymnocalycium*

*sigelianum* (Schick) Hosseus, *Gymnocalycium*

*sutterianum* (Schick) Hosseus

Referencias: Meregalli, M., 1985; Metzting, D., Meregalli, M.  
& Kiesling, R., 1995.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.

Países: ARG(COR).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

*Gymnocalycium carminanthum* Borth & Koop  
= ***Gymnocalycium oenanthemum*** Backeb.

***Gymnocalycium castellanosi*** Backeb. var.  
***bozsingianum*** (Schütz) Piltz

Sin.: *Gymnocalycium bozsingianum* Schütz

Referencias: Meregalli, M., 1985.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.

Países: ARG(LRI).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

***Gymnocalycium castellanosi*** Backeb. var. ***castellanosi***

Referencias: Meregalli, M., 1985.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(LRI).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

***Gymnocalycium castellanosi*** Backeb. subsp.

***acorrugatum*** (J.G. Lamb.) R. Kiesling & Metzting

Sin.: *Gymnocalycium acorrugatum* J.G. Lamb.

Referencias: Kiesling, R. & Meglioli, S., 2003.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica.

Países: ARG(SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9400 (SI)].

*Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till, p.p.  
= ***Gymnocalycium hybopleurum*** (K. Schum.)  
Backeb.

*Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till  
f. *belenense* H. Till & W. Till = ***Gymnocalycium***  
***pugionacanthum*** Backeb. ex H. Till

*Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till  
f. *encispinum* H. Till & W. Till = ***Gymnocalycium***  
***pugionacanthum*** Backeb. ex H. Till

*Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till  
f. *montanum* H. Till & W. Till = ***Gymnocalycium***  
***pugionacanthum*** Backeb. ex H. Till

*Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till  
f. *schmidianum* H. Till & W. Till = ***Gymnocalycium***  
***pugionacanthum*** Backeb. ex H. Till

- Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till subsp. *acinacispinum* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.
- Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till subsp. *schmidianum* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.
- Gymnocalycium chubutense* (Speg.) Speg.  
= **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose  
= **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *centrispinum* Backeb., nom. inval.  
= **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *multiproliferum* P.J. Braun = **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *rotundulum* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *torulosum* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Gymnocalycium damsii* (K. Schum.) Britton & Rose var. *tucavocense* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose
- Gymnocalycium deezianum* Döhl = **Gymnocalycium capillense** (Schick) Hosseus
- Gymnocalycium delaetii* (K. Schum.) Hosseus  
= **Gymnocalycium schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. *delaetii* (K. Schum.) Backeb.
- Gymnocalycium denudatum** (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler  
Sin.: *Echinocactus denudatus* Link & Otto  
Referencias: Gerloff, N. & Metzinger, D., 2002; Meregalli, M., 1985.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(MIS); BRA(RGS); URY(ART, CLA, RIV).  
Ejemplares de referencia: BRA[Ritter, F. 1373 (SGO)].  
Notas: Citada para Argentina (Spegazzini, 1925) sin indicar ejemplar de referencia.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *andersohnianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum** Meregalli, Metzinger & R. Kiesling
- Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *delaetianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *golzianum* (Mundt) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *heuschelianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum** Meregalli, Metzinger & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *meiklejohnianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum** Meregalli, Metzinger & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *paraguayense* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *paraguayense* F. Haage, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *roseiflorum* (K. Schum.) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.
- Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *scheidelianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzinger, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *wieditzianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**  
Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

**Gymnocalycium erinaceum** J.G. Lamb.  
Referencias: Lambert, J. G., 1985; Metzling, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.  
Países: ARG(COR).  
Ejemplares de referencia: ARG[Lambert, J. G. 40 (U)].

*Gymnocalycium erolesii* Neuhuber & C.A.L. Bercht = **Gymnocalycium schroederianum** Osten subsp. **boessii** R. Kiesling, Marchesi & O. Ferrari

**Gymnocalycium euryleurum** F. Ritter  
Referencias: Metzling, D., 1994; Pin, A. B. & Simon, J., 2004.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–800 m.  
Países: PRY(APY).  
Ejemplares de referencia: PRY[Schinini, A. 17823 (CTES)].

*Gymnocalycium eytianum* Cárdenas = **Gymnocalycium megatae** Y. Ito

*Gymnocalycium ferrarii* Rausch = **Gymnocalycium mucidum** Oehme

*Gymnocalycium fleischerianum* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum**  
Meregalli, Metzling & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium fleischerianum* Backeb. var. *andersohnianum* (F. Haage) Schütz, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum**  
Meregalli, Metzling & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium fleischerianum* Backeb. var. *anoplum* Y. Ito, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum**  
Meregalli, Metzling & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium fleischerianum* Backeb. var. *heuschkelianum* (F. Haage) Schütz, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum**  
Meregalli, Metzling & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium fleischerianum* Backeb. var. *meiklejohnianum* (F. Haage) Schütz, nom. inval. = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum**  
Meregalli, Metzling & R. Kiesling  
Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium fricianum* Plesnik, nom. inval. = **Gymnocalycium megatae** Y. Ito

*Gymnocalycium friedrichii* (Werderm.) Pazout, nom. inval. = **Gymnocalycium stenopleurum** F. Ritter

*Gymnocalycium gaponi* Neuhuber = **Gymnocalycium tanningense** Piltz

**Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler  
Sin.: *Cactus gibbosus* Haw., *Cereus gibbosus* (Haw.) Pfeiff., *Echinocactus brachypetalus* (Speg.) Werderm., *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC., *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *cerebriformis* Speg., *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *chubutensis* Speg., *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *cristatus* Rümpler, *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *ferox* Rümpler, *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *leonensis* Hildm. ex K. Schum., *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *leucacanthus* Rümpler, *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *leucodictyus* Rümpler, *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *pluricostatus* Rümpler, *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *polygonus* K. Schum., *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *schlumbergeri* Rümpler, *Echinocactus leucodictyus* Salm-Dyck, *Gymnocalycium borthii* Koop ex H. Till, *Gymnocalycium brachypetalum* Speg., *Gymnocalycium chubutense* (Speg.) Speg., *Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *brachypetalum* (Speg.) Papsch, *Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *celsianus* (Labour.) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *celsianus* Rümpler, *Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *chubutense* (Speg.) Papsch, *Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *fennellii* (F. Haage ex Quehl) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *fennellii* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *ferox* (Labour.) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium striglianum* Rausch  
Referencias: Metzling, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995; Papsch, W., 1997.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.  
Países: ARG(BAI, CHU, LPA, MEN, RNE, SCR, SLU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Eyerdam, W. J. s.n. (BA)].

*Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *brachypetalum* (Speg.) Papsch = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler



- Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *celsianus* (Labour.) Y. Ito, nom. inval.  
= **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *celsianus* Rümpler = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *chubutense* (Speg.) Papsch = **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *fennellii* (F. Haage ex Quehl) Y. Ito, nom. inval.  
= **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *fennellii* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval.  
= **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *ferox* (Labour.) Y. Ito, nom. inval.  
= **Gymnocalycium gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler
- Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *nobile* (K. Schum.) Y. Ito, nom. inval.  
= **Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **reductum**
- Gymnocalycium glaucum* F. Ritter = **Gymnocalycium mucidum** Oehme
- Gymnocalycium grandiflorum* Backeb.  
= **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose var. **grandiflorum** (Backeb.) H. Till
- Gymnocalycium guachinense* Schütz = **Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.
- Gymnocalycium guerkeanum* (Heese) Britton & Rose  
= **Gymnocalycium uruguayense** (Arechav.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Gymnocalycium horridispinum* G. Frank ex H. Till  
= **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **horridispinum** (G. Frank ex H. Till) H. Till
- Gymnocalycium horrispinum* G. Frank ex H. Till var. *achirasense* (H. Till & Schatzl ex H. Till) Lodé  
= **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **achirasense** (H. Till & Schatzl ex H. Till) H. Till
- Gymnocalycium horstii** Buining  
Referencias: Buining, A. F. H., 1970.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Horst, L. 79* (U)].
- Gymnocalycium horstii* Buining var. *bueneckeri* Buining  
= **Gymnocalycium bueneckeri** (Buining) Swales
- [*Gymnocalycium hossei* (F. Haage) A. W. Hill]  
Sin.: *Echinocactus hossei* F. Haage  
Notas: Nombre dudoso.
- Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.  
Sin.: *Echinocactus multiflorus* Hook. var. *hybopleurus* K. Schum., *Gymnocalycium ambatoense* Piltz, *Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till subsp. *acinacispinum* H. Till & W. Till, *Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till subsp. *schmidianum* H. Till & W. Till, *Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till, p.p., *Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *breviflorum* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *centrispinum* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *euchlorum* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *ferocior* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *ferox* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium nigriareolatum* Backeb.  
Referencias: Till, H. & Till, W., 1994, 1995.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–2000 m.  
Países: ARG(CAT, LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Erb s.n.* (BA)].
- Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *breviflorum* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.
- Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *centrispinum* Backeb., nom. inval.  
= **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.
- Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *euchlorum* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.
- Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *ferocior* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.
- Gymnocalycium hybopleurum* (K. Schum.) Backeb. var. *ferox* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.) Backeb.
- Gymnocalycium hyptiacanthum** (Lem.) Britton & Rose  
Sin.: *Echinocactus hyptiacanthus* Lem.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(ERI); URY(CAS, COL, FLA, LAV, MAL, MON, PAY, RNO, ROC, SAO, SOR, TYT).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Bacigalupo, N. M. 2193* (SI)]; URY[*Kiesling, R. 8505* (SI)].

*Gymnocalycium inmemoratum* A. Cast. & Lelong  
= **Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose

*Gymnocalycium intertextum* Backeb. ex H. Till  
= **Gymnocalycium ochoterena** Backeb. subsp. **ochoterena**

*Gymnocalycium joossensianum* (Boed.) Britton & Rose  
= **Gymnocalycium anisitsii** (K. Schum.) Britton & Rose

**Gymnocalycium kieslingii** O. Ferrari f. **albiareolatum**  
O. Ferrari  
Referencias: Ferrari, O., 1985.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.  
Países: ARG(LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Ferrari, O. s.n.* (SI)];

**Gymnocalycium kieslingii** O. Ferrari f. **castaneum**  
O. Ferrari  
Referencias: Ferrari, O., 1985.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.  
Países: ARG(LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Ferrari, O. s.n.* (SI)].

**Gymnocalycium kieslingii** O. Ferrari f. **kieslingii**  
Referencias: Ferrari, O., 1985.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.  
Países: ARG(LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Ferrari, O. 19-1980* (SI)].

*Gymnocalycium knebelii* Fric, nom. nud.  
= **Gymnocalycium marsoneri** Fric ex Y. Ito

*Gymnocalycium kozelskianum* Schütz, nom. inval.  
= **Gymnocalycium ochoterena** Backeb. subsp. **ochoterena**

**Gymnocalycium kroenleinii** R. Kiesling, Rausch & O. Ferrari  
Referencias: Kiesling, R., Rausch, W. & Ferrari, O., 2000.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1200–1400 m.  
Países: ARG(LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 9304* (SI)].

*Gymnocalycium kurtzianum* (Gürke) Britton & Rose  
= **Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose

*Gymnocalycium lafaldense* Vaupel = **Gymnocalycium bruchii** (Speg.) Hosseus var. **bruchii**

[*Gymnocalycium leeanum* (Hook.) Britton & Rose]  
Sin.: *Echinocactus leeanus* Hook.  
Notas: Nombre dudoso.

**Gymnocalycium leptanthum** (Speg.) Speg.  
Sin.: *Echinocactus platensis* Speg. var. *leptanthus* Speg.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
Países: ARG(SDE).

*Gymnocalycium marquezii* Cárdenas var. *argentinense* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium pflanzii** (Vaupel) Werderm. subsp. **argentinense** H. Till & W. Till

**Gymnocalycium marsoneri** Fric ex Y. Ito  
Sin.: *Gymnocalycium knebelii* Fric, nom. nud.  
Referencias: Meregalli, M., 1985.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.  
Países: ARG(SAL, TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 8724* (SI)].

**Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.  
Sin.: *Echinocactus mazanensis* Backeb., *Gymnocalycium guachinense* Schütz, *Gymnocalycium mazanense* (Backeb.) Backeb. var. *breviflorum* Backeb., *Gymnocalycium mazanense* (Backeb.) Backeb. var. *ferox* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium nidulans* Fric ex Backeb., *Gymnocalycium weissianum* Backeb., *Gymnocalycium weissianum* Backeb. var. *atroroseum* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium weissianum* Backeb. var. *cinerascens* Backeb., nom. inval.  
Referencias: Meregalli, M., 1985; Metzing, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
Países: ARG(LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Castellanos, A. s.n.* (BA)].

*Gymnocalycium mazanense* (Backeb.) Backeb. var. *breviflorum* Backeb. = **Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.

*Gymnocalycium mazanense* (Backeb.) Backeb. var. *ferox* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.

**Gymnocalycium megatae** Y. Ito  
Sin.: *Gymnocalycium eytianum* Cárdenas, *Gymnocalycium fricianum* Plesnik, nom. inval., *Gymnocalycium tudae* Y. Ito  
Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–500 m.  
Países: PRY(APY).  
Ejemplares de referencia: PRY[*Nicora, E. G. 9764* (SI)].

**Gymnocalycium mesopotamicum** R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 1980.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(COS).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Cutler, D. 126-552* (K, SI)].

*Gymnocalycium michoga* Fric ex Y. Ito  
= **Gymnocalycium schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **schickendantzii**

**Gymnocalycium mihanovichii** (Fric ex Gürke) Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus mihanovichii* Fric ex Gürke  
 Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996; Meregalli, M., 1985; Metzging, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
 Países: ARG(CHA, FOR); PRY(APY, PHA).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Daguerre, J. B. 1934* (BA)]; PRY[*Mereles, F. 4789* (FCQ)].

*Gymnocalycium mihanovichii* (Fric ex Gürke) Britton & Rose var. *friedrichii* Werderm. = **Gymnocalycium stenopleurum** F. Ritter*Gymnocalycium monvillei* (Lem.) Britton & Rose var. *grandiflorum* (Backeb.) H. Till = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei****Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **achirasense** (H. Till & Schatzl ex H. Till) H. Till

Sin.: *Gymnocalycium achirasense* H. Till & Schatzl ex H. Till, *Gymnocalycium horrispinum* G. Frank ex H. Till var. *achirasense* (H. Till & Schatzl ex H. Till) Lodé  
 Referencias: Till, H., 1993.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
 Países: ARG(COR, SLU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Castellanos, A. s.n.* (BA)].

*Gymnocalycium monvillei* (Lem.) Britton & Rose subsp. *brachyanthum* (Gürke) H. Till = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei****Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **horridispinum** (G. Frank ex H. Till) H. Till

Sin.: *Gymnocalycium horridispinum* G. Frank ex H. Till  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
 Países: ARG(COR).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Fechser, H. s.n.* (WU)].

**Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei**

Sin.: *Echinocactus brachyanthum* Gürke, *Echinocactus monvillei* Lem., *Echinocactus multiflorus* Hook., *Echinocactus multiflorus* Hook. var. *albispinus* K. Schum., *Echinocactus multiflorus* Hook. var. *parisiense* K. Schum., *Gymnocalycium brachyanthum* (Gürke) Britton & Rose, *Gymnocalycium monvillei* (Lem.) Britton & Rose subsp. *brachyanthum* (Gürke) H. Till, *Gymnocalycium monvillei* (Lem.) Britton & Rose var. *grandiflorum* (Backeb.) H. Till, *Gymnocalycium multiflorum* (Hook.) Britton & Rose, *Gymnocalycium multiflorum* (Hook.) Britton & Rose var. *albispinum* K. Schum., *Gymnocalycium multiflorum* (Hook.) Britton & Rose var. *parisiense* (K. Schum.) Backeb., *Gymnocalycium schuetzianum* H. Till & Schatzl

Referencias: Till, H., 1993.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
 Países: ARG(COR, SLU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 4243* (SI)].

*Gymnocalycium mosserianum* Schütz, nom. inval. = **Gymnocalycium ochoterena** Backeb. subsp. **ochoterena****Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus kurtzianum* Gürke, *Echinocactus mostii* Gürke, *Gymnocalycium bicolor* Schütz, *Gymnocalycium inmemoratum* A. Cast. & Lelong, *Gymnocalycium kurtzianum* (Gürke) Britton & Rose, *Gymnocalycium mostii* (Gürke) Britton & Rose var. *kurtzianum* (Gürke) Backeb., *Gymnocalycium tobuschianum* Schick, *Gymnocalycium valnicekianum* Jajó, *Gymnocalycium valnicekianum* Jajó var. *polycentralis* Schütz  
 Referencias: Meregalli, M., 1985; Metzging, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995; Till, H. & Amerhauser, H., 2002.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
 Países: ARG(COR).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 3366* (SI)].

*Gymnocalycium mostii* (Gürke) Britton & Rose var. *kurtzianum* (Gürke) Backeb. = **Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose**Gymnocalycium mucidum** Oehme

Sin.: *Gymnocalycium ferrarii* Rausch, *Gymnocalycium glaucum* F. Ritter  
 Referencias: Piltz, G., Metzging, D. & Schweitzer, B., 1994.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.  
 Países: ARG(LRI).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 4339* (SI)].

*Gymnocalycium multiflorum* (Hook.) Britton & Rose = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei***Gymnocalycium multiflorum* (Hook.) Britton & Rose var. *albispinum* K. Schum. = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei***Gymnocalycium multiflorum* (Hook.) Britton & Rose var. *parisiense* (K. Schum.) Backeb. = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei**[*Gymnocalycium netrelianum* (Labour.) Britton & Rose]

Sin.: *Echinocactus netrelianum* Labour.  
 Notas: Nombre dudoso.

**Gymnocalycium neuhuberi** H. Till & W. Till

Referencias: Till, H. & Till, W., 1992.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
 Países: ARG(SLU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Neuhuber 88-77/179* (WU)].

*Gymnocalycium neumannianum* (Backeb.) Hutch. = **Weingartia neumanniana** (Backeb.) Werderm.

*Gymnocalycium nidulans* Fric ex Backeb.  
= **Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.

*Gymnocalycium nigriareolatum* Backeb.  
= **Gymnocalycium hybopleurum** (K. Schum.)  
Backeb.

*Gymnocalycium obductum* Piltz = **Gymnocalycium  
stellatum** Speg.

*Gymnocalycium occultum* Fric ex Schütz, nom. inval.  
= **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *altautinense*  
Papsch = **Gymnocalycium ochoterena** Backeb.  
subsp. **vatteri** (Buining) Papsch

*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *cinereum*  
Backeb. = **Gymnocalycium ochoterena** Backeb.  
subsp. **ochoterena**

*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *polygonum*  
Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium  
ochoterena** Backeb. subsp. **ochoterena**

*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *scoparium*  
H. Till & Neuhuber = **Gymnocalycium ochoterena**  
Backeb. subsp. **ochoterena**

*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *tenuispinum*  
Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium  
ochoterena** Backeb. subsp. **ochoterena**

*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *variispinum*  
Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium  
ochoterena** Backeb. subsp. **ochoterena**

*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. subsp.  
*herbsthoferianum* H. Till & Neuhuber  
= **Gymnocalycium ochoterena** Backeb. subsp.  
**ochoterena**

**Gymnocalycium ochoterena** Backeb. subsp.  
**ochoterena**

Sin.: *Gymnocalycium bodenbenderianum* (Hosseus ex  
A. Berger) A. W. Hill subsp. *intertextum* (Backeb. ex  
H. Till) H. Till, *Gymnocalycium intertextum* Backeb. ex  
H. Till, *Gymnocalycium kozelskianum* Schütz, nom.  
inval., *Gymnocalycium mosserianum* Schütz, nom.  
inval., *Gymnocalycium ochoterena* Backeb. subsp.  
*herbsthoferianum* H. Till & Neuhuber, *Gymnocalycium  
ochoterena* Backeb. var. *cinereum* Backeb.,  
*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *polygonum*  
Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium ochoterena*  
Backeb. var. *scoparium* H. Till & Neuhuber,  
*Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *tenuispinum*  
Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium ochoterena*  
Backeb. var. *variispinum* Backeb., nom. inval.

Referencias: Meregalli, M., 1985.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(COR, SLU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9070 (SI)].

**Gymnocalycium ochoterena** Backeb. subsp. **vatteri**  
(Buining) Papsch

Sin.: *Gymnocalycium ochoterena* Backeb. var. *altautinense*  
Papsch, *Gymnocalycium vatteri* Buining

Referencias: Papsch, W., 1993.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(COR).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9068 (SI)].

**Gymnocalycium oenanthemum** Backeb.

Sin.: *Gymnocalycium carminanthum* Borth & Koop,  
*Gymnocalycium tillianum* Rausch

Referencias: Meregalli, M., 1985; Metzting, D., Meregalli, M.  
& Kiesling, R., 1995.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(CAT).

Ejemplares de referencia: ARG[Hessling s.n. (LIL)].

*Gymnocalycium paediophilum* F. Ritter, nom. illeg.  
= **Gymnocalycium paediophilum** F. Ritter ex  
Schütz

**Gymnocalycium paediophilum** F. Ritter ex Schütz

Sin.: *Gymnocalycium paediophilum* F. Ritter, nom. illeg.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: PRY(APY).

Ejemplares de referencia: PRY[Schinini, A. 21183 (CTES)].

*Gymnocalycium papschii* H. Till = **Gymnocalycium  
calochlorum** (Boed.) Y. Ito

**Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat &  
Hassl.) Hosseus f. **fleischerianum** Meregalli,  
Metzting & R. Kiesling

Sin.: *Echinocactus denudatus* Link & Otto var.

*andersohnianus* F. Haage, *Echinocactus denudatus* Link

& Otto var. *heuschkelianus* F. Haage, *Echinocactus*

*denudatus* Link & Otto var. *meiklejohnianus* F. Haage,

*Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex

Mittler var. *andersohnianum* (F. Haage) Y. Ito, nom.

inval., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff.

ex Mittler var. *heuschkelianum* (F. Haage) Y. Ito, nom.

inval., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff.

ex Mittler var. *meiklejohnianum* (F. Haage) Y. Ito, nom.

inval., *Gymnocalycium fleischerianum* Backeb. var.

*andersohnianum* (F. Haage) Schütz, nom. inval.,

*Gymnocalycium fleischerianum* Backeb. var. *anoplum*

Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium fleischerianum*

Backeb. var. *heuschkelianum* (F. Haage) Schütz, nom.

inval., *Gymnocalycium fleischerianum* Backeb. var.

*meiklejohnianum* (F. Haage) Schütz, nom. inval.,

*Gymnocalycium fleischerianum* Backeb., nom. inval.

Referencias: Meregalli, M., Metzting, D., Kiesling, R.,

Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 100–300 m.

Países: PRY(COA, PAI).

Ejemplares de referencia: PRY[Metzting, D. 4 (SI)].

**Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**

Sin.: *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *anisitsii* Fric, *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *bruennowianus* F. Haage, *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *delaetianus* F. Haage, *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *golzianus* Mundt, *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *paraguayensis* F. Haage, nom. inval., *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *roseiflorus* K. Schum., *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *scheidelianus* F. Haage, *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *wagnerianus* F. Haage, *Echinocactus denudatus* Link & Otto var. *wieditzianus* F. Haage, *Echinocactus paraguayensis* K. Schum. ex Chodat & Hassl., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *delaetianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *golzianum* (Mundt) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *paraguayense* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *paraguayense* F. Haage, nom. inval., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *roseiflorum* (K. Schum.) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *scheidelianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium denudatum* (Link & Otto) Pfeiff. ex Mittler var. *wieditzianum* (F. Haage) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium paraguayense* (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus var. *roseiflorum* (K. Schum.) Schütz, *Gymnocalycium paraguayense* (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus var. *scheidelianum* (F. Haage) Schütz, *Gymnocalycium paraguayense* (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus var. *wagnerianum* (F. Haage) Schütz, *Gymnocalycium paraguayense* (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus var. *wieditzianum* (F. Haage) Schütz

Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 100–300 m.

Países: PRY(COA, PAI).

Ejemplares de referencia: PRY[Hassler, E. 6693 (G)].

*Gymnocalycium paraguayense* (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus var. *roseiflorum* (K. Schum.) Schütz = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**

Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium paraguayense* (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus var. *scheidelianum* (F. Haage) Schütz = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**

Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium paraguayense* (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus var. *wagnerianum* (F. Haage) Schütz = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**

Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

*Gymnocalycium paraguayense* (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus var. *wieditzianum* (F. Haage) Schütz = **Gymnocalycium paraguayense** (K. Schum. ex Chodat & Hassl.) Hosseus f. **paraguayense**

Referencias: Meregalli, M., Metzling, D., Kiesling, R., Tosatto, S. & Caramiello, R., 2002.

**Gymnocalycium parvulum** (Speg.) Speg.

Sin.: *Echinocactus parvulum* Speg., *Echinocactus platensis* Speg. var. *parvula* (Speg.) Speg., *Gymnocalycium berchtii* Neuhuber

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(SLU).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

**Gymnocalycium pflanzii** (Vaupe) Werderm. subsp. **argentinese** H. Till & W. Till

Sin.: *Gymnocalycium marquezii* Cárdenas var. *argentinese* Backeb., nom. inval.

Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996; Till, H. & Till, W., 1988.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(SAL); PRY(APY, PHA).

Ejemplares de referencia: ARG[Schreiter, R. 6472 (LIL)]; PRY[Mereles, F. 6209 (FCQ)].

*Gymnocalycium piltziorum* Schütz = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium platense* (Speg.) Britton & Rose = **Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **platense** (Speg.) R. Kiesling

*Gymnocalycium platense* (Speg.) Britton & Rose var. *ventanicola* (Speg.) R. Kiesling = **Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **reductum**

**Gymnocalycium pugionacanthum** Backeb. ex H. Till

Sin.: *Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till f. *belenense* H. Till & W. Till, *Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till f. *encispinum* H. Till & W. Till, *Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till f. *montanum* H. Till & W. Till, *Gymnocalycium catamarcense* H. Till & W. Till f. *schmidianum* H. Till & W. Till

Referencias: Meregalli, M., 1985.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.

Países: ARG(CAT, LRI).

Ejemplares de referencia: ARG[Doghertii s.n. (LIL)].

*Gymnocalycium pungens* Fleischer = **Gymnocalycium schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **schickendantzii**

**Gymnocalycium quehlianum** (F. Haage ex Quehl)

Vaupel ex Hosseus

Sin.: *Echinocactus platensis* Speg. var. *quehlianus* (F. Haage ex Quehl) Speg., *Echinocactus quehlianus* F. Haage ex Quehl, *Gymnocalycium asterium* A. Cast. var. *minimum* Pazout, nom. inval., *Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *albispinus* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *flavispinum* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *rolfianum* Schick, *Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *zantnerianum* Schick, *Gymnocalycium stellatum* Speg. var. *flavispinum* Bozsing ex H. Till & W. Till, *Gymnocalycium stellatum* Speg. var. *kleinianum* Rausch ex H. Till & W. Till, *Gymnocalycium stellatum* Speg. var. *zantnerianum* (Schick) H. Till & W. Till

Referencias: Metzging, D., Kiesling, R. & Meregali, M., 1999; Metzging, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.

Países: ARG(COR).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8711 (SI)].

*Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *albispinus* Backeb., nom. inval.

= **Gymnocalycium quehlianum** (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus

*Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *flavispinum* Backeb., nom. inval.

= **Gymnocalycium quehlianum** (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus

*Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *rolfianum* Schick = **Gymnocalycium quehlianum** (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus

*Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *stellatum* Dözl = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium quehlianum* (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *zantnerianum* Schick = **Gymnocalycium quehlianum** (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus

**Gymnocalycium ragonesei** A. Cast.

Referencias: Castellanos, A., 1950.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(CAT).

Ejemplares de referencia: ARG[Ragonese, A. E. 16120 (LIL)].

[*Gymnocalycium rauschii* H. Till & W. Till]

Notas: Nombre dudoso.

**Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **platense** (Speg.) R. Kiesling

Sin.: *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *platensis* Speg., *Echinocactus platensis* Speg., *Gymnocalycium platense* (Speg.) Britton & Rose

Referencias: Kiesling, R., 1982d.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(BAI).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 3356 (SI)].

Notas: Véase nueva combinación en Apéndice I.

**Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **reductum**

Sin.: *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *nobilis* Lem., *Echinocactus gibbosus* (Haw.) DC. var. *ventanicola* Speg., *Gymnocalycium gibbosum* (Haw.) Pfeiff. ex Mittler var. *nobile* (K. Schum.) Y. Ito, nom. inval., *Gymnocalycium platense* (Speg.) Britton & Rose var. *ventanicola* (Speg.) R. Kiesling, *Gymnocalycium schatzlianum* Strigl & W. Till

Referencias: Kiesling, R., 1982d.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(BAI).

Ejemplares de referencia: ARG[Eyerdam, W. J. s.n. (BA)].

[*Gymnocalycium rhodantherum* (Boed.) Backeb.]

Sin.: *Echinocactus rhodantherus* Boed.

Notas: Nombre dudoso.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till var. *guasayense* Strigl = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till var. *guthianum* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till var. *mirandaense* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till var. *pipanacoense* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till var. *platygonum* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till var. *sanjuanense* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till subsp. *kozelskianum* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till subsp. *paucispinum* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till subsp. *piltziorum* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

**Gymnocalycium ritterianum** Rausch

Referencias: Meregalli, M., 1985; Metzging, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(LRI).

Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 126 (ZSS)].

**Gymnocalycium robustum** R. Kiesling, O. Ferrari & Metzging

Referencias: Kiesling, R., Ferrari, O. & Metzging, D., 2002.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica.

Países: ARG(COR).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9883 (SI)].

[*Gymnocalycium rosae* H. Till]

Notas: Nombre dudoso.

**Gymnocalycium saglionis** (Cels) Britton & Rose var. **jujuyense** Backeb.

Sin.: *Brachycalycium tilcareense* (Backeb.) Backeb., nom. illeg., *Gymnocalycium saglionis* (Cels) Britton & Rose subsp. *tilcareense* (Backeb.) H. Till & W. Till, nom. illeg., *Gymnocalycium saglionis* (Cels) Britton & Rose var. *tilcareense* Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium tilcarensis* Backeb.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

**Gymnocalycium saglionis** (Cels) Britton & Rose var. **saglionis**

Sin.: *Echinocactus saglionis* Cels

Referencias: Meregalli, M., 1985; Metzging, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(CAT, LRI, SAL, SJU, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

*Gymnocalycium saglionis* (Cels) Britton & Rose var. *tilcareense* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium saglionis** (Cels) Britton & Rose var. **jujuyense** Backeb.

*Gymnocalycium saglionis* (Cels) Britton & Rose subsp. *tilcareense* (Backeb.) H. Till & W. Till, nom. illeg. = **Gymnocalycium saglionis** (Cels) Britton & Rose var. **jujuyense** Backeb.

*Gymnocalycium sanguiniflorum* (Werderm.) Werderm. = **Gymnocalycium baldianum** (Speg.) Speg.

*Gymnocalycium schatzlianum* Strigl & W. Till = **Gymnocalycium reductum** (Link) Pfeiff. & Otto var. **reductum**

**Gymnocalycium schickendantzii** (F.A.C. Weber)

Britton & Rose var. **delaetii** (K. Schum.) Backeb.

Sin.: *Echinocactus delaetii* K. Schum., *Gymnocalycium delaetii* (K. Schum.) Hosseus

Referencias: Backeberg, C., 1959b; Meregalli, M., 1985; Metzging, D., Meregalli, M. & Kiesling, R., 1995.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

**Gymnocalycium schickendantzii** (F.A.C. Weber)

Britton & Rose var. **schickendantzii**

Sin.: *Echinocactus schickendantzii* F.A.C. Weber, *Gymnocalycium antherostele* F. Ritter, *Gymnocalycium michoga* Fric ex Y. Ito, *Gymnocalycium pungens* Fleischer

Referencias: Meregalli, M., 1985.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(CAT, COR, LRI, MEN, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

**Gymnocalycium schroederianum** Osten subsp. **bayense** R. Kiesling

Referencias: Kiesling, R., 1987.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(BAI).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 4324 (SI)].

**Gymnocalycium schroederianum** Osten subsp. **boessii**

R. Kiesling, Marchesi & O. Ferrari

Sin.: *Gymnocalycium erolesii* Neuhuber & C.A.L. Bercht

Referencias: Kiesling, R., Marchesi, E. & Ferrari, O., 2002.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–100 m.

Países: ARG(SFE).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 10020 (SI)].

**Gymnocalycium schroederianum** Osten subsp. **paucicostatum** R. Kiesling

Referencias: Kiesling, R., 1987, 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(COS, ERI).

Ejemplares de referencia: ARG[Schinini, A. 21678 (SI)].

**Gymnocalycium schroederianum** Osten subsp. **schroederianum**

Referencias: Kiesling, R., 1987, 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(ERI); URY(RNO).

Ejemplares de referencia: ARG[Doello Jurado, M. 11933 (BA)]; URY[Osten, C. 16873 (BA, MVM)].

*Gymnocalycium schuetzianum* H. Till & Schatzl = **Gymnocalycium monvillei** (Lem.) Britton & Rose subsp. **monvillei**

*Gymnocalycium sigelianum* (Schick) Hosseus = **Gymnocalycium capillense** (Schick) Hosseus

**Gymnocalycium spagazzinii** Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus loricatus* Speg., nom. illeg.,  
*Gymnocalycium spagazzinii* Britton & Rose var. *major*  
 Backeb., *Gymnocalycium spagazzinii* Britton & Rose  
 var. *punillense* H. Till & W. Till  
 Referencias: Kiesling, R. & Metzger, D., 1996.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–3000 m.  
 Países: ARG(CAT, SAL, TUC).  
 Ejemplares de referencia: ARG[O'Donell, C. A. 12607  
 (LIL)].

*Gymnocalycium spagazzinii* Britton & Rose var.  
*bayrianum* (H. Till) Halda = **Gymnocalycium**  
**bayrianum** H. Till

*Gymnocalycium spagazzinii* Britton & Rose var. *major*  
 Backeb. = **Gymnocalycium spagazzinii** Britton &  
 Rose

*Gymnocalycium spagazzinii* Britton & Rose var.  
*punillense* H. Till & W. Till = **Gymnocalycium**  
**spagazzinii** Britton & Rose

**Gymnocalycium stellatum** Speg.

Sin.: *Echinocactus bodenbenderianus* Hosseus ex A. Berger,  
*Echinocactus stellatus* Speg., hom. illeg.,  
*Gymnocalycium asterium* A. Cast. var. *paucispinum*  
 Backeb., nom. inval., *Gymnocalycium asterium*  
 A. Cast., nom. illeg., *Gymnocalycium*  
*bodenbenderianum* (Hosseus ex A. Berger) A. W. Hill,  
*Gymnocalycium obductum* Piltz, *Gymnocalycium*  
*occultum* Fric ex Schütz, nom. inval., *Gymnocalycium*  
*piltziorum* Schütz, *Gymnocalycium quehlianum*  
 (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus var. *stellatum*  
 Dölz, *Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till &  
 W. Till, *Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till &  
 W. Till subsp. *kozelskianum* H. Till & W. Till,  
*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till  
 subsp. *paucispinum* H. Till & W. Till, *Gymnocalycium*  
*riojense* Fric ex H. Till & W. Till subsp. *piltziorum*  
 H. Till & W. Till, *Gymnocalycium riojense* Fric ex  
 H. Till & W. Till var. *guasayense* Strigl,  
*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till var.  
*guthianum* H. Till & W. Till, *Gymnocalycium riojense*  
 Fric ex H. Till & W. Till var. *mirandaense* H. Till &  
 W. Till, *Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till &  
 W. Till var. *pipanacoense* H. Till & W. Till,  
*Gymnocalycium riojense* Fric ex H. Till & W. Till var.  
*platygonum* H. Till & W. Till, *Gymnocalycium riojense*  
 Fric ex H. Till & W. Till var. *sanjuanense* H. Till &  
 W. Till, *Gymnocalycium stellatum* Speg. subsp.  
*occultum* Fric ex H. Till & W. Till, *Gymnocalycium*  
*triacanthum* Backeb., nom. inval.  
 Referencias: Meregalli, M., 1985; Metzger, D., Meregalli, M.  
 & Kiesling, R., 1995.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.  
 Países: ARG(CAT, COR, LRI, SJU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. 13229 (BA)].

*Gymnocalycium stellatum* Speg. var. *flavispinum* Bozsing  
 ex H. Till & W. Till = **Gymnocalycium quehlianum**  
 (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus

*Gymnocalycium stellatum* Speg. var. *kleinianum* Rausch  
 ex H. Till & W. Till = **Gymnocalycium quehlianum**  
 (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus

*Gymnocalycium stellatum* Speg. var. *zantnerianum*  
 (Schick) H. Till & W. Till = **Gymnocalycium**  
**quehlianum** (F. Haage ex Quehl) Vaupel ex Hosseus

*Gymnocalycium stellatum* Speg. subsp. *occultum* Fric ex  
 H. Till & W. Till = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

**Gymnocalycium stenopleurum** F. Ritter

Sin.: *Gymnocalycium friedrichii* (Werderm.) Pazout, nom.  
 inval., *Gymnocalycium mihanovichii* (Fric ex Gürke)  
 Britton & Rose var. *friedrichii* Werderm.  
 Referencias: Metzger, D., 1994.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
 Países: PRY(APY).  
 Ejemplares de referencia: PRY[Schinini, A. 21070 (CTES)].

*Gymnocalycium strigianum* Rausch = **Gymnocalycium**  
**gibbosum** (Haw.) Pfeiff. ex Mittler

**Gymnocalycium stuckertii** (Speg.) Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus stuckertii* Speg.  
 Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1922.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
 Países: ARG(SLU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 4310 (SI)].

*Gymnocalycium sutterianum* (Schick) Hosseus  
 = **Gymnocalycium capillense** (Schick) Hosseus

**Gymnocalycium tanningense** Piltz

Sin.: *Gymnocalycium gaponi* Neuhuber  
 Referencias: Piltz, G., 1990.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1500 m.  
 Países: ARG(COR).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Piltz, G. 212 (KOELN)].

*Gymnocalycium tilcarensis* Backeb. = **Gymnocalycium**  
**saglionis** (Cels) Britton & Rose var. **jujuyense**  
 Backeb.

*Gymnocalycium tillianum* Rausch = **Gymnocalycium**  
**oenanthemum** Backeb.

*Gymnocalycium tobuschianum* Schick  
 = **Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose

*Gymnocalycium triacanthum* Backeb., nom. inval.  
 = **Gymnocalycium stellatum** Speg.

*Gymnocalycium tudae* Y. Ito = **Gymnocalycium**  
**megatae** Y. Ito

**Gymnocalycium uebelmannianum** Rausch

Referencias: Meregalli, M., 1985; Rausch, W., 1972.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–3000 m.  
 Países: ARG(LRI).



Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, *R. s.n.* (SI)].

**Gymnocalycium uruguayense** (Arechav.) Britton & Rose

Sin.: *Echinocactus guerkeanum* Heese, *Echinocactus uruguayense* Arechav., *Gymnocalycium artigas* Herter, *Gymnocalycium guerkeanum* (Heese) Britton & Rose

Referencias: Kiesling, R., 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(ERI); BRA(RGS); URY(ART, CAS, CLA, COL, DUR, FLO, FLA, LAV, MAL, MON, PAY, RNO, RIV, ROC, SAO, SJO, SOR, TAC, TYT).

Ejemplares de referencia: ARG[Zanin, *A. 66* (SI)]; URY[Osten, *C. 15726* (\*)].

*Gymnocalycium valnicekianum* Jajó = **Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose

*Gymnocalycium valnicekianum* Jajó var. *polycentralis* Schütz = **Gymnocalycium mostii** (Gürke) Britton & Rose

*Gymnocalycium vatteri* Buining = **Gymnocalycium ochoterenae** Backeb. subsp. *vatteri* (Buining) Papsch

*Gymnocalycium venturianum* Fric ex Backeb. = **Gymnocalycium baldianum** (Speg.) Speg.

*Gymnocalycium weissianum* Backeb. = **Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.

*Gymnocalycium weissianum* Backeb. var. *atroroseum* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.

*Gymnocalycium weissianum* Backeb. var. *cinerascens* Backeb., nom. inval. = **Gymnocalycium mazanense** (Backeb.) Backeb.

**Haageocereus** Backeb.

Número de especies: 2, 1 endémica

**Haageocereus australis** Backeb.

Sin.: *Haageocereus australis* Backeb. f. *subtilispinus*

F. Ritter, *Haageocereus multicolorispinus* Buining

Referencias: Belmonte, E., Faúndez, L., Flores, J., Hoffmann, A. E., Muñoz-Schick, M. & Teillier, S., 1998; Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann, A. E., 1989.

Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.

Países: CHL(I).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, *F. 126* (ZSS)].

*Haageocereus australis* Backeb. f. *subtilispinus* F. Ritter = **Haageocereus australis** Backeb.

**Haageocereus fascicularis** (Meyen) F. Ritter

Sin.: *Cereus fascicularis* Meyen, *Trichocereus fascicularis* (Meyen) Britton & Rose, *Weberbauerocereus fascicularis* (Meyen) Backeb.

Referencias: Belmonte, E., Faúndez, L., Flores, J., Hoffmann, A. E., Muñoz-Schick, M. & Teillier, S., 1998; Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann, A. E., 1989.

Arbusto suculento. Endémica. 2000–3000 m.

Países: CHL(I).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, *U. 2804* (CONC)].

*Haageocereus multicolorispinus* Buining

= **Haageocereus australis** Backeb.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Harrisia** Britton

Número de especies: 5, 2 endémicas

*Harrisia balansae* (K. Schum.) N.P. Taylor = **Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton & Rose

Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Harrisia bonplandii* auct. non (Pfeiff.) Britton & Rose

= **Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex

K. Schum.) Britton & Rose subsp. **pomanensis**

**Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton & Rose

Sin.: *Cereus balansae* K. Schum., *Cereus bonplandii* Pfeiff.,

*Cereus guelichii* Speg., *Eriocereus bonplandii* (Pfeiff.)

Riccob., *Eriocereus guelichii* (Speg.) A. Berger,

*Harrisia balansae* (K. Schum.) N.P. Taylor, *Harrisia*

*guelichii* (Speg.) Britton & Rose, *Harrisia pomanensis*

(F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp.

*bonplandii* (Pfeiff.) Braun & E. Pereira

Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996; Kiesling, R., 1996a; Leuenberger, B. E., 2001a.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–1000 m.

Países: ARG(CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, SAL, SFE); PRY(APY, CON, COA, PAI, PHA, SPE).

Ejemplares de referencia: ARG[Guaglianone, *E. R. 2228* (SI)]; PRY[Zardini, *E. M. 10043* (MO, SI)].

*Harrisia guelichii* (Speg.) Britton & Rose = **Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton & Rose

Referencias: Kiesling, R., 2005.

**Harrisia hahniana** (Backeb.) Kimmach & Hutchison ex Kimmach

Sin.: *Echinopsis hahniana* (Backeb.) R.S. Wallace,

*Mediocactus hahnianus* Backeb.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200 m.

Países: PRY(CON).

Ejemplares de referencia: PRY[Rojas, *T. 8499* (MO, US)].

**Harrisia martinii** (Labour.) Britton

Sin.: *Cereus martinii* Labour., *Eriocereus martinii* (Labour.) Riccob.

Referencias: Kiesling, R., 1996a, 2005; Leuenberger, B. E., 2000b; Scarpa, G. F. & Arenas, P., 2002.

Subarbusto suculento. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(CHA, COS, ERI, FOR, SFE); PRY(CON, COA, PHA).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, *R. 5069* (CTES, SI)]; PRY[Hassler, *E. 7388* (G)].

*Harrisia pomanensis* (F.A.C. Weber ex K. Schum.)  
Britton & Rose subsp. *bonplandii* (Pfeiff.) Braun &  
E. Pereira = **Harrisia bonplandii** (Pfeiff.) Britton &  
Rose

**Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex K. Schum.)  
Britton & Rose subsp. **pomanensis**  
Sin.: *Cereus pomanensis* F.A.C. Weber ex K. Schum.,  
*Eriocereus polyacanthus* F. Ritter, *Eriocereus*  
*pomanensis* (F.A.C. Weber ex K. Schum.) A. Berger,  
*Eriocereus tarijensis* F. Ritter, *Harrisia bonplandii* auct.  
non (Pfeiff.) Britton & Rose, *Harrisia pomanensis*  
(F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp.  
*tarijensis* (F. Ritter) Braun & E. Pereira  
Referencias: Kiesling, R., 1996; Leuenberger, B. E., 2001a;  
Pensiero, J. F. & Gutiérrez, H. F., 2005.  
Subarbusto suculento. Nativa. 0–1000 m.  
Países: ARG(CAT, COR, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE,  
TUC); PRY(APY, PHA).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Ulibarri, E. A. 1366* (SI)];  
PRY[*Hassler, E. 2743* (G)].

**Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex K. Schum.)  
Britton & Rose subsp. **regelii** (Weing.) R. Kiesling  
Sin.: *Cereus regelii* Weing., *Eriocereus regelii* (Weing.)  
Backeb., *Harrisia regelii* (Weing.) Borg  
Referencias: Kiesling, R., 1996a, 2005; Leuenberger, B. E.,  
2000a; Pensiero, J. F. & Gutiérrez, H. F., 2005.  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(ERI, SFE); URY(ART, RNO).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Bacigalupo, N. M. 1688*  
(SI)]; URY[*Osten, C. 16720* (MVM)].

*Harrisia pomanensis* (F.A.C. Weber ex K. Schum.)  
Britton & Rose subsp. *tarijensis* (F. Ritter) Braun &  
E. Pereira = **Harrisia pomanensis** (F.A.C. Weber ex  
K. Schum.) Britton & Rose subsp. **pomanensis**

*Harrisia regelii* (Weing.) Borg = **Harrisia pomanensis**  
(F.A.C. Weber ex K. Schum.) Britton & Rose subsp.  
**regelii** (Weing.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

**Harrisia tortuosa** (Forbes ex Otto & D. Dietr.) Britton &  
Rose  
Sin.: *Cereus tortuosus* Forbes ex Otto & D. Dietr., *Eriocereus*  
*tortuosus* (Forbes ex Otto & D. Dietr.) Riccob.  
Referencias: Kiesling, R., 1996a, 2005.  
Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(CHA, COS, ERI, FOR, SFE); PRY(APY,  
COA); URY(ART).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Troncoso, N. S. 1412* (SI)];  
PRY[*Zardini, E. M. 19789* (MO)].

## Hattiora Britton & Rose

Número de especies: 3

*Hattiora clavata* (F.A.C. Weber) Moran = **Rhipsalis**  
**clavata** F.A.C. Weber  
Referencias: Scheinvar, L., 1985.

*Hattiora clavata* (F.A.C. Weber) Moran var. *delicatula*  
(Loefgr.) A. Cast. = **Rhipsalis clavata** F.A.C. Weber

**Hattiora gaertneri** (Regel) Barthlott  
Sin.: *Rhipsalidopsis gaertneri* (Regel) Moran  
Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.  
Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–700 m.  
Países: BRA(PAR, RGS, SCA).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Reitz, P. R. 1157* (HBR)].

*Hattiora prismatica* Lem. = **Rhipsalis teres** (Vell.) Steud.  
f. **prismatica** (Lem.) Barthlott & N.P. Taylor

**Hattiora rosea** (Lagerh.) Barthlott  
Sin.: *Rhipsalidopsis rosea* (Lagerh.) Britton & Rose,  
*Rhipsalis rosea* Lagerh.  
Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.  
Hierba epífita. Perenne. Nativa. 1000–2000 m.  
Países: BRA(PAR, RGS, SCA).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Reitz, P. R. 10402* (HBR)].

**Hattiora salicornioides** (Haw.) Britton & Rose  
Sin.: *Rhipsalis salicornioides* Haw.  
Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.  
Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1800 m.  
Países: BRA(PAR).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Silva, J. M. 1995* (MBM)].

*Helianthocereus atacamensis* (Phil.) Backeb.  
= **Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.

*Helianthocereus crassicaulis* Backeb., nom. inval.  
= **Lobivia crassicaulis** Backeb. ex R. Kiesling

*Helianthocereus grandiflorus* (Britton & Rose) Backeb.  
= **Trichocereus rowleyi** (Friedrich) R. Kiesling

*Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb.  
= **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton &  
Rose var. **huascha**

*Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb. var.  
*auricolor* (Backeb.) Backeb. = **Trichocereus**  
**huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var.  
**huascha**

*Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb. var.  
*macranthus* Backeb. = **Trichocereus huascha**  
(F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha**

*Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb. var.  
*roseiflorus* (Y. Ito) Backeb. = **Trichocereus huascha**  
(F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha**

*Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb. var.  
*rubriflorus* (F.A.C. Weber) Backeb. = **Trichocereus**  
**andalgalensis** (F.A.C. Weber) Hosseus

*Helianthocereus hyalacanthus* (Speg.) Backeb.  
= **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton &  
Rose var. **huascha**

- Helianthocereus pasacana* (F.A.C. Weber) Backeb.  
= **Trichocereus atacensis** (Phil.) Backeb.
- Helianthocereus pecheretianus* Backeb., nom. inval.  
= **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton &  
Rose var. **pecheretianus** Backeb. ex R. Kiesling
- Helianthocereus pecheretianus* Backeb. var. *viridior*  
Backeb. = **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber)  
Britton & Rose var. **pecheretianus** Backeb. ex  
R. Kiesling
- Helianthocereus poco* (Backeb.) Backeb. = **Trichocereus**  
**tarijensis** (Vaupel) Werderm.
- Helianthocereus poco* (Backeb.) Backeb. var. *albiflorus*  
Cárdenas = **Trichocereus tarijensis** (Vaupel)  
Werderm.
- Helianthocereus poco* (Backeb.) Backeb. var.  
*sanguiniflorus* Backeb. = **Trichocereus tarijensis**  
(Vaupel) Werderm.
- Helianthocereus pseudo-candicans* Backeb., nom. inval.  
= **Trichocereus pseudocandicans** Backeb. ex  
R. Kiesling
- Helianthocereus pseudo-candicans* Backeb. var.  
*flaviflorus* (Backeb.) Backeb., nom. illeg.  
= **Trichocereus pseudocandicans** Backeb. ex  
R. Kiesling
- Helianthocereus pseudo-candicans* Backeb. var.  
*roseoflorus* (Backeb.) Backeb., nom. illeg.  
= **Trichocereus pseudocandicans** Backeb. ex  
R. Kiesling
- Helianthocereus tarijensis* (Vaupel) Backeb.  
= **Trichocereus tarijensis** (Vaupel) Werderm.
- Horridocactus aconcaguensis* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla)  
A. Berger ex Backeb.
- Horridocactus atroviridis* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Horridocactus carrizalensis* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Horridocactus choapensis* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla)  
A. Berger ex Backeb.
- Horridocactus crispus* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus crispus** F. Ritter
- Horridocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) Backeb.  
= **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla)  
A. Berger ex Backeb.
- Horridocactus engleri* F. Ritter = **Pyrrhocactus engleri**  
(F. Ritter) F. Ritter
- Horridocactus eriosyzoides* F. Ritter = **Pyrrhocactus**  
**eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Horridocactus garaventai* F. Ritter = **Pyrrhocactus**  
**garaventai** (F. Ritter) F. Ritter
- Horridocactus paucicostatus* F. Ritter = **Pyrrhocactus**  
**paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter
- Hylocereus setaceus* (Salm-Dyck ex DC.) R. Bauer  
= **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.)  
Werderm.
- Hymenorebutia albolanata* Buining = **Lobivia**  
**densispina** (Werderm.) Buining
- Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter  
= **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**
- Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var.  
*callochrysea* F. Ritter = **Echinopsis aurea** Britton &  
Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var.  
*catamarcensis* F. Ritter = **Echinopsis aurea** Britton  
& Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var.  
*cylindrica* (Backeb.) F. Ritter = **Echinopsis aurea**  
Britton & Rose var. **aurea**
- Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var.  
*depressicostata* F. Ritter = **Echinopsis aurea** Britton  
& Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Hymenorebutia aurea* (Britton & Rose) F. Ritter var.  
*lariojensis* F. Ritter = **Echinopsis aurea** Britton &  
Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Hymenorebutia chlorogona* (Wessner) F. Ritter  
= **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining
- Hymenorebutia chrysantha* (Werderm.) F. Ritter  
= **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var.  
**chrysantha**
- Hymenorebutia densispina* (Werderm.) Buining  
= **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining
- Hymenorebutia drijveriana* (Backeb.) F. Ritter = **Lobivia**  
**haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**kuehnrichii** (Fric) Rausch
- Hymenorebutia kuehnrichii* (Fric) F. Ritter = **Lobivia**  
**haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**kuehnrichii** (Fric) Rausch

*Hymenorebutia pectinifera* (Wessner) Donald = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Hymenorebutia quinesensis* (Rausch) F. Ritter = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

*Hymenorebutia rebutooides* Fric & Kreuz. = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

### **Islaya Backeb.**

Número de especies: 4,3 endémicas

#### **Islaya caligophila** (R. Pinto) Faúndez

Sin.: *Eriosyce caligophila* R. Pinto

Referencias: Pinto, R., 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 600–700 m.

Países: CHL(I).

Ejemplares de referencia: CHL[Pinto, R. 157665 (CONC)].

Notas: Véase nueva combinación en el Apéndice I.

#### **Islaya iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

Sin.: *Eriosyce iquiquensis* (F. Ritter) Ferryman, *Eriosyce recondita* (F. Ritter) Katt. subsp. *iquiquensis* (F. Ritter) Katt., *Neochilenia iquiquensis* (F. Ritter) Backeb., *Neoporteria aricensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria aricensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *floribunda* (Backeb.) A.E. Hoffm., *Neoporteria aricensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *saxifraga* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria iquiquensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria recondita* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *residua* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria residua* (F. Ritter & Buining) Donald & G.D. Rowley, *Pyrrhocactus aricensis* (F. Ritter) Backeb., *Pyrrhocactus floribundus* (Backeb.) F. Ritter, nom. inval., *Pyrrhocactus residuus* F. Ritter & Buining, *Pyrrhocactus saxifragus* F. Ritter

Referencias: Muñoz-Schick, M., Pinto, R. & Mesa, A., 2001.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 600–1000 m.

Países: CHL(I, II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 201 (ZSS)].

Notas: Véase nueva combinación en Apéndice I.

#### **Islaya islayensis** (C.F. Först.) Backeb.

Sin.: *Echinocactus islayensis* C.F. Först., *Eriosyce islayensis* (C.F. Först.) Katt., *Islaya krainziana* F. Ritter, *Neoporteria krainziana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley

Hierba suculenta. Perenne. Nativa.

Países: CHL(I).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 200 (ZSS)].

*Islaya krainziana* F. Ritter = **Islaya islayensis** (C.F. Först.) Backeb.

#### **Islaya laui** (Luthy) Faúndez

Sin.: *Eriosyce laui* Luthy, *Rimacactus laui* (Luthy) Mottram

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–700 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Lau, A. B. 1541 (ZSS)].

Notas: Véase nueva combinación en Apéndice I.

*Lepismium aculeatum* (F.A.C. Weber) Barthlott = **Rhipsalis aculeata** F.A.C. Weber  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Lepismium cavernosum* Lindb. = **Rhipsalis cruciforme** (Vell.) A. Cast.

*Lepismium cruciformis* (Vell.) Miq. = **Rhipsalis cruciforme** (Vell.) A. Cast.

*Lepismium dissimilis* G. Lindb. = **Rhipsalis dissimilis** (G. Lindb.) K. Schum. f. **dissimilis**  
Referencias: Scheinvar, L., 1985.

*Lepismium epiphyllanthoides* Backeb. = **Rhipsalis dissimilis** (G. Lindb.) K. Schum. f. **epiphyllanthoides** (Backeb.) Barthlott & N.P. Taylor  
Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

*Lepismium gibberulum* (F.A.C. Weber) Backeb. = **Rhipsalis floccosa** Pfeiff. subsp. **pulvinigera** (G. Lindb.) Barthlott & N.P. Taylor

*Lepismium houlettianum* (Lem.) Barthlott = **Rhipsalis houlettiana** Lem.

*Lepismium ianthothele* (Monv.) Barthlott = **Pfeiffera ianthothele** (Monv.) F.A.C. Weber

*Lepismium linearis* (K. Schum.) Barthlott = **Rhipsalis warmingiana** K. Schum.

*Lepismium lorentzianum* (Griseb.) Barthlott = **Rhipsalis lorentziana** Griseb.

*Lepismium lumbricoides* (Lem.) Barthlott = **Rhipsalis lumbricoides** (Lem.) Lem. ex Salm-Dyck  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Lepismium lumbricoides* (Lem.) Barthlott f. *aculeatum* Barthlott & N.P. Taylor = **Rhipsalis aculeata** F.A.C. Weber  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Lepismium monacanthum* (Griseb.) Barthlott = **Rhipsalis monacantha** Griseb.

*Lepismium paradoxum* Salm-Dyck ex Pfeiff. = **Rhipsalis paradoxa** (Salm-Dyck ex Pfeiff.) Salm-Dyck  
Referencias: Scheinvar, L., 1985.

*Lepismium puniceo-discus* (G. Lindb.) Backeb. = **Rhipsalis puniceo-discus** G. Lindb.  
Referencias: Scheinvar, L., 1985.

*Lepismium trigonum* (Pfeiff.) Backeb. = **Rhipsalis trigona** Pfeiff.  
Referencias: Scheinvar, L., 1985.

*Lepismium tucumanensis* (F.A.C. Weber) Backeb.  
= **Rhipsalis floccosa** Pfeiff. subsp. **tucumanensis**  
(F.A.C. Weber) Barthlott & N.P. Taylor

*Lepismium warmingianum* (K. Schum.) Barthlott  
= **Rhipsalis warmingiana** K. Schum.

### **Lobivia Britton & Rose**

Número de especies: 24, 20 endémicas

*Lobivia albolanata* (Buining) Krainz = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia amblayensis* Rausch = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**

*Lobivia amblayensis* Rausch var. *albispina* Rausch  
= **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **amblayensis** (Rausch) Rausch ex G.D. Rowley

*Lobivia andalgalensis* (F.A.C. Weber) Britton & Rose  
= **Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber) Hosseus

*Lobivia auranitida* Wessner = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

*Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *albiflora* Rausch = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **albiflora** (Rausch) J. Ullmann

*Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *grandiflora* Backeb., nom. inval. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

*Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *robustior* Backeb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

*Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *sierragrandensis* Rausch = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

*Lobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *tortuosa* Rausch = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

*Lobivia breviflora* Backeb. = **Lobivia sanguiflora** Backeb.

### **Lobivia bruchii** Britton & Rose

Sin.: *Echinopsis bruchii* (Britton & Rose) A. Cast. & Lelong, *Echinopsis grandis* (Britton & Rose) Friedrich, *Eriosyce bruchii* (Britton & Rose) Backeb., *Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *bruchii* (Britton & Rose) Rausch, *Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *grandis* (Britton & Rose) Rausch, *Lobivia grandis* Britton & Rose,

*Pseudolobivia grandis* (Britton & Rose) Krainz, *Soehrensia bruchii* (Britton & Rose) Backeb., *Soehrensia grandis* (Britton & Rose) Backeb., *Trichocereus bruchii* (Britton & Rose) F. Ritter, *Trichocereus bruchii* (Britton & Rose) F. Ritter var. *brevispinus* F. Ritter, *Trichocereus grandis* (Britton & Rose) F. Ritter

Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1920.

Subarbusto suculento. Endémica. 2000–3500 m.

Países: ARG(TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1300 (SI)].

*Lobivia bruchii* Britton & Rose var. *nivalis* (Fric) Rausch  
= **Lobivia korethroides** (Werderm.) Werderm.

*Lobivia buiningiana* F. Ritter = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia cachensis* (Speg.) Britton & Rose = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrichii** (Fric) Rausch

*Lobivia chionantha* (Speg.) Britton & Rose  
= **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Lobivia chlorogona* Wessner = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia chorrillosensis* Rausch = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrichii** (Fric) Rausch

### **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

Sin.: *Echinopsis chrysantha* Werderm., *Echinopsis hossei* Werderm., *Hymenorebutia chrysantha* (Werderm.) F. Ritter, *Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. var. *hossei* (Werderm.) Backeb., *Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. var. *janseniana* Backeb., *Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. var. *leucantha* (Backeb.) Backeb., *Lobivia dragai* Fric, *Lobivia hanseniana* Backeb., *Lobivia hossei* (Werderm.) Backeb., *Lobivia janseniana* Backeb., *Lobivia klusacekii* Fric, *Lobivia polaskiana* Backeb., *Lobivia schultzei* Fric, *Lobivia staffenii* Fric

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.

Países: ARG(SAL).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta variedad.

*Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. var. *hossei* (Werderm.) Backeb. = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

### **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **hypocyrtia** Rausch

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3000 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 161 (W)].

*Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. var. *janseniana* Backeb. = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

*Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. var. *leucantha* (Backeb.) Backeb. = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

*Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. subsp. *jajoiana* (Backeb.) G.D. Rowley = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. subsp. *marsoneri* (Werderm.) G.D. Rowley = **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var. **marsoneri**

**Lobivia chrysochete** (Werderm.) Wessner var. **chrysochete**

Sin.: *Echinopsis chrysochete* Werderm., *Lobivia chrysochete* (Werderm.) Wessner var. *markusii* (Rausch) Rausch, *Lobivia chrysochete* (Werderm.) Wessner var. *subtilis* Rausch, *Lobivia hystrix* F. Ritter, *Lobivia markusi* Rausch

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 2500–4000 m.

Países: ARG(JUJ, SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8925 (SI)].

*Lobivia chrysochete* (Werderm.) Wessner var. *markusii* (Rausch) Rausch = **Lobivia chrysochete** (Werderm.) Wessner var. **chrysochete**

**Lobivia chrysochete** (Werderm.) Wessner var. **minutiflora** Rausch

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3500–4000 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 512 (ZSS)].

*Lobivia chrysochete* (Werderm.) Wessner var. *subtilis* Rausch = **Lobivia chrysochete** (Werderm.) Wessner var. **chrysochete**

*Lobivia columnaris* Wessner = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Lobivia conoidea* Wessner = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

**Lobivia crassicaulis** Backeb. ex R. Kiesling

Sin.: *Echinopsis crassicaulis* (Backeb. ex R. Kiesling) Friedrich & Glaetzel, *Helianthocereus crassicaulis* Backeb., nom. inval., *Trichocereus catamarcensis* F. Ritter, nom. inval.

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3000 m.

Países: ARG(CAT).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1505 (SI)].

*Lobivia cylindracea* Backeb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

*Lobivia cylindrica* Backeb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

**Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

Sin.: *Echinopsis densispina* Werderm., *Echinopsis densispina* Werderm. var. *pectinifera* (Wessner) J.G. Lamb., *Echinopsis rebutioides* (Backeb.) Friedrich, *Hymenorebutia albolanata* Buining, *Hymenorebutia chlorogona* (Wessner) F. Ritter, *Hymenorebutia densispina* (Werderm.) Buining, *Hymenorebutia pectinifera* (Wessner) Donald, *Hymenorebutia rebutioides* Fric & Kreuz., *Lobivia albolanata* (Buining) Krainz, *Lobivia chlorogona* Wessner, *Lobivia densispina* (Werderm.) Buining var. *blossfeldii* Wessner, *Lobivia densispina* (Werderm.) Buining var. *sanguinea* Wessner, *Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose subsp. *densispina* (Werderm.) G.D. Rowley, *Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var. *densispina* (Werderm.) Rausch, *Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var. *rebutioides* (Backeb.) Rausch, *Lobivia napina* Pazout, *Lobivia pectinifera* Wessner, *Lobivia rebutioides* Backeb., *Lobivia rebutioides* Backeb. var. *citriniflora* Backeb., *Lobivia rebutioides* Backeb. var. *krausiana* Backeb., *Lobivia scoparia* Werderm., *Lobivia sublimiflora* Backeb., *Lobivia wessneriana* Fritzen, *Salpingolobivia densispina* (Werderm.) Y. Ito

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–3000 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8911 (SI)].

*Lobivia densispina* (Werderm.) Buining var. *blossfeldii* Wessner = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia densispina* (Werderm.) Buining var. *sanguinea* Wessner = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia digitiformis* Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Lobivia dobeana* Dözl = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **dobeana** (Dözl) J. Ullmann

*Lobivia dragai* Fric = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

*Lobivia drijveriana* Backeb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrichii** (Fric) Rausch

*Lobivia drijveriana* Backeb. var. *astranthema* Backeb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrichii** (Fric) Rausch

*Lobivia drijveriana* Backeb. var. *aurantiaca* Backeb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrichii** (Fric) Rausch

*Lobivia driyeriana* Backeb. var. *nobilis* Backeb.  
= **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**kuehnrchii** (Fric) Rausch

[*Lobivia ducis-paulii* Fric]  
Notas: Nombre dudoso.

*Lobivia duursmaiana* Backeb. = **Lobivia sanguiniflora**  
Backeb.

**Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

Sin.: *Cylindrorebutia einsteinii* (Fric) Donald, *Lobivia aurantida* Wessner, *Lobivia columnaris* Wessner, *Lobivia conoidea* Wessner, *Lobivia einsteinii* (Fric) Rausch var. *atrospinoso* Rausch, *Lobivia einsteinii* (Fric) Rausch var. *aureiflora* Rausch, *Lobivia einsteinii* (Fric) Rausch var. *elegans* (Backeb.) Rausch, *Lobivia schmiedcheniana* J. Köhler, *Mediolobivia aurantida* (Wessner) Backeb., *Mediolobivia aurantida* (Wessner) Backeb. var. *flaviflora* Backeb., *Mediolobivia aureiflora* Backeb., *Mediolobivia boedekeriana* Backeb., *Mediolobivia conoidea* (Wessner) Krainz, *Mediolobivia conoidea* (Wessner) Krainz var. *columnaris* (Wessner) Backeb., *Mediolobivia duursmaiana* Backeb., *Mediolobivia elegans* Backeb., *Mediolobivia rubelliflora* Backeb., *Mediolobivia rubriflora* Backeb., *Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz, *Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz var. *einsteinii* (Fric) Backeb., nom. illeg., *Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz var. *karreri* (Fric) Backeb., *Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz var. *rubriviridis* (Fric) Backeb., *Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz var. *steineckeii* (Fric) Backeb., *Rebutia einsteinii* (Fric) Kreuz., *Rebutia nicolai* Fric & Kreuz., *Rebutia rubriviride* Fric & Kreuz., *Rebutia aureiflora* Backeb., *Rebutia blossfeldii* Werderm., *Rebutia einsteinii* Fric, *Rebutia einsteinii* Fric var. *atrospinoso* (Rausch) Sida, *Rebutia einsteinii* Fric var. *karreri* (Fric ex Backeb.) Sida, *Rebutia einsteinii* Fric var. *rubroviridis* (Backeb.) Buining & Donald, *Rebutia sarothroides* Werderm., *Rebutia schmiedcheniana* (U. Köhler) W.T. Marshall  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3500 m.  
Países: ARG(JUJ, SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8234 (SI)].

*Lobivia einsteinii* (Fric) Rausch var. *atrospinoso* Rausch  
= **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Lobivia einsteinii* (Fric) Rausch var. *aureiflora* Rausch  
= **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Lobivia einsteinii* (Fric) Rausch var. *elegans* (Backeb.)  
Rausch = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Lobivia einsteinii* (Fric) Rausch var. *gonjianii*  
(R. Kiesling) Donald = **Lobivia gonjianii**  
(R. Kiesling) R. Kiesling

*Lobivia elongata* Backeb. = **Lobivia haematantha**  
(Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**

*Lobivia emmae* Backeb. = **Lobivia saltensis** (Speg.)  
Britton & Rose

*Lobivia emmae* Backeb. var. *brevispina* Backeb.  
= **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

**Lobivia euanthema** Backeb.

Sin.: *Digitorebutia euanthema* (Backeb.) Buining, *Lobivia euanthema* Backeb. var. *tilcarensis* Rausch, *Mediolobivia euanthema* (Backeb.) Krainz, *Mediolobivia euanthema* (Backeb.) Krainz var. *oculata* (Werderm.) Krainz, *Rebutia oculata* Werderm., *Rebutia pilifera* Fric  
Referencias: Rausch, W., 1985.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.  
Países: ARG(JUJ).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 700 (ZSS)].

*Lobivia euanthema* Backeb. var. *tilcarensis* Rausch  
= **Lobivia euanthema** Backeb.

*Lobivia fallax* Oehme = **Echinopsis aurea** Britton &  
Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann  
Referencias:

*Lobivia fallax* Oehme subsp. *aurea* (Britton & Rose)  
Herz, nom. illeg. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose  
var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann

**Lobivia famatimensis** (Speg.) Britton & Rose var.  
**famatimensis**

Sin.: *Chileorebutia reichei* Kreuz., nom. nud., *Echinocactus famatimensis* Speg., *Echinopsis famatimensis* (Speg.) Werderm., *Lobivia famatimensis* (Speg.) Britton & Rose var. *jachalensis* Rausch, *Rebutia famatimensis* (Speg.) Speg., *Reicheocactus pseudoreichianus* Backeb.  
Referencias: Rausch, W., 1986a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–2000 m.  
Países: ARG(LRI, SJU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Spegazzini, C. L. s.n. (LP)].

*Lobivia famatimensis* (Speg.) Britton & Rose var.  
*jachalensis* Rausch = **Lobivia famatimensis** (Speg.)  
Britton & Rose var. **famatimensis**

**Lobivia famatimensis** (Speg.) Britton & Rose var.  
**sanjuanensis** Rausch

Referencias: Rausch, W., 1986a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–2000 m.  
Países: ARG(SJU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch, W. 557 (ZSS)].

*Lobivia ferox* Britton & Rose = **Lobivia longispina**  
Britton & Rose

*Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *bruchii* (Britton &  
Rose) Rausch = **Lobivia bruchii** Britton & Rose

**Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

Sin.: *Acanthocalycium formosum* (Pfeiff.) Backeb.,  
*Acanthocalycium oreopepon* (Speg.) Backeb.,  
*Echinocactus formosus* Pfeiff., *Echinopsis formosa*  
(Pfeiff.) Jacobi ex Salm-Dyck, *Echinopsis ingens*  
(Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley, *Echinopsis*  
*oreopepon* (Speg.) Werderm., *Echinopsis*  
*uebelmanniana* (Lembcke & Backeb.) A.E. Hoffm.,  
nom. inval., *Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var.  
*uebelmanniana* (Lembcke & Backeb.) Rausch, *Lobivia*  
*oreopepon* Speg., *Soehrensia formosa* (Pfeiff.) Backeb.,  
*Soehrensia formosa* (Pfeiff.) Backeb. var. *maxima*  
Backeb., *Soehrensia formosa* (Pfeiff.) Backeb. var.  
*polycephala* Backeb., *Soehrensia ingens* Backeb.,  
*Soehrensia oreopepon* (Speg.) Backeb., *Soehrensia*  
*uebelmanniana* Lembcke & Backeb., nom. inval.,  
*Trichocereus formosus* (Pfeiff.) F. Ritter, *Trichocereus*  
*ingens* (Backeb.) F. Ritter, *Trichocereus*  
*uebelmannianus* (Lembcke & Backeb.) F. Ritter  
Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1922; Hoffmann,  
A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Subarbusto suculento. Endémica. 2500–4000 m.  
Países: ARG(CAT, LRI, MEN, SJU); CHL(II).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 4022 (SI)];  
CHL[Eggli, U. 2727 (CONC)].

*Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *grandis* (Britton &  
Rose) Rausch = **Lobivia bruchii** Britton & Rose

*Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *kieslingii* (Rausch)  
Rausch = **Lobivia kieslingii** Rausch

*Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *nivalis* (Fric) Rausch  
= **Lobivia korethroides** (Werderm.) Werderm.

**Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **rosarioana**  
(Rausch) Rausch

Sin.: *Lobivia rosarioana* Rausch  
Referencias: Rausch, W., 1985.  
Subarbusto suculento. Endémica. 2500–3000 m.  
Países: ARG(LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 129 (ZSS)].

*Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *uebelmanniana*  
(Lembcke & Backeb.) Rausch = **Lobivia formosa**  
(Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds subsp. *tarijensis*  
(Vaupel) Rausch = **Trichocereus tarijensis** (Vaupel)  
Werderm.

*Lobivia glauca* Rausch = **Lobivia jajoiana** Backeb. var.  
**paucicostata** (Rausch) Rausch

*Lobivia glauca* Rausch var. *paucicostata* Rausch  
= **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **paucicostata**  
(Rausch) Rausch

**Lobivia gonjani** (R. Kiesling) R. Kiesling

Sin.: *Lobivia einsteinii* (Fric) Rausch var. *gonjani*  
(R. Kiesling) Donald, *Rebutia einsteinii* Fric var.  
*gonjani* (R. Kiesling) Donald, *Rebutia fleischreiana*  
Slaba, *Rebutia gonjani* R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 1973.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3000–3500 m.  
Países: ARG(JUJ).  
Ejemplares de referencia: ARG[Gonjian 2 (LP)].

*Lobivia grandiflora* Britton & Rose = **Trichocereus**  
**rowleyi** (Friedrich) R. Kiesling

*Lobivia grandiflora* Britton & Rose var. *lobivioides*  
(F. Ritter) Rausch = **Trichocereus rowleyi**  
(Friedrich) R. Kiesling

*Lobivia grandiflora* Britton & Rose var. *longispina*  
Rausch = **Trichocereus rowleyi** (Friedrich)  
R. Kiesling

*Lobivia grandis* Britton & Rose = **Lobivia bruchii**  
Britton & Rose

*Lobivia graulichii* Fric = **Echinopsis ancistrophora**  
Speg.

*Lobivia gregeri* Kreuz. = **Lobivia jajoiana** Backeb. var.  
**jajoiana**

*Lobivia haageana* Backeb. = **Lobivia marsoneri**  
(Werderm.) Backeb. var. **marsoneri**

*Lobivia haageana* Backeb. var. *albihepatica* Backeb.  
= **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var.  
**marsoneri**

*Lobivia haageana* Backeb. var. *bicolor* Backeb.  
= **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var.  
**marsoneri**

*Lobivia haageana* Backeb. var. *chrysantha* Backeb.  
= **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var.  
**marsoneri**

*Lobivia haageana* Backeb. var. *croceantha* Backeb.  
= **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var.  
**marsoneri**

*Lobivia haageana* Backeb. var. *durispina* Backeb.  
= **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var.  
**marsoneri**

*Lobivia haageana* Backeb. var. *grandiflora-stellata*  
Backeb. = **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb.  
var. **marsoneri**

*Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner = **Lobivia**  
**pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.



*Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner var. *elegantula*  
Rausch = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner var.  
*mazaroensis* Rausch = **Lobivia pygmaea**  
(R.E. Fr.) Backeb.

*Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner var. *mudanensis*  
(Rausch) Rausch = **Lobivia pygmaea**  
(R.E. Fr.) Backeb.

*Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner var. *pelzliana*  
Rausch = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

**Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**amblayensis** (Rausch) Rausch ex G.D. Rowley  
Sin.: *Lobivia amblayensis* Rausch var. *albispina* Rausch  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–2500 m.  
Países: ARG(SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch, W. 19 (W)].

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*chorrillosensis* (Rausch) G.D. Rowley = **Lobivia**  
**haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**kuehnrichii** (Fric) Rausch

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*densispina* (Werderm.) Rausch = **Lobivia densispina**  
(Werderm.) Buining

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*elongata* (Backeb.) Rausch = **Lobivia haematantha**  
(Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**

**Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**fehseri** (Rausch) Rausch ex G.D. Rowley  
Sin.: *Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*hualfimensis* (Rausch) Rausch, *Lobivia hualfinensis*  
Rausch, *Lobivia hualfinensis* Rausch var. *fehseri*  
Rausch  
Referencias: Rausch, W., 1986a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
Países: ARG(SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch, W. 230 (W)].

**Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**haematantha**  
Sin.: *Echinocactus haematanthus* Speg., *Echinopsis*  
*amblayensis* (Rausch) Friedrich, *Echinopsis*  
*haematantha* (Speg.) D.R. Hunt, *Echinopsis*  
*haematantha* (Speg.) D.R. Hunt var. *elongata* (Backeb.)  
J.G. Lamb., *Echinopsis haematantha* (Speg.) D.R. Hunt  
var. *hualfinensis* (Rausch) J.G. Lamb., *Echinopsis*  
*haematantha* (Speg.) D.R. Hunt var. *jasimanensis*  
(Rausch) J.G. Lamb., *Echinopsis hualfinensis* (Rausch)  
Friedrich & Glaetzle, *Lobivia amblayensis* Rausch,  
*Lobivia elongata* Backeb., *Lobivia haematantha* (Speg.)  
Britton & Rose var. *elongata* (Backeb.) Rausch, *Lobivia*  
*haematantha* (Speg.) Britton & Rose var. *jasimanensis*  
Rausch, *Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose  
var. *viridis* Rausch  
Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.  
Países: ARG(CAT, SAL, TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 230 (W)].

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*hualfimensis* (Rausch) Rausch = **Lobivia**  
**haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **fehseri**  
(Rausch) Rausch ex G.D. Rowley

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*jasimanensis* Rausch = **Lobivia haematantha**  
(Speg.) Britton & Rose var. **haematantha**

**Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**kuehnrichii** (Fric) Rausch

Sin.: *Echinopsis cachensis* Speg., *Echinopsis haematantha*  
(Speg.) D.R. Hunt var. *chorrillosensis* (Rausch)  
J.G. Lamb., *Echinopsis haematantha* (Speg.) D.R. Hunt  
var. *kuehnrichii* (Fric) J.G. Lamb., *Echinopsis*  
*kuehnrichii* (Fric) Friedrich & Glaetzle, *Hymenorebutia*  
*drijveriana* (Backeb.) F. Ritter, *Hymenorebutia*  
*kuehnrichii* (Fric) F. Ritter, *Lobivia cachensis* (Speg.)  
Britton & Rose, *Lobivia chorrillosensis* Rausch, *Lobivia*  
*drijveriana* Backeb., *Lobivia drijveriana* Backeb. var.  
*astrantheme* Backeb., *Lobivia drijveriana* Backeb. var.  
*aurantiaca* Backeb., *Lobivia drijveriana* Backeb. var.  
*nobilis* Backeb., *Lobivia haematantha* (Speg.) Britton &  
Rose subsp. *kuehnrichii* (Fric) G.D. Rowley, *Lobivia*  
*haematantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*chorrillosensis* (Rausch) G.D. Rowley, *Lobivia*  
*kuehnrichii* Fric, *Lobivia nigrispina* Backeb., *Lobivia*  
*nigrispina* Backeb. var. *rubiflora* Backeb.

Referencias: Rausch, W., 1986a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.  
Países: ARG(SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 157 (W)].

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*rebutioides* (Backeb.) Rausch = **Lobivia densispina**  
(Werderm.) Buining

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose var. *viridis*  
Rausch = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton &  
Rose var. **haematantha**

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose subsp.  
*densispina* (Werderm.) G.D. Rowley = **Lobivia**  
**densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia haematantha* (Speg.) Britton & Rose subsp.  
*kuehnrichii* (Fric) G.D. Rowley = **Lobivia**  
**haematantha** (Speg.) Britton & Rose var.  
**kuehnrichii** (Fric) Rausch

*Lobivia hanseniana* Backeb. = **Lobivia chrysantha**  
(Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

*Lobivia hastisfera* Werderm. = **Lobivia longispina**  
Britton & Rose

*Lobivia horrida* F. Ritter = **Lobivia longispina** Britton &  
Rose

*Lobivia hossei* (Werderm.) Backeb. = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

*Lobivia hualfinensis* Rausch = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **fehseri** (Rausch) Rausch ex G.D. Rowley

*Lobivia hualfinensis* Rausch var. *fehseri* Rausch = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **fehseri** (Rausch) Rausch ex G.D. Rowley

*Lobivia huascha* (F.A.C. Weber) Marshall = **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha**

*Lobivia huascha* (F.A.C. Weber) Marshall var. *andalgalensis* (F.A.C. Weber) Rausch = **Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber) Hosseus

*Lobivia huascha* (F.A.C. Weber) W.T. Marshall var. *walteri* (R. Kiesling) Rausch = **Lobivia walteri** R. Kiesling

*Lobivia hyalacantha* Speg. = **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha**

*Lobivia hystrix* F. Ritter = **Lobivia chrysochete** (Werderm.) Wessner var. **chrysochete**

*Lobivia iridescens* Backeb. = **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var. **iridescens** (Backeb.) Rausch

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *aurata* Rausch = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *carminantha* Wessner = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *caspalensis* Rausch = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *elegans* Rausch = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *fleischeriana* Backeb. = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

**Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

Sin.: *Lobivia buiningiana* F. Ritter, *Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. subsp. *jajoiana* (Backeb.) G.D. Rowley, *Lobivia gregeri* Kreuz., *Lobivia jajoiana* Backeb. var. *aurata* Rausch, *Lobivia jajoiana* Backeb. var. *carminantha* Wessner, *Lobivia jajoiana* Backeb. var. *caspalensis* Rausch, *Lobivia jajoiana* Backeb. var. *elegans* Rausch, *Lobivia jajoiana* Backeb. var. *fleischeriana* Backeb., *Lobivia jajoiana* Backeb. var. *nidularis* Rausch, *Lobivia jajoiana* Backeb. var. *nigrostoma* (Kreuz. & Buining) Backeb., *Lobivia*

*jajoiana* Backeb. var. *pungens* Rausch, *Lobivia jajoiana* Backeb. var. *splendens* Wessner, *Lobivia nigrostoma* Kreuz. & Buining, *Lobivia vatteri* Krainz, *Lobivia vatteri* Krainz var. *robusta* Backeb.

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3500 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8915 (SI)].

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *nidularis* Rausch = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *nigrostoma* (Kreuz. & Buining) Backeb. = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

**Lobivia jajoiana** Backeb. var. **paucicostata** (Rausch) Rausch

Sin.: *Lobivia glauca* Rausch, *Lobivia glauca* Rausch var. *paucicostata* Rausch, *Lobivia minatinigra* F. Ritter

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3500 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 217 (W)].

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *pungens* Rausch = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia jajoiana* Backeb. var. *splendens* Wessner = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia janseniana* Backeb. = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

**Lobivia kieslingii** Rausch

Sin.: *Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *kieslingii* (Rausch) Rausch

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3000 m.

Países: ARG(TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Rausch, W. 573 (ZSS)].

*Lobivia klimpeliana* (Weid. & Werderm.) A. Berger = **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.) Backeb.

*Lobivia klusacekii* Fric = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

**Lobivia korethroides** (Werderm.) Werderm.

Sin.: *Echinopsis dulci-pauli* (Fric) Kraenzl., hom. illeg.,

*Echinopsis korethroides* Werderm., *Eriosyce korethroides* (Wessner) Backeb., *Lobivia bruchii* Britton & Rose var. *nivalis* (Fric) Rausch, *Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds var. *nivalis* (Fric) Rausch, *Soehrensia korethroides* (Werderm.) Backeb., *Trichocereus korethroides* (Werderm.) F. Ritter

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Subarbusto suculento. Endémica. 3000–4000 m.

Países: ARG(JUJ, SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Vattuone, I. C. 200 (LIL)].

*Lobivia kuehnrighii* Fric = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrighii** (Fric) Rausch

*Lobivia leucomalla* Wessner = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**

**Lobivia longispina** Britton & Rose

Sin.: *Echinopsis ferox* (Britton & Rose) Backeb., *Echinopsis lecoriensis* Cárdenas, *Echinopsis longispina* (Britton & Rose) Backeb., *Echinopsis nigra* Backeb., *Furiolobivia dulcis-pauli* (Fric) Y. Ito, nom. illeg., *Furiolobivia ferox* (Britton & Rose) Y. Ito, *Furiolobivia longispina* (Britton & Rose) Y. Ito, *Furiolobivia nigra* (Backeb.) Y. Ito, *Lobivia ferox* Britton & Rose, *Lobivia hastisfera* Werderm., *Lobivia horrida* F. Ritter, *Lobivia pictiflora* F. Ritter, *Lobivia varispina* F. Ritter, *Pseudolobivia dulcis-pauli* (Fric) Krainz, hom. illeg., *Pseudolobivia ferox* (Britton & Rose) Backeb., *Pseudolobivia longispina* (Britton & Rose) Backeb., *Pseudolobivia longispina* (Britton & Rose) Backeb. var. *nigra* (Backeb.) Backeb., *Pseudolobivia nigra* (Backeb.) Backeb.

Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1920; Pinto Bahamonde, R., 2002.

Subarbusto suculento. Nativa. 2000–3800 m.

Países: ARG(JUJ, SAL); CHL(I).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8725 (SD)]; CHL[Pinto Bahamonde, R. 155293 (CONC)].

*Lobivia markusi* Rausch = **Lobivia chrysochete** (Werderm.) Wessner var. **chrysochete**

**Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var. **iridescens** (Backeb.) Rausch

Sin.: *Lobivia iridescens* Backeb., *Lobivia muhriae* Backeb., *Lobivia muhriae* Backeb. var. *flaviflora* Backeb., *Lobivia uitewaaleana* Buining

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3000–4500 m.

Países: ARG(JUJ).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta variedad.

**Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var. **marsoneri**

Sin.: *Echinopsis marsoneri* Werderm., *Lobivia chrysantha* (Werderm.) Backeb. subsp. *marsoneri* (Werderm.) G.D. Rowley, *Lobivia haageana* Backeb., *Lobivia haageana* Backeb. var. *albihepatica* Backeb., *Lobivia haageana* Backeb. var. *bicolor* Backeb., *Lobivia haageana* Backeb. var. *chrysantha* Backeb., *Lobivia haageana* Backeb. var. *croceantha* Backeb., *Lobivia haageana* Backeb. var. *durispina* Backeb., *Lobivia haageana* Backeb. var. *grandiflora-stellata* Backeb., *Lobivia rubescens* Backeb., *Lobivia rubescens* Backeb. var. *tenuispina* Backeb.

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3500 m.

Países: ARG(JUJ).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta variedad.

*Lobivia minatinigra* F. Ritter = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **paucicostata** (Rausch) Rausch

[*Lobivia mirabunda* Backeb.]

Notas: Nombre dudoso.

*Lobivia muhriae* Backeb. = **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var. **iridescens** (Backeb.) Rausch

*Lobivia muhriae* Backeb. var. *flaviflora* Backeb. = **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var. **iridescens** (Backeb.) Rausch

*Lobivia napina* Pazout = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia nealeana* Backeb. = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

*Lobivia neohaageana* Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Lobivia neohaageana* Backeb. var. *flavovirens* Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

**Lobivia nigricans** Wessner

Sin.: *Digitorebutia carmeniana* Rausch, *Digitorebutia nigricans* (Wessner) Buining, *Lobivia nigricans* Wessner var. *albispina* Rausch, *Lobivia nigricans* Wessner var. *carmeniana* (Rausch) Rausch, *Lobivia nigricans* Wessner var. *petersenii* (Fric) Rausch, *Mediolobivia nigricans* (Wessner) Krainz, *Rebutia nigricans* (Wessner) D.R. Hunt

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3000–3500 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 771 (ZSS)].

*Lobivia nigricans* Wessner var. *albispina* Rausch = **Lobivia nigricans** Wessner

*Lobivia nigricans* Wessner var. *carmeniana* (Rausch) Rausch = **Lobivia nigricans** Wessner

*Lobivia nigricans* Wessner var. *petersenii* (Fric) Rausch = **Lobivia nigricans** Wessner

*Lobivia nigrispina* Backeb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrighii** (Fric) Rausch

*Lobivia nigrispina* Backeb. var. *rubiflora* Backeb. = **Lobivia haematantha** (Speg.) Britton & Rose var. **kuehnrighii** (Fric) Rausch

*Lobivia nigrostoma* Kreuz. & Buining = **Lobivia jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

*Lobivia oreopepon* Speg. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Lobivia pectinifera* Wessner = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia pictiflora* F. Ritter = **Lobivia longispina** Britton & Rose

*Lobivia polaskiana* Backeb. = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**

*Lobivia polycephala* Backeb. = **Lobivia sanguiniflora** Backeb.

*Lobivia pseudocachensis* Backeb. = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

*Lobivia pseudocachensis* Backeb. var. *cinnabarina* Backeb. = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

*Lobivia pseudocachensis* Backeb. var. *sanguinea* Backeb. = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

**Lobivia pugionacantha** (Rose & Boed.) Backeb.

Sin.: *Echinopsis pugionacantha* Rose & Boed., *Lobivia pugionacantha* (Rose & Boed.) Backeb. var. *corrugata* Rausch, *Lobivia pugionacantha* (Rose & Boed.) Backeb. var. *flaviflora* Backeb.

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 3500–4000 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8926 (SI)].

*Lobivia pugionacantha* (Rose & Boed.) Backeb. var. *corrugata* Rausch = **Lobivia pugionacantha** (Rose & Boed.) Backeb.

*Lobivia pugionacantha* (Rose & Boed.) Backeb. var. *flaviflora* Backeb. = **Lobivia pugionacantha** (Rose & Boed.) Backeb.

*Lobivia purpleominiata* F. Ritter = **Trichocereus rowleyi** (Friedrich) R. Kiesling

**Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

Sin.: *Acantholobivia haagei* (Fric & Schelle) Y. Ito, *Digitorebutia haagei* (Fric & Schelle) Fric, *Digitorebutia mudanensis* Rausch, *Digitorebutia nazarenoensis* Rausch, *Echinopsis pygmaea* R.E. Fr., *Lobivia digitiformis* Backeb., *Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner, *Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner var. *elegantula* Rausch, *Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner var. *mazaroensis* Rausch, *Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner var. *mudanensis* (Rausch) Rausch, *Lobivia haagei* (Fric & Schelle) Wessner var. *pelzliana* Rausch, *Lobivia neohaageana* Backeb., *Lobivia neohaageana* Backeb. var. *flavovirens* Backeb., *Lobivia pygmaea* (R.E. Fr.) Backeb. var. *tafiensis* Rausch, *Mediolobivia eos* Rausch, *Mediolobivia haagei* (Fric & Schelle) Backeb., *Mediolobivia haagei* (Fric & Schelle) Backeb. var. *flavovirens* (Backeb.) Backeb., *Mediolobivia pectinata* (Backeb.) Backeb. ex Krainz var. *atrovirens* (Backeb.) Backeb., *Mediolobivia pectinata* (Backeb.) Backeb. ex Krainz var. *digitiformis* (Backeb.) Backeb.,

*Mediolobivia pygmaea* (Fric) Backeb., *Mediolobivia pygmaea* (R.E. Fr.) Backeb. var. *flavovirens* (Backeb.) Backeb., *Pygmaeolobivia haagei* (Fric & Schelle) Backeb., *Rebutia haagei* Fric & Schelle, *Rebutia nazarenoensis* (Rausch) B. Fearn & Percy, *Rebutia pygmaea* (R.E. Fr.) Britton & Rose, *Reolobivia haagei* (Fric & Schelle) Fric

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 3000–4500 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8230 (SI)].

*Lobivia pygmaea* (R.E. Fr.) Backeb. var. *tafiensis* Rausch = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Lobivia rebutioides* Backeb. = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia rebutioides* Backeb. var. *citriniflora* Backeb. = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia rebutioides* Backeb. var. *krausiana* Backeb. = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining

*Lobivia rosarioana* Rausch = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **rosarioana** (Rausch) Rausch

*Lobivia rubescens* Backeb. = **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var. **marsoneri**

*Lobivia rubescens* Backeb. var. *tenuispina* Backeb. = **Lobivia marsoneri** (Werderm.) Backeb. var. **marsoneri**

**Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

Sin.: *Echinopsis nealeana* (Backeb.) Friedrich, *Echinopsis pseudocachensis* (Backeb.) Friedrich, *Echinopsis saltensis* Speg., *Echinopsis saltensis* Speg. var. *nealeana* (Backeb.) J.G. Lamb., *Echinopsis saltensis* Speg. var. *pseudocachensis* (Backeb.) J.G. Lamb., *Lobivia emmae* Backeb., *Lobivia emmae* Backeb. var. *brevispina* Backeb., *Lobivia nealeana* Backeb., *Lobivia pseudocachensis* Backeb., *Lobivia pseudocachensis* Backeb. var. *cinnabarina* Backeb., *Lobivia pseudocachensis* Backeb. var. *sanguinea* Backeb., *Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *multicostata* (Backeb.) Rausch, *Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *nealeana* (Backeb.) Rausch, *Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *pseudocachensis* (Backeb.) Rausch, *Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *zapallarensis* Rausch

Referencias: Rausch, W., 1986a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 16 (ZSS)].

*Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *multicostata* (Backeb.) Rausch = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose

- Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *nealeana* (Backeb.) Rausch = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose
- Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *pseudocachensis* (Backeb.) Rausch = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose
- Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *schreiteri* (A. Cast.) Rausch = **Lobivia schreiteri** A. Cast. var. **schreiteri**
- Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *zapallarensis* Rausch = **Lobivia saltensis** (Speg.) Britton & Rose
- Lobivia sanguiflora** Backeb.  
Sin.: *Echinopsis sanguiflora* (Backeb.) D.R. Hunt, *Lobivia breviflora* Backeb., *Lobivia duursmaiana* Backeb., *Lobivia polycephala* Backeb., *Lobivia sanguiflora* Backeb. var. *breviflora* (Backeb.) Rausch, *Lobivia sanguiflora* Backeb. var. *duursmaiana* (Backeb.) Rausch, *Lobivia sanguiflora* Backeb. var. *pseudolateritia* Backeb.  
Referencias: Rausch, W., 1986a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3000 m.  
Países: ARG(SAL).  
Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.
- Lobivia sanguiflora* Backeb. var. *breviflora* (Backeb.) Rausch = **Lobivia sanguiflora** Backeb.
- Lobivia sanguiflora* Backeb. var. *duursmaiana* (Backeb.) Rausch = **Lobivia sanguiflora** Backeb.
- Lobivia sanguiflora* Backeb. var. *pseudolateritia* Backeb. = **Lobivia sanguiflora** Backeb.
- Lobivia schnedcheniana* J. Köhler = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Lobivia schreiteri** A. Cast. var. **riolarensis** Rausch  
Referencias: Rausch, W., 1986a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3000–3500 m.  
Países: ARG(CAT).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch 793 (ZSS)].
- Lobivia schreiteri** A. Cast. var. **schreiteri**  
Sin.: *Echinopsis schreiteri* (A. Cast.) Werderm. ex Backeb., *Echinopsis stilowiana* (Backeb.) J.G. Lamb., *Lobivia saltensis* (Speg.) Britton & Rose var. *schreiteri* (A. Cast.) Rausch, *Lobivia schreiteri* A. Cast. var. *stilowiana* (Backeb.) Rausch, *Lobivia stilowiana* Backeb.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3500 m.  
Países: ARG(TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. 12 (SI)].
- Lobivia schreiteri* A. Cast. var. *stilowiana* (Backeb.) Rausch = **Lobivia schreiteri** A. Cast. var. **schreiteri**
- Lobivia schuldtii* Fric = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**
- Lobivia scoparia* Werderm. = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining
- Lobivia shaferi* Britton & Rose = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Lobivia shaferi* Britton & Rose subsp. *fallax* (Oehme) Herz = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Lobivia shaferi* Britton & Rose subsp. *leucomalla* (Wessner) E. Herzog = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**
- Lobivia silvestrii** (Speg.) G.D. Rowley  
Sin.: *Cereus silvestrii* Speg., *Chamaecereus silvestrii* (Speg.) Britton & Rose, *Echinopsis chamaecereus* Friedrich & Glaetzle  
Referencias: Rausch, W., 1986a.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3500 m.  
Países: ARG(SAL, TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Spegazzini, C. L. s.n. (LP)].
- Lobivia spiniflora* (K. Schum.) Rausch = **Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.
- Lobivia spiniflora* (K. Schum.) Rausch var. *klimpeliana* (Weid. & Werderm.) Rausch = **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.) Backeb.
- Lobivia spiniflora* (K. Schum.) Rausch var. *macrantha* Rausch = **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.) Backeb.
- Lobivia spiniflora* (K. Schum.) Rausch var. *peitscherana* (Backeb.) Rausch = **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.) Backeb.
- Lobivia spiniflora* (K. Schum.) Rausch var. *violacea* (Werderm.) Rausch = **Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.
- Lobivia staffenii* Fric = **Lobivia chrysantha** (Werderm.) Backeb. var. **chrysantha**
- Lobivia steinmannii* (Salm-Dyck) Backeb. var. *christinae* (Rausch) Rausch = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose
- Lobivia stilowiana* Backeb. = **Lobivia schreiteri** A. Cast. var. **schreiteri**
- Lobivia sublimiflora* Backeb. = **Lobivia densispina** (Werderm.) Buining
- Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*aurantiaca* (Rausch) Rausch = **Acanthocalycium  
glaucum** F. Ritter

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*brevispina* (F. Ritter) Rausch = **Acanthocalycium  
thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*catamarcense* (F. Ritter) Rausch = **Acanthocalycium  
thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*chionantha* (Speg.) Rausch = **Acanthocalycium  
thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var.  
*erythrantha* Rausch = **Acanthocalycium  
thionanthum** (Speg.) Backeb.

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *ferrarii*  
(Rausch) Rausch = **Acanthocalycium ferrarii**  
Rausch

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *glauca*  
(F. Ritter) Rausch = **Acanthocalycium glaucum**  
F. Ritter

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *munita*  
Rausch = **Acanthocalycium thionanthum** (Speg.)  
Backeb.

*Lobivia thionantha* (Speg.) Britton & Rose var. *variiflora*  
(Backeb.) Rausch = **Acanthocalycium ferrarii**  
Rausch

*Lobivia uitewaaleana* Buining = **Lobivia marsoneri**  
(Werderm.) Backeb. var. **iridescens** (Backeb.)  
Rausch

*Lobivia varispina* F. Ritter = **Lobivia longispina** Britton  
& Rose

*Lobivia vatteri* Krainz = **Lobivia jajoiana** Backeb. var.  
**jajoiana**

*Lobivia vatteri* Krainz var. *robusta* Backeb. = **Lobivia  
jajoiana** Backeb. var. **jajoiana**

#### **Lobivia walteri** R. Kiesling

Sin.: *Echinopsis walteri* (R. Kiesling) Friedrich & Glaetzle,  
*Lobivia huascha* (F.A.C. Weber) W.T. Marshall var.  
*walteri* (R. Kiesling) Rausch, *Trichocereus walteri*  
(R. Kiesling) J.G. Lamb.

Referencias: Font, F. & Picca, P., 2001; Kiesling, R., 1976.  
Subarbusto suculento. Endémica. 2000–2500 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1109 (SI)].

*Lobivia wessneriana* Fritzen = **Lobivia densispina**  
(Werderm.) Buining

#### **Maihuenia (F.A.C. Weber) K. Schum.**

Número de especies: 2 endémicas

*Maihuenia albolanata* F. Ritter = **Maihuenia patagonica**  
(Phil.) Britton & Rose

*Maihuenia andicola* Comber = **Maihuenia patagonica**  
(Phil.) Britton & Rose

*Maihuenia brachydelphys* K. Schum. = **Maihuenia  
patagonica** (Phil.) Britton & Rose

*Maihuenia cumulata* F. Ritter = **Maihuenia patagonica**  
(Phil.) Britton & Rose

*Maihuenia latispina* F. Ritter = **Maihuenia patagonica**  
(Phil.) Britton & Rose

#### **Maihuenia patagonica** (Phil.) Britton & Rose

Sin.: *Maihuenia albolanata* F. Ritter, *Maihuenia andicola*  
Comber, *Maihuenia brachydelphys* K. Schum.,  
*Maihuenia cumulata* F. Ritter, *Maihuenia latispina*  
F. Ritter, *Maihuenia tehuelches* Speg., *Maihuenia  
valentinii* Speg., *Opuntia patagonica* Phil.

Referencias: Kiesling, R., 1988; Leuenberger, B. E., 1997.  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(CHU, MEN, NEU, RNE, SCR); CHL(X, XI,  
XII).

Ejemplares de referencia: ARG[Cabrera, A. L. 19467 (LP)];  
CHL[Saldivia, P. s.n. (SGO)].

*Maihuenia philippii* (F.A.C. Weber) K. Schum.  
= **Maihuenia poeppigii** (Otto ex Pfeiff.) K. Schum.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

#### **Maihuenia poeppigii** (Otto ex Pfeiff.) K. Schum.

Sin.: *Maihuenia philippii* (F.A.C. Weber) K. Schum.,  
*Opuntia maihuen* J. Remy, *Opuntia poeppigii* Otto &  
Pfeiff., *Pereskia philippii* F.A.C. Weber, *Pereskia  
poeppigii* Salm-Dyck

Referencias: Belmonte, E., Faúndez, L., Flores, J., Hoffmann,  
A. E., Muñoz-Schick, M. & Teillier, S., 1998;  
Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann,  
A. E., 1989; Kiesling, R., 1988; Leuenberger, B. E.,  
1997.

Subarbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(NEU); CHL(VII, VIII, IX).

Ejemplares de referencia: ARG[Rossow, R. A. 2014 (BAB)];  
CHL[Leuenberger, B. E. 4025 (CONC)].

*Maihuenia tehuelches* Speg. = **Maihuenia patagonica**  
(Phil.) Britton & Rose

*Maihuenia valentinii* Speg. = **Maihuenia patagonica**  
(Phil.) Britton & Rose

**Maihueniopsis Speg.**

Número de especies: 16, 13 endémicas

*Maihueniopsis albomarginata* F. Ritter = **Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton & Rose) R. Kiesling

**Maihueniopsis archiconoidea** F. Ritter

Sin.: *Opuntia archiconoidea* (F. Ritter) D.R. Hunt  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Subarbusto suculento. Endémica. 1200–1800 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 256 (U)].

**Maihueniopsis atacamensis** (Phil.) F. Ritter

Sin.: *Opuntia atacamensis* Phil., *Tephrocactus atacamensis* (Phil.) F. Ritter  
Referencias: Arroyo, M. T. K., Castor, C., Marticorena, C., Muñoz-Schick, M., Cavieres, L., Matthei, O. R., Squeo, F. A., Grosjean, M. & Rodríguez Ríos, R., 1998; Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Subarbusto suculento. Endémica. 4100 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Arroyo, M. T. K. 94025 (ULS)].

**Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling  
subsp. **boliviana**

Sin.: *Cumulopuntia boliviana* (Salm-Dyck) F. Ritter, *Cumulopuntia famatinensis* F. Ritter, *Cumulopuntia pampana* F. Ritter, *Opuntia boliviana* Salm-Dyck, *Tephrocactus bolivianus* (Salm-Dyck) Backeb., *Tephrocactus flexispinus* Backeb., nom. inval., *Tephrocactus melanacanthus* Backeb., nom. inval.  
Referencias: Kiesling, R., 1984.  
Subarbusto suculento. Nativa. 3000–4500 m.  
Países: ARG(CAT, JUJ, LRI, MEN, SAL, SJU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BAB)].

**Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling  
subsp. **echinacea** (F. Ritter) Faúndez

Sin.: *Cumulopuntia boliviana* (Salm-Dyck) F. Ritter subsp. *echinacea* (F. Ritter) D.R. Hunt, *Cumulopuntia echinacea* (F. Ritter) F. Ritter, *Opuntia echinacea* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Tephrocactus echinaceus* F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 2600–4000 m.  
Países: CHL(I).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 198 (U)].  
Notas: Véase nueva combinación en Apéndice I.

**Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling  
subsp. **ignescens** (Vaupel) Faúndez

Sin.: *Cumulopuntia boliviana* (Salm-Dyck) F. Ritter subsp. *ignescens* (Vaupel) D.R. Hunt, *Cumulopuntia hystrix* F. Ritter, *Cumulopuntia ignescens* (Vaupel) F. Ritter, *Cumulopuntia ticnamarensis* F. Ritter, *Cumulopuntia tortispina* F. Ritter, *Opuntia ignescens* Vaupel, *Tephrocactus ignescens* (Vaupel) Backeb.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 3300–4500 m.  
Países: CHL(I, II).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2776 (CONC)].  
Notas: Véase nueva combinación en Apéndice I.

*Maihueniopsis bonnieae* (D.K. Ferguson & R. Kiesling) E.F. Anderson = **Puna bonnieae** D.J. Ferguson & R. Kiesling

**Maihueniopsis camachoi** (Espinosa) F. Ritter

Sin.: *Opuntia camachoi* Espinosa, *Tephrocactus camachoi* (Espinosa) Backeb., *Tephrocactus chilensis* Backeb.  
Referencias: Arroyo, M. T. K., Castor, C., Marticorena, C., Muñoz-Schick, M., Cavieres, L., Matthei, O. R., Squeo, F. A., Grosjean, M. & Rodríguez Ríos, R., 1998; Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Subarbusto suculento. Endémica. 3900 m.  
Países: CHL(II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Arancio, G. 10436 (ULS)].

*Maihueniopsis clavarioides* (Pfeiff.) E.F. Anderson = **Puna clavarioides** (Pfeiff.) R. Kiesling

**Maihueniopsis colorea** (F. Ritter) F. Ritter

Sin.: *Opuntia colorea* (F. Ritter) D.R. Hunt, *Tephrocactus coloreus* F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Subarbusto suculento. Endémica. 1300–3500 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2618 (CONC)].

*Maihueniopsis conoidea* (F. Ritter ex Backeb.) F. Ritter = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Maihueniopsis crassispina** F. Ritter

Sin.: *Opuntia crassispina* (F. Ritter) D.R. Hunt  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Subarbusto suculento. Endémica. 200 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 721 (U)].

**Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **darwinii**

Sin.: *Opuntia darwinii* Hensl., *Tephrocactus darwinii* (Hensl.) Backeb. ex Fric  
Referencias: Kiesling, R., 1984.  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(BAI, CHU, RNE, SCR).  
Ejemplares de referencia: ARG[Soriano, A. 2729 (BAB)].

**Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton & Rose) R. Kiesling

Sin.: *Maihueniopsis albomarginata* F. Ritter, *Maihueniopsis neuquensis* (Borg) F. Ritter, *Opuntia hickenii* Britton & Rose, *Opuntia neuquensis* Borg, *Opuntia platyacantha* Pfeiff., *Tephrocactus hickenii* (Britton & Rose) Speg., *Tephrocactus neuquensis* (Borg) Backeb., *Tephrocactus platycanthus* (Pfeiff.) Lem., *Tephrocactus platycanthus* (Pfeiff.) Lem. var. *neoplatycanthus* Backeb.  
Referencias: Kiesling, R., 1984.  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.  
Países: ARG(BAI, CHU, MEN, NEU, RNE, SCR).  
Ejemplares de referencia: ARG[Guaglianone, E. R. 3249 (SI)].

**Maihueniopsis domeykoensis** F. Ritter

Sin.: *Opuntia domeykoensis* (F. Ritter) D.R. Hunt  
 Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
 Subarbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
 Países: CHL(III).  
 Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 1093 (U, ZSS)].

**Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling

Sin.: *Maihueniopsis conoidea* (F. Ritter ex Backeb.) F. Ritter,  
*Maihueniopsis hypogaea* (Werderm.) F. Ritter,  
*Maihueniopsis leoncito* (Werderm.) F. Ritter,  
*Maihueniopsis leptoclada* F. Ritter, *Maihueniopsis*  
*molfinoi* Speg., *Maihueniopsis tarapacana* (Phil.)  
 F. Ritter, *Opuntia conoidea* (F. Ritter ex Backeb.)  
 G.D. Rowley, *Opuntia glomerata* Haw., *Opuntia*  
*hypogaea* Werderm., *Opuntia leoncito* Werderm.,  
*Opuntia molfinoi* (Speg.) Werderm., *Opuntia ovallei*  
 Gay, *Opuntia tarapacana* Phil., *Tephrocactus conoideus*  
 F. Ritter ex Backeb., *Tephrocactus glomeratus* (Haw.)  
 Backeb., *Tephrocactus glomeratus* (Haw.) Backeb. var.  
*andicola* (Pfeiff.) Backeb., *Tephrocactus glomeratus*  
 (Haw.) Backeb. var. *atratospinus* Backeb.,  
*Tephrocactus glomeratus* (Haw.) Backeb. var.  
*fulvispinus* (Lem.) Backeb., *Tephrocactus leoncito*  
 (Werderm.) Backeb., *Tephrocactus reicheanus*  
 (Espinosa) Backeb., *Tephrocactus tarapacanus* (Phil.)  
 Backeb.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004;  
 Kiesling, R., 1984.  
 Subarbusto suculento. Nativa. 2000–4000 m.  
 Países: ARG(CAT, JUJ, LRI, MEN, SAL, SJU); CHL(II, III,  
 IV).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Dell'Arciprete, A. s.n.  
 (BACP)]; CHL[Werdermann, E. 944 (SI)].

**Maihueniopsis grandiflora** F. Ritter

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
 Subarbusto suculento. Endémica. 1700 m.  
 Países: CHL(IV).  
 Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 720 (SGO, U)].

*Maihueniopsis hypogaea* (Werderm.) F. Ritter  
 = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling

*Maihueniopsis leoncito* (Werderm.) F. Ritter  
 = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling  
 Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Maihueniopsis leptoclada* F. Ritter = **Maihueniopsis**  
**glomerata** (Haw.) R. Kiesling

*Maihueniopsis mandragora* (Backeb.) F. Ritter, nom.  
 illeg. = **Maihueniopsis minuta** (Backeb.) R. Kiesling

**Maihueniopsis minuta** (Backeb.) R. Kiesling  
 Sin.: *Maihueniopsis mandragora* (Backeb.) F. Ritter, nom.  
 illeg., *Opuntia mandragora* (Backeb.) G.D. Rowley,  
 nom. illeg., *Opuntia minuta* (Backeb.) A. Cast.,  
*Tephrocactus mandragora* Backeb., *Tephrocactus*  
*minutus* Backeb.  
 Referencias: Kiesling, R., 1984.  
 Subarbusto suculento. Endémica. 1500–2500 m.  
 Países: ARG(JUJ, SAL).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 640 (LP)].

*Maihueniopsis miquelii* (Monv.) R. Kiesling  
 = **Austrocylindropuntia miquelii** (Monv.) Backeb.

*Maihueniopsis molfinoi* Speg. = **Maihueniopsis**  
**glomerata** (Haw.) R. Kiesling

*Maihueniopsis molinensis* (Speg.) F. Ritter  
 = **Tephrocactus molinensis** (Speg.) Backeb.

*Maihueniopsis neuquensis* (Borg) F. Ritter  
 = **Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var.  
**hickenii** (Britton & Rose) R. Kiesling

**Maihueniopsis nigrispina** (K. Schum.) R. Kiesling

Sin.: *Opuntia nigrispina* K. Schum., *Opuntia purpurea*  
 R.E. Fr., *Platyopuntia nigrispina* (K. Schum.) F. Ritter,  
 nom. illeg., *Tephrocactus nigrispinus* (K. Schum.)  
 Backeb.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004;  
 Kiesling, R., 1984.  
 Subarbusto suculento. Nativa. 2500–3500 m.  
 Países: ARG(JUJ, SAL); CHL(I).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Arenas, P. s.n. (BACP)];  
 CHL[Pinto, R. 30 (CONC)].

**Maihueniopsis ovata** (Pfeiff.) F. Ritter

Sin.: *Maihueniopsis ovata* (Pfeiff.) F. Ritter f. *calva* F. Ritter,  
*Opuntia ovata* Pfeiff., *Opuntia russellii* Britton & Rose,  
*Tephrocactus ovatus* (Pfeiff.) Backeb., *Tephrocactus*  
*russellii* (Britton & Rose) Backeb.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004;  
 Kiesling, R., 1984.  
 Subarbusto suculento. Endémica. 1000–2000 m.  
 Países: ARG(MEN, SJU); CHL(V, RME).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Ruiz Leal, R. A. 12029  
 (MERL)]; CHL[sin colector s.n. (E)].

*Maihueniopsis ovata* (Pfeiff.) F. Ritter f. *calva* F. Ritter  
 = **Maihueniopsis ovata** (Pfeiff.) F. Ritter

*Maihueniopsis pentlandii* (Salm-Dyck) R. Kiesling  
 = **Cumulopuntia pentlandii** (Salm-Dyck) F. Ritter

**Maihueniopsis rahmeri** (Phil.) F. Ritter

Sin.: *Opuntia rahmerii* Phil.  
 Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
 Países: CHL(I).  
 Ejemplares de referencia: CHL[Rahmer, C. s.n. (SGO)].

**Maihueniopsis recurvata** (Gilmer & H.P. Thomas)  
R. Kiesling

Sin.: *Cumulopuntia recurvata* Gilmer & H.P. Thomas,  
*Tephrocactus curvispinus* Backeb., nom. inval.  
 Referencias: Kiesling, R. & Meglioli, S., 2003.  
 Subarbusto suculento. Endémica. 800–2400 m.  
 Países: ARG(SJU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Márquez, J. s.n. (SI)].

*Maihueniopsis subterranea* (R.E. Fr.) E.F. Anderson  
 = **Puna subterranea** (R.E. Fr.) R. Kiesling



- Maihueniopsis tarapacana* (Phil.) F. Ritter  
= **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling
- Maihueniopsis wagenknechtii** F. Ritter  
Sin.: *Opuntia wagenknechtii* (F. Ritter) D.R. Hunt  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Subarbusto suculento. Endémica. 2000 m.  
Países: CHL(IV).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 719 (SGO, U)].
- Malacocarpus arechavaletai* (K. Schum. ex Speg.) Berg  
= **Wigginsia corynodes** (Otto ex Pfeiff.) D.M. Porter
- Malacocarpus bertinii* (Cels) Hosseus = **Austrocactus bertinii** (Cels) Britton & Rose
- Malacocarpus catamarcensis* (Speg.) Britton & Rose  
= **Pyrrhocactus pachacoensis** Rausch
- Malacocarpus graessneri* (K. Schum.) Britton & Rose  
= **Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Malacocarpus grossei* (K. Schum.) Britton & Rose  
= **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt
- Malacocarpus haselbergii* (F. Haage) Britton & Rose  
= **Parodia haselbergii** (F. Haage ex Rümpler)  
F.H. Brandt
- Malacocarpus nigrispinus* (K. Schum.) Britton & Rose  
= **Parodia nigrispina** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Malacocarpus ottonis* (Lehm.) Britton & Rose = **Parodia ottonis** (Lehm.) N.P. Taylor
- Malacocarpus pauciareolatus* (Arechav.) A. Berger  
= **Wigginsia pauciareolata** (Arechav.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Malacocarpus schumannianus* (Nicolai) Britton & Rose  
= **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt
- Malacocarpus sessiliflorus* (Hook.) Backeb. = **Wigginsia sessiliflora** (Hook.) D.M. Porter
- Malacocarpus stegmannii* Backeb., nom. inval.  
= **Wigginsia sessiliflora** (Hook.) D.M. Porter
- Malacocarpus straussianus* (K. Schum.) Britton & Rose  
= **Pyrrhocactus strausianus** (K. Schum.) A. Berger
- Malacocarpus tephrecanthus* (Link & Otto) K. Schum.  
= **Wigginsia tephrecantha** (Link & Otto)  
D.M. Porter
- Malacocarpus tetracanthus* Lem. = **Wigginsia sessiliflora** (Hook.) D.M. Porter
- Mediocactus coccineus* auct. non (Salm-Dyck ex DC.)  
Britton & Rose = **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.) Werderm.
- Mediocactus hahnianus* Backeb. = **Harrisia hahniana** (Backeb.) Kimmach & Hutchison ex Kimmach
- Mediocactus hassleri* (K. Schum.) Backeb.  
= **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.)  
Werderm.
- Mediocactus lindmanii* (F.A.C. Weber) Backeb.  
= **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.)  
Werderm.
- Mediocactus setaceus* (Salm-Dyck ex DC.) Borg  
= **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.)  
Werderm.
- Mediolobivia aurantida* (Wessner) Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Mediolobivia aurantida* (Wessner) Backeb. var.  
*flaviflora* Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Mediolobivia aureiflora* Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Mediolobivia boedekeriana* Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Mediolobivia conoidea* (Wessner) Krainz = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Mediolobivia conoidea* (Wessner) Krainz var. *columnaris* (Wessner) Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Mediolobivia duursmaiana* Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Mediolobivia elegans* Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Mediolobivia eos* Rausch = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.
- Mediolobivia euanthema* (Backeb.) Krainz = **Lobivia euanthema** Backeb.
- Mediolobivia euanthema* (Backeb.) Krainz var. *oculata* (Werderm.) Krainz = **Lobivia euanthema** Backeb.
- Mediolobivia haagei* (Fric & Schelle) Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.
- Mediolobivia haagei* (Fric & Schelle) Backeb. var.  
*flavovirens* (Backeb.) Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

[*Mediolobivia kesselringiana* Culm.]

Notas: Nombre dudoso.

*Mediolobivia nigricans* (Wessner) Krainz = **Lobivia nigricans** Wessner

*Mediolobivia pectinata* (Backeb.) Backeb. ex Krainz var. *atrovirens* (Backeb.) Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Mediolobivia pectinata* (Backeb.) Backeb. ex Krainz var. *digitiformis* (Backeb.) Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Mediolobivia pygmaea* (Fric) Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Mediolobivia pygmaea* (R.E. Fr.) Backeb. var. *flavovirens* (Backeb.) Backeb. = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Mediolobivia rubelliflora* Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Mediolobivia rubriflora* Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz var. *einsteinii* (Fric) Backeb., nom. illeg. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz var. *karreri* (Fric) Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz var. *rubriviridis* (Fric) Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Mediolobivia schmiedcheniana* (U. Köhler) Krainz var. *steineckeii* (Fric) Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

[*Mediolobivia spiralispala* Schütz]

Notas: Nombre dudoso.

*Mesechinopsis hamatacantha* (Backeb.) Y. Ito = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Mesechinopsis leucorhodantha* (Backeb.) Y. Ito = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Mesechinopsis lobivioides* (Backeb.) Y. Ito = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Mesechinopsis pelecyrhachys* (Backeb.) Y. Ito = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Mesechinopsis polyancistra* (Backeb.) Y. Ito = **Echinopsis ancistrophora** Speg.

*Miqueliopuntia miquelii* (Monv.) F. Ritter = **Austrocylindropuntia miquelii** (Monv.) Backeb.

## Monvillea Britton & Rose

Número de especies: 5, 1 endémica

*Monvillea alticostata* F. Ritter = **Monvillea euchlora** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Backeb.

**Monvillea cavendishii** (Monv.) Britton & Rose

Sin.: *Cereus cavendishii* Monv., *Cereus paxtonianus* Monv., *Cereus rhodoleucanthus* K. Schum., *Cereus saxicolus* Morong, *Praecereus saxicolus* (Morong) N.P. Taylor

Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1920; Heath, P. V., 1992; Hunt, D. R., 1988; Kiesling, R., 2005.

Subarbusto suculento. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, SFE); PRY(APY, AMA, CEN, CON, COA, GUA, PAI, PHA, SPE).

Ejemplares de referencia: ARG[*Di Giacomo, A. 440* (CTES)]; PRY[*Soria, N. 2159* (FCQ)].

**Monvillea euchlora** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Backeb.

Sin.: *Cereus euchlorus* F.A.C. Weber ex K. Schum., *Cereus lauterbachii* K. Schum., *Monvillea alticostata* F. Ritter, *Praecereus euchlorus* (F.A.C. Weber ex K. Schum.) N.P. Taylor

Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(MIS); BRA(PAR); PRY(AMA, CEN, COA, ITA, PAI).

Ejemplares de referencia: ARG[*Morrone, O. 1613* (SI)]; PRY[*Zardini, E. M. 20251* (MO)].

**Monvillea kroenleini** R. Kiesling

Sin.: *Cereus kroenleini* (R. Kiesling) P.J. Braun & Esteves, *Cereus kroenleini* N.P. Taylor, nom. illeg., *Monvillea phatnosperma* (K. Schum.) Britton & Rose subsp. *kroenleini* (N.P. Taylor) P.J. Braun

Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.

Países: PRY(APY).

Ejemplares de referencia: PRY[*Nicora, E. G. 9761* (SI)].

[*Monvillea lindenzweigiana* (Gürke) Backeb.]

Sin.: *Cereus lindenzweigiana* Gürke

Notas: Nombre dudoso.

*Monvillea marmorata* (Zeiss.) Fric & Kreuz. = **Monvillea pegazzinii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose

**Monvillea phatnosperma** (K. Schum.) Britton & Rose  
Sin.: *Cereus phatnospermus* K. Schum.  
Arbusto suculento. Nativa. 100–400 m.  
Países: PRY(APY, CON).  
Ejemplares de referencia: PRY[Kiesling, R. 9606 (G, PY, SI)].

*Monvillea phatnosperma* (K. Schum.) Britton & Rose  
subsp. *kroenleinii* (N.P. Taylor) P.J. Braun  
= **Monvillea kroenleini** R. Kiesling

**Monvillea spgazzinii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose  
Sin.: *Cereus anisitsii* K. Schum., *Cereus marmoratus* Zeiss.,  
nom. nud., *Cereus spgazzinii* F.A.C. Weber var.  
*hassleri* Weing., *Cereus spgazzinii* F.A.C. Weber,  
*Monvillea marmorata* (Zeiss.) Fric & Kreuz.  
Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1920; Pensiero,  
J. F. & Gutiérrez, H. F., 2005.  
Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(CHA, FOR, SFE); PRY(APY, CON, PHA).  
Ejemplares de referencia: ARG[Di Giacomo, A. 452  
(CTES)]; PRY[Schinini, A. 16439 (CTES)].

*Neochilenia aerocarpa* (F. Ritter) Backeb.  
= **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Neochilenia andreana* Backeb., nom. inval.  
= **Pyrrhocactus kattermannii** R. Kiesling

*Neochilenia chilensis* (Hildm. ex K. Schum.) Backeb.  
= **Pyrrhocactus chilensis** (Hildm. ex K. Schum.)  
F. Ritter var. **chilensis**

*Neochilenia confinis* (F. Ritter) Backeb. = **Pyrrhocactus  
confinis** F. Ritter

*Neochilenia duripulpa* (F. Ritter) Backeb.  
= **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Neochilenia esmeraldana* (F. Ritter) Backeb.  
= **Thelocephala esmeraldana** (F. Ritter) F. Ritter

*Neochilenia huascensis* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus eriosyoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neochilenia iquiquensis* (F. Ritter) Backeb. = **Islaya  
iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

*Neochilenia lembckeii* Backeb. = **Thelocephala napina**  
(Phil.) Y. Ito

*Neochilenia napina* (Phil.) Backeb. = **Thelocephala  
napina** (Phil.) Y. Ito

*Neochilenia napina* (Phil.) Backeb. var. *mitis* (Phil.)  
Backeb. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Neochilenia odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Backeb.  
= **Thelocephala odieri** (Lem. ex Salm-Dyck)  
F. Ritter

*Neochilenia paucicostata* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

*Neochilenia recondita* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus reconditus** F. Ritter

*Neochilenia simulans* (F. Ritter) Backeb. = **Pyrrhocactus  
simulans** F. Ritter

*Neochilenia taltalensis* (Hutchison) Backeb.  
= **Pyrrhocactus taltalensis** (Hutchison) F. Ritter

*Neochilenia totoralensis* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus eriosyoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neochilenia transitensis* (F. Ritter) Backeb.  
= **Pyrrhocactus eriosyoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neolobivia kratochviliana* (Backeb.) Y. Ito = **Echinopsis  
ancistrophora** Speg.

*Neolobivia ritteri* (Boed.) Y. Ito = **Echinopsis mamillosa**  
Gürke

### Neoporteria Britton & Rose

Número de especies: 6 endémicas

*Neoporteria andreana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley,  
nom. illeg. = **Pyrrhocactus kattermannii** R.  
Kiesling

*Neoporteria aricensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley  
= **Islaya iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez &  
R. Kiesling

*Neoporteria aricensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley  
var. *floribunda* (Backeb.) A.E. Hoffm. = **Islaya  
iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

*Neoporteria aricensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley  
var. *saxifraga* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Islaya  
iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

*Neoporteria aspillagae* (Söhrens) Backeb.  
= **Pyrrhocactus aspillagae** (Söhrens) F. Ritter

*Neoporteria atrispinosa* Backeb. = **Neoporteria villosa**  
(Monv.) A. Berger

*Neoporteria atroviridis* (F. Ritter) Ferryman  
= **Pyrrhocactus eriosyoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria bulbocalyx* (Werderm.) Donald &  
G.D. Rowley = **Pyrrhocactus bulbocalyx**  
(Werderm.) Backeb.

*Neoporteria calderana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley  
= **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter

*Neoporteria carrizalensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
= **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria carrizalensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var.  
*totalensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus**  
**eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

**Neoporteria castanea** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. var. *castanea*  
(F. Ritter) Katt.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica.

Países: CHL(VI, VII).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 236 (U, ZSS)].

*Neoporteria castanea* F. Ritter var. *tumensis* F. Ritter  
= **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose

*Neoporteria chilensis* (Hildm. ex K. Schum.) Britton &  
Rose = **Pyrrhocactus chilensis** (Hildm. ex  
K. Schum.) F. Ritter var. **chilensis**

*Neoporteria choapensis* (F. Ritter) Donald &  
G.D. Rowley = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero  
ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Neoporteria chorosensis* (F. Ritter) Donald &  
G.D. Rowley = **Pyrrhocactus heinrichianus**  
(Backeb.) F. Ritter

*Neoporteria clavata* (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.  
= **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.)  
Werderm.

**Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.

Sin.: *Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. subsp. *clavata*  
(Söhrens ex K. Schum.) Katt., *Eriosyce subgibbosa*  
(Haw.) Katt. var. *nigrihorrida* (Backeb.) Katt., *Eriosyce*  
*subgibbosa* (Haw.) Katt. var. *vallenarensis* (F. Ritter)  
Katt., *Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. var.  
*wagenknechtii* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria clavata*  
(Söhrens ex K. Schum.) Werderm., *Neoporteria clavata*  
(Söhrens ex K. Schum.) Werderm. f. *grandiflora*  
F. Ritter, *Neoporteria clavata* (Söhrens ex K. Schum.)  
Werderm. var. *nigrihorrida* (Backeb.) A.E. Hoffm.,  
*Neoporteria clavata* (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.  
var. *parviflora* F. Ritter, *Neoporteria clavata* (Söhrens  
ex K. Schum.) Werderm. var. *procera* F. Ritter,  
*Neoporteria microsperma* F. Ritter, *Neoporteria*  
*microsperma* F. Ritter var. *graciana* F. Ritter,  
*Neoporteria microsperma* F. Ritter var. *serenana*  
F. Ritter, *Neoporteria nigrihorrida* (Backeb.) Backeb.  
f. *crassispina* F. Ritter, *Neoporteria nigrihorrida*  
Backeb., *Neoporteria wagenknechtii* F. Ritter,  
*Neoporteria wagenknechtii* F. Ritter var. *microsperma*  
(F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria wagenknechtii*  
F. Ritter var. *napina* F. Ritter, *Neoporteria*  
*wagenknechtii* F. Ritter var. *vallenarensis* (F. Ritter)  
A.E. Hoffm.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–800 m.

Países: CHL(IV).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 482 (ZSS)].

*Neoporteria clavata* (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.  
f. *grandiflora* F. Ritter = **Neoporteria clavata**  
(Söhrens ex K. Schum.) Werderm.

*Neoporteria clavata* (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.  
var. *nigrihorrida* (Backeb.) A.E. Hoffm.  
= **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.)  
Werderm.

*Neoporteria clavata* (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.  
var. *parviflora* F. Ritter = **Neoporteria clavata**  
(Söhrens ex K. Schum.) Werderm.

*Neoporteria clavata* (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.  
var. *procera* F. Ritter = **Neoporteria clavata**  
(Söhrens ex K. Schum.) Werderm.

*Neoporteria coimasensis* F. Ritter = **Neoporteria nidus**  
(Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose

*Neoporteria coimasensis* F. Ritter f. *crassispina* F. Ritter  
= **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton  
& Rose

*Neoporteria coimasensis* F. Ritter f. *tenuispina* F. Ritter  
= **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton  
& Rose

*Neoporteria coimasensis* F. Ritter var. *robusta* (F. Ritter)  
F. Ritter = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex  
K. Schum.) Britton & Rose

*Neoporteria confinis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley  
= **Pyrrhocactus confinis** F. Ritter

*Neoporteria crispa* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley  
= **Pyrrhocactus crispus** F. Ritter

*Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald &  
G.D. Rowley = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero  
ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald &  
G.D. Rowley var. *aconcaguensis* (F. Ritter &  
Buining) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus**  
**curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald &  
G.D. Rowley var. *engleri* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
= **Pyrrhocactus engleri** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald &  
G.D. Rowley var. *garaventae* (F. Ritter) Donald &  
G.D. Rowley = **Pyrrhocactus garaventai** (F. Ritter)  
F. Ritter

*Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald &  
G.D. Rowley var. *lissocarpa* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
= **Pyrrhocactus marksianus** F. Ritter

- Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald & G.D. Rowley var. *marksiana* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus marksianus** F. Ritter
- Neoporteria deherdtiana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. inval. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria dimorpha* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria dubia* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. illeg. = **Pyrrhocactus dubius** Backeb., nom. inval.
- Neoporteria engleri* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus engleri** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria eriocephala* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. inval. = **Pyrrhocactus floccosus** F. Ritter
- Neoporteria eriosyzoides* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria esmeraldana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Thelocephala esmeraldana** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria esmeraldana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *malleolata* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Thelocephala krausii** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria fusca* (Muehlenpf.) Britton & Rose = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria garaventae* (F. Ritter) Ferryman = **Pyrrhocactus garaventai** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria gerocephala* Y. Ito = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Neoporteria haenkeana* (C.F. Först.) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt = **Pyrrhocactus tubersulcatus** (Jacobi) A. Berger
- Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *armata* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus tubersulcatus** (Jacobi) A. Berger
- Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *aspillagae* (Söhrens) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus aspillagae** (Söhrens) F. Ritter
- Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *coliguayensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.
- Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *limariensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.
- Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *odoriflora* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus tubersulcatus** (Jacobi) A. Berger
- Neoporteria huascensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter
- Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley f. *gracilis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter
- Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley f. *pygmaea* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter
- Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *calderana* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter
- Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *pilisipina* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus pilispinus** F. Ritter
- Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *pulchella* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter
- Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *scoparia* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter
- Neoporteria iquiquensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Islaya iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling
- Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *chaniarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *chorosensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *dimorpha* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

- Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *huascensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
= **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *setosiflora* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
= **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *trapichensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
= **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *wagenknechtii* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
= **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria krainziana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Islaya islayensis** (C.F. Först.) Backeb.
- Neoporteria kunzei* (C.F. Först.) Backeb. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria kunzei* (C.F. Först.) Backeb. var. *confinis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus confinis** F. Ritter
- Neoporteria laniceps* F. Ritter = **Neoporteria villosa** (Monv.) A. Berger
- Neoporteria litoralis* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.
- Neoporteria litoralis* F. Ritter var. *intermedia* F. Ritter  
= **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose
- Neoporteria marksiana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus marksianus** F. Ritter
- Neoporteria microsperma* F. Ritter = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.
- Neoporteria microsperma* F. Ritter var. *graciana* F. Ritter  
= **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.
- Neoporteria microsperma* F. Ritter var. *serenana* F. Ritter  
= **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.
- Neoporteria monte-amargensis* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. inval. = **Thelocephala odieri** (Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter
- Neoporteria multicolor* F. Ritter = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito
- Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. f. *glabrescens* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito
- Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. f. *nuda* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito
- Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. var. *aerocarpa* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito
- Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. var. *duripulpa* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito
- Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. var. *fankhauseri* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Thelocephala tenebrica** F. Ritter
- Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. var. *lembeckei* (Backeb.) A.E. Hoffm. = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito
- Neoporteria neohankeana* (F. Ritter) Ferryman  
= **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose  
Sin.: *Echinocactus nidus* Söhrens ex K. Schum., *Echinocactus senilis* Phil., nom. illeg., *Eriocyce senilis* (Backeb.) Katt., *Eriocyce senilis* (Backeb.) Katt. subsp. *coimasensis* (F. Ritter) Katt., *Eriocyce senilis* (Backeb.) Katt. subsp. *elquiensis* Katt., *Neoporteria coimasensis* F. Ritter, *Neoporteria coimasensis* F. Ritter f. *crassispina* F. Ritter, *Neoporteria coimasensis* F. Ritter f. *tenuispina* F. Ritter, *Neoporteria coimasensis* F. Ritter var. *robusta* (F. Ritter) F. Ritter, *Neoporteria gerocephala* Y. Ito, *Neoporteria multicolor* F. Ritter, *Neoporteria nidus* (Söhrens) Britton & Rose var. *coimasensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria nidus* (Söhrens) Britton & Rose var. *gerocephala* (Y. Ito) F. Ritter, *Neoporteria nidus* (Söhrens) Britton & Rose var. *matancillana* F. Ritter, *Neoporteria nidus* (Söhrens) Britton & Rose var. *multicolor* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria robusta* F. Ritter, *Neoporteria senilis* Backeb., *Neoporteria subgibbosa* (Haw.) Britton & Rose var. *robusta* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200–500 m.  
Países: CHL(IV).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 221 (ZSS)].
- Neoporteria nidus* (Söhrens) Britton & Rose var. *coimasensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Neoporteria nidus* (Söhrens) Britton & Rose var. *gerocephala* (Y. Ito) F. Ritter = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose

- Neoporteria nidus* (Söhlrens) Britton & Rose var. *matancillana* F. Ritter = **Neoporteria nidus** (Söhlrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Neoporteria nidus* (Söhlrens) Britton & Rose var. *multicolor* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Neoporteria nidus** (Söhlrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Neoporteria nigrihorrida* Backeb. = **Neoporteria clavata** (Söhlrens ex K. Schum.) Werderm.
- Neoporteria nigrihorrida* (Backeb.) Backeb. f. *crassispina* F. Ritter = **Neoporteria clavata** (Söhlrens ex K. Schum.) Werderm.
- Neoporteria occulta* (Phil.) Britton & Rose = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Backeb. = **Thelocephala odieri** (Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter
- Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *echinus* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus echinus** F. Ritter
- Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *floccosa* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus floccosus** F. Ritter
- Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *glaucescens* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus echinus** F. Ritter
- Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *neohankeana* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *viridis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria pilispina* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus pilispinus** F. Ritter
- Neoporteria recondita* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus reconditus** F. Ritter
- Neoporteria recondita* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *residua* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Islaya iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling
- Neoporteria recondita* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *vexata* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus reconditus** F. Ritter
- Neoporteria reichei* (K. Schum.) Backeb. = **Thelocephala odieri** (Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter
- Neoporteria residua* (F. Ritter & Buining) Donald & G.D. Rowley = **Islaya iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling
- Neoporteria ritteri* Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria robusta* F. Ritter = **Neoporteria nidus** (Söhlrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Neoporteria rupicola* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus taltalensis** (Hutchison) F. Ritter
- Neoporteria sanjuanensis* (Speg.) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.
- Neoporteria scoparia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter
- Neoporteria senilis* Backeb. = **Neoporteria nidus** (Söhlrens ex K. Schum.) Britton & Rose
- Neoporteria setiflora* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. illeg. = **Pyrrhocactus setiflorus** Backeb., nom. inval.
- Neoporteria setosiflora* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter
- Neoporteria simulans* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus simulans** F. Ritter
- Neoporteria sociabilis** F. Ritter  
Sin.: *Eriosyce sociabilis* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria sociabilis* F. Ritter var. *napina* F. Ritter  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 655 (U)].
- Neoporteria sociabilis* F. Ritter var. *napina* F. Ritter = **Neoporteria sociabilis** F. Ritter
- Neoporteria strausiana* (K. Schum.) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus strausianus** (K. Schum.) A. Berger
- Neoporteria subaiana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus garaventai** (F. Ritter) F. Ritter
- Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose  
Sin.: *Cactus berterii* Colla, *Cereus dichroacanthus* Mart. ex Pfeiff., *Echinocactus acutissima* Otto & Dietr., *Echinocactus castaneoides* Cels ex Salm-Dyck, *Echinocactus subgibbosus* Haw., *Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt., *Eriosyce subgibbosa* (Haw.) Katt. var. *litoralis* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria castanea* F. Ritter var. *tunensis* F. Ritter, *Neoporteria litoralis* F. Ritter

var. *intermedia* F. Ritter, *Neoporteria subgibbosa* (Haw.) Britton & Rose var. *intermedia* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria subgibbosa* (Haw.) Britton & Rose var. *litoralis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria subgibbosa* (Haw.) Britton & Rose var. *orientalis* F. Ritter

Referencias: Luebert B., F. & Muñoz-Schick, M., 2005. Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m. Países: CHL(IV, V, VI, VII, VIII, RME). Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 224 (ZSS)].

*Neoporteria subgibbosa* (Haw.) Britton & Rose var. *intermedia* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose

*Neoporteria subgibbosa* (Haw.) Britton & Rose var. *litoralis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose

*Neoporteria subgibbosa* (Haw.) Britton & Rose var. *orientalis* F. Ritter = **Neoporteria subgibbosa** (Haw.) Britton & Rose

*Neoporteria subgibbosa* (Haw.) Britton & Rose var. *robusta* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Neoporteria nidus** (Söhrens ex K. Schum.) Britton & Rose

*Neoporteria taltalensis* Hutchison = **Pyrrhocactus taltalensis** (Hutchison) F. Ritter

*Neoporteria taltalensis* Hutchison var. *transiens* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter

*Neoporteria totalensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria totalensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *carrizalensis* (F. Ritter) Ferryman = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria tuberisulcata* (Jacobi) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

*Neoporteria umadeave* (Werderm.) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus umadeave** (Werderm.) Backeb.

*Neoporteria umadeave* (Werderm.) Donald & G.D. Rowley var. *marayesensis* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

*Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A. Hoffm., nom. illeg. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *atroviridis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *crispa* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus crispus** F. Ritter

*Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *domeykoensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *transitensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Neoporteria villicumensis* (Rausch) Donald = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

**Neoporteria villosa** (Monv.) A. Berger

Sin.: *Cactus villosus* Monv., *Echinocactus villosus* (Monv.) Labour., *Eriosyce villosa* (Monv.) Katt., *Neoporteria atrispinosa* Backeb., *Neoporteria laniceps* F. Ritter, *Neoporteria villosa* (Monv.) A. Berger var. *laniceps* (F. Ritter) A.E. Hoffm.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–900 m.

Países: CHL(III, IV).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 250 (SGO, ZSS)].

*Neoporteria villosa* (Monv.) A. Berger var. *laniceps* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Neoporteria villosa** (Monv.) A. Berger

*Neoporteria volliana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley = **Pyrrhocactus vollianus** Backeb.

*Neoporteria wagenknechtii* F. Ritter = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.

*Neoporteria wagenknechtii* F. Ritter var. *microsperma* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.

*Neoporteria wagenknechtii* F. Ritter var. *napina* F. Ritter = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.

*Neoporteria wagenknechtii* F. Ritter var. *vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Neoporteria clavata** (Söhrens ex K. Schum.) Werderm.

*Neoporteria woutersiana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. inval. = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

## Neowerdermannia Fric

Número de especies: 2, 1 endémica

**Neowerdermannia chilensis** Backeb.

Sin.: *Sulcorebutia chilensis* (Backeb.) F.H. Brandt, *Weingartia chilensis* (Backeb.) Backeb.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3000–3500 m.

Países: CHL(I).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2830 (CONC)].



**Neowerdermannia vorwerkii** Fric

Sin.: *Sulcorebutia vorwerkii* (Fric) Brand, nom. illeg.,  
*Weingartia vorwerkii* (Fric) Backeb.

Referencias: Castellanos, A & Lelong, H., 1943.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 3500–4000 m.

Países: ARG(JUJ, SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8928 (SI)].

*Notocactus alacriportanus* (Backeb. & Voll) Buxb.

= **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus allosiphon* Marchesi = **Parodia allosiphon**

(Marchesi) N.P. Taylor

*Notocactus apricus* (Arechav.) A. Berger = **Parodia**

**concinna** (Monv.) N.P. Taylor

*Notocactus arachnitis* F. Ritter = **Parodia crassigiba**

(F. Ritter) N.P. Taylor

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus arechavaletae* (Speg.) Herter = **Parodia**

**ottonis** (Lehm.) N.P. Taylor

*Notocactus bertinii* (Cels) Marshall = **Austrocactus**

**bertinii** (Cels) Britton & Rose

*Notocactus bommeljei* Vliet = **Parodia tabularis**

(Ruempler) D.R. Hunt

*Notocactus brederooianus* Prestle = **Parodia tabularis**

(Ruempler) D.R. Hunt

*Notocactus brevihamatus* (W. Haage ex Backeb.) Buxb.

= **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus bueneckerii* (Buining) Krainz = **Parodia**

**alacriportana** Backeb. & Voll

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus buiningii* Buxb. = **Parodia buiningii** (Buxb.)

N.P. Taylor

*Notocactus caespitosum* (Speg.) Backeb. = **Parodia**

**concinna** (Monv.) N.P. Taylor

*Notocactus carambeiensis* Buining & Brederoo

= **Parodia carambeiensis** (Buining & Brederoo)

Hofacker

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus claviceps* (F. Ritter) Krainz = **Parodia**

**claviceps** (F. Ritter) F.H. Brandt

Referencias: Larroca, J., 1998.

*Notocactus concinnoioides* Prauser = **Parodia concinna**

(Monv.) N.P. Taylor

*Notocactus crassigibus* F. Ritter = **Parodia crassigiba**

(F. Ritter) N.P. Taylor

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus curvispinus* F. Ritter = **Parodia curvispina**

(F. Ritter) D.R. Hunt

*Notocactus eremiticus* F. Ritter = **Parodia concinna**

(Monv.) N.P. Taylor

*Notocactus eugeniae* Vliet = **Parodia mueller-melchersii**

(Backeb.) N.P. Taylor

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus ferrugineus* Schlosser = **Parodia**

**wedermanniana** (Herter) N.P. Taylor

*Notocactus floricomus* (Arechav.) Backeb. = **Parodia**

**mammulosa** (Lem.) N.P. Taylor

Referencias: Hunt, D. R., 1999.

*Notocactus gibberulus* Prestle = **Parodia concinna**

(Monv.) N.P. Taylor

*Notocactus glomeratus* N. Gerloff = **Parodia**

**rudibuenekeri** (W.R. Abraham) Hofacker &

P.J. Braun

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus graessneri* (K. Schum.) A. Berger = **Parodia**

**graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt

*Notocactus grossei* (K. Schum.) Fric = **Parodia**

**schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Notocactus grossei* (K. Schum.) Fric f. *aureispinus*

(F. Ritter) J. Theun. ex Havlicek = **Parodia**

**schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Notocactus grossei* (K. Schum.) Fric var. *aureispinus*

(F. Ritter) J. Theun. = **Parodia schumanniana**

(Nicolai) F.H. Brandt

*Notocactus gutierrezii* W.R. Abraham = **Parodia**

**mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus haselbergii* (F. Haage ex Rümpler) A. Berger

= **Parodia haselbergii** (F. Haage ex Rümpler)

F.H. Brandt

*Notocactus herteri* (Werderm.) Buining & Kreuz.

= **Parodia herteri** (Werderm.) N.P. Taylor

*Notocactus horstii* F. Ritter = **Parodia horstii** (F. Ritter)

N.P. Taylor

- Notocactus joadii* (Hook. f.) Herter = **Parodia concinna** (Monv.) N.P. Taylor
- Notocactus leninghausii* (K. Schum.) Backeb. = **Parodia leninghausii** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Notocactus linkii* (Lehm.) Herter = **Parodia linkii** (Lehm.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 1995.
- Notocactus linkii* (Lehm.) Herter f. *multiflorus* (Fric ex Buining) F. Ritter = **Parodia linkii** (Lehm.) R. Kiesling
- Notocactus magnificus* (F. Ritter) N.P. Taylor = **Parodia magnifica** (F. Ritter) F.H. Brandt
- Notocactus mammulosus* (Lem.) A. Berger = **Parodia mammulosa** (Lem.) N.P. Taylor  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Notocactus mammulosus* (Lem.) A. Berger var. *pampeanus* (Speg.) A. Cast. = **Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp. **submammulosa**
- Notocactus megapotamicus* (Osten) Herter = **Parodia linkii** (Lehm.) R. Kiesling
- Notocactus meonacanthus* Prestle = **Parodia crassigiba** (F. Ritter) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Notocactus minimus* Fric & Kreuz. ex Buining = **Parodia tenuicylindrica** (F. Ritter) D.R. Hunt  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Notocactus mueller-melchersii* Backeb. = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Notocactus mueller-moelleri* Backeb. & F.M. Knuth = **Parodia mammulosa** (Lem.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.
- Notocactus nigrispinus* (K. Schum.) Buining, nom. inval. = **Parodia nigrispina** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Notocactus nigrispinus* (K. Schum.) G. Schaeff. = **Parodia nigrispina** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Notocactus olimarensis* Prestle = **Parodia concinna** (Monv.) N.P. Taylor
- Notocactus ottonis* (Lehm.) A. Berger = **Parodia ottonis** (Lehm.) N.P. Taylor  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Notocactus ottonis* (Lehm.) A. Berger var. *megapotamicus* (Osten) Buining = **Parodia linkii** (Lehm.) R. Kiesling
- Notocactus oxycostatus* Buining & Brederoo = **Parodia oxycostata** (Buining & Brederoo) Hofacker  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Notocactus pampeanus* (Speg.) Backeb. = **Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp. **submammulosa**
- Notocactus paulus* Schlosser & Brederoo = **Parodia mammulosa** (Lem.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.
- Notocactus pseudoherteri* Buining = **Parodia herteri** (Werderm.) N.P. Taylor
- Notocactus purpureus* F. Ritter = **Parodia horstii** (F. Ritter) N.P. Taylor
- Notocactus rauschii* Vliet = **Parodia notorauschii** D.R. Hunt  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Notocactus rechensis* Buining = **Parodia rechensis** (Buining) F.H. Brandt  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Notocactus roseiflorus* Schloss. & Brederoo = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Notocactus roseoluteus* Vliet = **Parodia mammulosa** (Lem.) N.P. Taylor  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Notocactus rubriflorus* Berger = **Parodia herteri** (Werderm.) N.P. Taylor
- Notocactus rubrigemmatum* W.R. Abraham = **Parodia concinna** (Monv.) N.P. Taylor
- Notocactus rudibuenekei* W.R. Abraham = **Parodia rudibuenekei** (W.R. Abraham) Hofacker & P.J. Braun  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Notocactus rutilans* Däniker & Krainz = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor
- Notocactus schumannianus* (Nicolai) Fric = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt
- Notocactus schumannianus* (Nicolai) Fric f. *nigrispinus* (K. Schum.) Neduchal = **Parodia nigrispina** (K. Schum.) F.H. Brandt
- Notocactus schumannianus* (Nicolai) Fric var. *nigrispinus* (K. Schum.) Y. Ito = **Parodia nigrispina** (K. Schum.) F.H. Brandt

*Notocactus scopa* (Spreng.) Backeb. = **Parodia scopa** (Spreng.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.

*Notocactus soldtianus* Vliet = **Parodia scopa** (Spreng.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.

*Notocactus spinibarbis* F. Ritter = **Parodia notorauschii** D.R. Hunt  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus stockingeri* Prestle = **Parodia stockingeri** (Prestle) Hofacker & P.J. Braun  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus submammulosus* (Lem.) Backeb. = **Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp. **submammulosa**

*Notocactus submammulosus* (Lem.) Backeb. var. *pampeanus* (Speg.) Backeb. = **Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp. **submammulosa**

*Notocactus tabularis* (Ruempler) D.R. Hunt = **Parodia tabularis** (Ruempler) D.R. Hunt  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.

*Notocactus tenuicylindricus* F. Ritter = **Parodia tenuicylindrica** (F. Ritter) D.R. Hunt  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus turecekianus* (R. Kiesling) W.R. Abraham = **Parodia turecekiana** R. Kiesling

*Notocactus uebelmannianus* Buining = **Parodia crassigiba** (F. Ritter) N.P. Taylor

*Notocactus uebelmannianus* Buining var. *pleiocephalus* N. Gerloff & G. König = **Parodia crassigiba** (F. Ritter) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus vanvlietii* Rausch = **Parodia wedermanniana** (Herter) N.P. Taylor

*Notocactus veenianus* Vliet = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus villa-velhensis* (Backeb. & Voll) Slaba = **Parodia carambeiensis** (Buining & Brederoo) Hofacker  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Notocactus warasii* (F. Ritter) Hewitt & Donald = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Notocactus wedermannianus* Herter = **Parodia wedermanniana** (Herter) N.P. Taylor

*Notocactus winkleri* Vliet = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

## Opuntia Mill.

Número de especies: 16,3 endémicas, 1 introducida

*Opuntia albiflora* K. Schum. = **Opuntia salmiana** Parm.

*Opuntia alcerrecensis* (F. Ritter) Iliff, nom. illeg. = **Tunilla chilensis** (F. Ritter) D.R. Hunt & Iliff  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia alexanderi* Britton & Rose = **Tephrocactus alexanderi** (Britton & Rose) Backeb.

*Opuntia alexanderi* Britton & Rose var. *bruchii* (Speg.) G.D. Rowley = **Tephrocactus alexanderi** (Britton & Rose) Backeb.

*Opuntia amyclaea* Ten. = **Opuntia ficus-indica** (L.) Mill. f. **amyclaea** (Ten.) Schelle

## Opuntia anacantha Speg. var. anacantha

Sin.: *Opuntia canina* Speg.  
Referencias: Kiesling, R., 1998.  
Subarbusto suculento. Nativa. 0–1000 m.  
Países: ARG(FOR, JUJ, SAL); PRY(PHA).  
Ejemplares de referencia: ARG[Cabrera, A. L. 17233 (LP)]; PRY[Zardini, E. M. 2646 (FCQ, SI)].

## Opuntia anacantha Speg. var. kiska-loro (Speg.)

R. Kiesling  
Sin.: *Opuntia bispinosa* Backeb., nom. inval., *Opuntia kiska-loro* Speg., *Platyopuntia kiska-loro* (Speg.) F. Ritter, nom. illeg.  
Referencias: Kiesling, R., 1998.  
Subarbusto suculento. Nativa. 0–1000 m.  
Países: ARG(CAT, CHA, COS, ERI, FOR, SDE).  
Ejemplares de referencia: ARG[Schinini, A. 19454 (SI)].  
Notas: Probablemente crezca en Paraguay.

## Opuntia anacantha Speg. var. retrorsa (Speg.)

R. Kiesling  
Sin.: *Opuntia fuscolineata* Starmühler & Muncher, *Opuntia retrorsa* Speg., *Platyopuntia retrorsa* (Speg.) F. Ritter, nom. illeg.  
Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996; Kiesling, R., 1998.  
Subarbusto suculento. Nativa. 0–1000 m.  
Países: ARG(CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, TUC); PRY(APY, PAI, PHA); URY(PAY, RNO).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1039 (LP)]; PRY[Hahn, W. J. 2153 (G, SI)].

- Opuntia anacantha** Speg. var. **utkilio** (Speg.)  
R. Kiesling  
Sin.: *Opuntia utkilio* Speg.  
Referencias: Kiesling, R., 1998.  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.  
Países: ARG(COS, ERI, SAL); PRY(APY).  
Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 25760 (SI)];  
PRY[Nicora, E. G. 9733 (FCQ, SI)].
- Opuntia aoracantha* Lem. = **Tephrocactus aoracanthus**  
(Lem.) Lem.
- Opuntia arborea* Rojas Acosta = **Brasiliopuntia schulzii**  
(A. Cast. & Lelong) Backeb.
- Opuntia archiconoidea* (F. Ritter) D.R. Hunt  
= **Maihueiopsis archiconoidea** F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Opuntia arechavaletae** Speg.  
Referencias: Alonso Paz, E. & Bassagoda, M. J., 2003;  
Britton, N. L. & Rose, J. N., 1919; Kiesling, R., 2005;  
Scheinvar, L., 1985.  
Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(BAI, ERI); BRA(PAR, RGS, SCA);  
URY(MAL, MON, RNO, ROC, SJO, ROC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 17911 (SI)];  
BRA[Kiesling, R. 9319 (CTES)]; URY[Alonso Paz, E.  
3661 (MVFQ)].
- Opuntia argentina* auct. non Griseb. = **Brasiliopuntia schulzii**  
(A. Cast. & Lelong) Backeb.
- Opuntia argentina* Griseb. = **Brasiliopuntia brasiliensis**  
(Willd.) A. Berger
- [*Opuntia armanta* Backeb., nom. inval.]  
Notas: Nombre dudoso.
- Opuntia articulata* (Pfeiff.) D.R. Hunt = **Tephrocactus articulatus**  
(Pfeiff.) Backeb. var. **articulatus**
- Opuntia assumptionis** K. Schum.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(COS); BRA(RGS); PRY(CEN).  
Ejemplares de referencia: ARG[Pedersen, T. M. 7336 (SI)];  
BRA[Pedersen, T. M. 12560 (SI)]; PRY[Anisits, J. D.  
63 (B)].
- Opuntia atacamensis* Phil. = **Maihueiopsis atacamensis**  
(Phil.) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- [*Opuntia atrovirens* Speg.]  
Notas: Nombre dudoso.
- Opuntia aulacothele* F.A.C. Weber = **Tunilla corrugata**  
(Salm-Dyck) D.R. Hunt & Iliff
- Opuntia aurantiaca** Lindl.  
Sin.: *Opuntia maldonaensis* Arechav., *Opuntia montevidensis*  
Speg.  
Referencias: Kiesling, R., 2005.  
Subarbusto suculento. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(BAI, ERI); URY(MAL, MON, PAY, RNO).  
Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 24993 (SI)];  
URY[Herter, G. 84349 (MO)].
- Opuntia australis* F.A.C. Weber = **Pterocactus australis**  
(F.A.C. Weber) Backeb.
- [*Opuntia berteri* (Colla) A.E. Hoffm.]  
Notas: Nombre dudoso.
- Opuntia bicolor* Phil. = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.)  
F. Ritter
- Opuntia bispinosa* Backeb., nom. inval. = **Opuntia anacantha** Speg. var. **kiska-loro** (Speg.) R. Kiesling
- Opuntia boliviana* Salm-Dyck = **Maihueiopsis boliviana**  
(Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **boliviana**
- Opuntia bonaerensis* Speg. = **Opuntia elata** Salm-Dyck  
var. **elata**
- Opuntia bonnieae* (D.J. Ferguson & R. Kiesling) Halda &  
Janeba = **Puna bonnieae** D.J. Ferguson & R. Kiesling
- Opuntia brasiliensis* (Willd.) Haw. = **Brasiliopuntia brasiliensis**  
(Willd.) A. Berger  
Referencias: Scheinvar, L., 1985.
- Opuntia bruchii* Speg. = **Tephrocactus alexanderi**  
(Britton & Rose) Backeb.
- [*Opuntia brunneogemmia* (F. Ritter) Schindwein]  
Sin.: *Opuntia monacantha* Haw. subsp. *brunneogemmia*  
(F. Ritter) P.J. Braun & Esteves, *Platyopuntia brunneogemmia*  
F. Ritter  
Notas: Nombre dudoso.
- Opuntia brunnescens* Britton & Rose = **Opuntia sulphurea**  
Gillies ex Salm-Dyck var. **pampeana**  
(Speg.) Backeb.
- Opuntia camachoi* Espinosa = **Maihueiopsis camachoi**  
(Espinosa) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Opuntia canina* Speg. = **Opuntia anacantha** Speg. var.  
**anacantha**
- [*Opuntia canterae* Arechav.]  
Notas: Nombre dudoso.
- Opuntia cardiosperma* K. Schum. = **Opuntia elata**  
Salm-Dyck var. **cardiosperma** (K. Schum.)  
R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Opuntia cedegreniana* Backeb. = **Tunilla soehrensii**  
(Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia chakensis* Speg. = **Opuntia elata** Salm-Dyck  
var. **cardiosperma** (K. Schum.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Opuntia clavarioides* Pfeiff. = **Puna clavarioides** (Pfeiff.)  
R. Kiesling

*Opuntia clavata* Phil. = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.)  
F. Ritter

*Opuntia colorea* (F. Ritter) D.R. Hunt = **Maihueniopsis**  
**colorea** (F. Ritter) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Opuntia colubrina** A. Cast.  
Sin.: *Austrocylindropuntia colubrina* (A. Cast.) Backeb.  
Referencias: Castellanos, A., 1955; Degen, R. & Mereles, F.,  
1996.  
Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(CHA, FOR); PRY(APY).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Nicora, E. G. 9722* (SI)];  
PRY[*Mereles, F. 5514* (FCQ)].

*Opuntia conoidea* (F. Ritter ex Backeb.) G.D. Rowley  
= **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia cordobensis* Speg. = **Opuntia ficus-indica** (L.)  
Mill. f. **amyclaea** (Ten.) Schelle

*Opuntia corrugata* Salm-Dyck = **Tunilla corrugata**  
(Salm-Dyck) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia crassispina* (F. Ritter) D.R. Hunt  
= **Maihueniopsis crassispina** F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia dactylifera* Vaupel = **Cumulopuntia dactylifera**  
(Vaupel) E.F. Anderson

*Opuntia darwinii* Hensl. = **Maihueniopsis darwinii**  
(Hensl.) F. Ritter var. **darwinii**

[*Opuntia decumana* Haw.]  
Notas: Especie excluida del área del proyecto.

*Opuntia delaetiana* (F.A.C. Weber) Vaupel = **Opuntia**  
**elata** Salm-Dyck var. **cardiosperma** (K. Schum.)  
R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Opuntia diademata* Lem. = **Tephrocactus articulatus**  
(Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.

*Opuntia diademata* Lem. var. *inermis* Speg.  
= **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var.  
**articulatus**

*Opuntia diademata* Lem. var. *oligacantha* Speg.  
= **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var.  
**oligacanthus** (Speg.) Backeb.

*Opuntia diademata* Lem. var. *polyacantha* Speg.  
= **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var.  
**oligacanthus** (Speg.) Backeb.

*Opuntia digitalis* F.A.C. Weber = **Austrocylindropuntia**  
**verschaffeltii** (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb.

[*Opuntia dillenii* (Ker Gawl.) Haw.]  
Sin.: *Cactus dillenii* Ker Gawl.  
Notas: Nombre dudoso.

[*Opuntia dillenii* (Ker Gawl.) Haw. var. *reitzii* Scheinvar]  
Notas: Nombre dudoso.

**Opuntia discolor** Britton & Rose  
Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(CHA, FOR, JUJ, SDE); PRY(APY).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Morrone, O. 3349* (SI)];  
PRY[*Zardini, E. M. 49762* (AS, MO)].

*Opuntia distans* Britton & Rose = **Opuntia quimilo**  
K. Schum.

*Opuntia domeykoensis* (F. Ritter) D.R. Hunt  
= **Maihueniopsis domeykoensis** F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia echinacea* (F. Ritter) A.E. Hoffm.  
= **Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling  
subsp. **echinacea** (F. Ritter) Faúndez

**Opuntia elata** Salm-Dyck var. **cardiosperma**  
(K. Schum.) R. Kiesling  
Sin.: *Opuntia cardiosperma* K. Schum., *Opuntia chakensis*  
Speg., *Opuntia delaetiana* (F.A.C. Weber) Vaupel,  
*Opuntia elata* Salm-Dyck var. *delaetiana* F.A.C. Weber  
Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996; Leuenberger,  
B. E., 2001b.  
Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.  
Países: ARG(CHA, COS, ERI, FOR, MIS, SFE); PRY(APY).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Di Giacomo, A. 412*  
(CTES)]; PRY[*Degen, R. 3113* (FCQ)].

*Opuntia elata* Salm-Dyck var. *delaetiana* F.A.C. Weber  
= **Opuntia elata** Salm-Dyck var. **cardiosperma**  
(K. Schum.) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

**Opuntia elata** Salm-Dyck var. **elata**  
Sin.: *Opuntia bonaerensis* Speg., *Opuntia mieckleyi*  
K. Schum., *Opuntia paraguayensis* auct. non  
K. Schum., *Opuntia prasina* Speg.  
Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996; Kiesling, R.,  
2005; Leuenberger, B. E., 2001c.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(BAI, COS, ERI, MIS, SFE); PRY(PHA);  
URY(CAS, SAO).  
Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 25763 (SI)];  
PRY[Mereles, F. 4963 (FCQ)]; URY[Nyffeler, R. 1421  
(MVJB)].

*Opuntia erectoclada* Backeb. = **Tunilla erectoclada**  
(Backeb.) D.R. Hunt & Iliff

**Opuntia ficus-indica** (L.) Mill. f. **amyclaea** (Ten.)

Schelle

Sin.: *Opuntia amyclaea* Ten., *Opuntia cordobensis* Speg.,  
*Opuntia ficus-indica* (L.) Mill. var. *amyclaea* (Ten.)  
A. Berger, *Opuntia megacantha* Salm-Dyck, *Opuntia*  
*streptacantha* Lem., *Platyopuntia cordobensis* (Speg.)  
F. Ritter, nom. illeg.

Referencias: Kiesling, R., 1999a.

Subarbusto suculento. Nativa. 0–1000 m.

Países: ARG(CAT, COR, ERI, JUJ, LRI, SDE).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

**Opuntia ficus-indica** (L.) Mill. f. **ficus-indica**

Sin.: *Cactus ficus-indica* L., *Opuntia ficus-indica* (L.) Mill.  
var. *decumana* (Willd.) Speg., *Opuntia ficus-indica* (L.)  
Mill. var. *gymnocarpa* F.A.C. Weber, *Opuntia*  
*fusicaulis* Griff., *Opuntia paraguayensis* K. Schum.,  
*Opuntia tuna-blanca* Speg.

Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1919; Kiesling, R.,  
1999a, 2005; Leuenberger, B. E., 2001c.

Arbusto suculento. Introducida. 0–2500 m.

Países: ARG(BAI, CAT, CHA, COR, COS, ERI, FOR, JUJ,  
LPA, LRI, MEN, SAL, SDE, SFE, SJU, SLU, TUC);  
BRA(SCA); PRY(APY).

Ejemplares de referencia: ARG[Biurrún, F. 2497 (SI)];  
BRA[Hunt, D. R. 6363 (NY)]; PRY[Mereles, F. 4173  
(FCQ, G)].

*Opuntia ficus-indica* (L.) Mill. var. *amyclaea* (Ten.)

A. Berger = **Opuntia ficus-indica** (L.) Mill.

f. **amyclaea** (Ten.) Schelle

*Opuntia ficus-indica* (L.) Mill. var. *decumana* (Willd.)

Speg. = **Opuntia ficus-indica** (L.) Mill.

f. **ficus-indica**

*Opuntia ficus-indica* (L.) Mill. var. *gymnocarpa*

F.A.C. Weber = **Opuntia ficus-indica** (L.) Mill.

f. **ficus-indica**

*Opuntia fuscolineata* Starmühler & Muncher = **Opuntia**  
**anacantha** Speg. var. **retrorsa** (Speg.) R. Kiesling

*Opuntia fusicaulis* Griff. = **Opuntia ficus-indica** (L.)  
Mill. f. **ficus-indica**

*Opuntia geometrica* A. Cast. = **Tephrocactus**  
**geometricus** (A. Cast.) Backeb.

*Opuntia glomerata* Haw. = **Maihueniopsis glomerata**  
(Haw.) R. Kiesling

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia glomerata* Haw. f. *oligacantha* (Speg.) A. Cast.  
= **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var.  
**oligacanthus** (Speg.) Backeb.

*Opuntia glomerata* Haw. var. *inermis* (Speg.) A. Cast.  
= **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var.  
**articulatus**

[*Opuntia grosseana* F.A.C. Weber ex Rol.-Goss.]

Notas: Nombre dudoso.

*Opuntia guerkei* Schelle = **Tephrocactus molinensis**  
(Speg.) Backeb.

*Opuntia halophila* Speg. = **Tephrocactus halophilus**  
(Speg.) Backeb.

[*Opuntia heteromorpha* Phil.]

Sin.: *Tephrocactus heteromorphus* (Phil.) Backeb.

Notas: Nombre dudoso.

*Opuntia hickenii* Britton & Rose = **Maihueniopsis**  
**darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton &  
Rose) R. Kiesling

*Opuntia hieronymii* Griseb. = **Brasilopuntia brasiliensis**  
(Willd.) A. Berger

*Opuntia hildmannii* Fric = **Opuntia sulphurea** Gillies ex  
Salm-Dyck var. **hildmannii** (Fric) Backeb.

*Opuntia hossei* (Krainz & Gräser) G.D. Rowley  
= **Tephrocactus aoracanthus** (Lem.) Lem.

*Opuntia hypogaea* Werderm. = **Maihueniopsis**  
**glomerata** (Haw.) R. Kiesling

*Opuntia hypsophila* Speg. = **Austrocylindropuntia**  
**verschaffeltii** (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb.

*Opuntia ianthinantha* (F. Ritter) Iliff = **Tunilla**  
**soehrensii** (Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia ignescens* Vaupel = **Maihueniopsis boliviana**  
(Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **ignescens** (Vaupel)  
Faúndez

*Opuntia kiska-loro* Speg. = **Opuntia anacantha** Speg.  
var. **kiska-loro** (Speg.) R. Kiesling

*Opuntia leoncito* Werderm. = **Maihueniopsis glomerata**  
(Haw.) R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

[*Opuntia leonina* Rümpler]

Sin.: *Tephrocactus leoninus* (Rümpler) Backeb., nom. inval.

Notas: Cita dudosa para el área del proyecto.

*Opuntia leucophaea* Phil. = **Cumulopuntia sphaerica**  
(C.F. Först.) E.F. Anderson

[*Opuntia limitata* (F. Ritter) P.J. Braun & Esteves]

Sin.: *Platyopuntia limitata* F. Ritter

Notas: Nombre dudoso.

*Opuntia longispina* auct. non Haw. = **Tunilla corrugata**  
(Salm-Dyck) D.R. Hunt & Iliff

Referencias: Kiesling, R., 2003b.

*Opuntia longispina* Haw. var. *brevispina* Backeb.  
= **Tunilla corrugata** (Salm-Dyck) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia longispina* Haw. var. *corrugata* (Salm-Dyck)  
Backeb. = **Tunilla corrugata** (Salm-Dyck)  
D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia longispina* Haw. var. *flavidispina* Backeb.  
= **Tunilla corrugata** (Salm-Dyck) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia longispina* Haw. var. *intermedia* Backeb.  
= **Tunilla corrugata** (Salm-Dyck) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia maculacantha* C.F. Först. = **Opuntia sulphurea**  
Gillies ex Salm-Dyck var. **pampeana** (Speg.)  
Backeb.

*Opuntia maihuen* J. Remy = **Maihuenia poeppigii** (Otto  
ex Pfeiff.) K. Schum.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia maldonaensis* Arechav. = **Opuntia aurantiaca**  
Lindl.

*Opuntia mandragora* (Backeb.) G.D. Rowley, nom. illeg.  
= **Maihueniopsis minuta** (Backeb.) R. Kiesling

*Opuntia megacantha* Salm-Dyck = **Opuntia ficus-indica**  
(L.) Mill. f. **amyklaea** (Ten.) Schelle

**Opuntia megapotamica** Arechav.

Sin.: *Opuntia salagria* A. Cast.

Referencias: Kiesling, R., 2005.

Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(BAL, COR, ERI, LPA, SFE, SLU); URY(CLA,  
MON, PAY, RNO, SJO, TAC).

Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 28016 (SI)].

*Opuntia microdisca* F.A.C. Weber = **Tunilla microdisca**  
(F.A.C. Weber) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia mieckleyi* K. Schum. = **Opuntia elata**  
Salm-Dyck var. **elata**  
Referencias: Kiesling, R., 2005.

*Opuntia minuta* (Backeb.) A. Cast. = **Maihueniopsis**  
**minuta** (Backeb.) R. Kiesling

*Opuntia miquelii* Monv. = **Austrocylindropuntia**  
**miquelii** (Monv.) Backeb.

*Opuntia molfinoi* (Speg.) Werderm. = **Maihueniopsis**  
**glomerata** (Haw.) R. Kiesling

*Opuntia molinensis* Speg. = **Tephrocactus molinensis**  
(Speg.) Backeb.

**Opuntia monacantha** Haw.

Referencias: Leuenberger, B. E., 2002.

Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.

Países: BRA(PAR, RGS).

Ejemplares de referencia: BRA[Silva, J. M. 26 (CTES)].

Notas: Citada para Uruguay (Osten, 1941) sin mencionar  
localidad o ejemplar de referencia.

*Opuntia monacantha* Haw. subsp. *brunneogemmia*  
(F. Ritter) P.J. Braun & Esteves = **Opuntia**  
**brunneogemmia** (F. Ritter) Schindwein

*Opuntia montevidensis* Speg. = **Opuntia aurantiaca**  
Lindl.

*Opuntia mucheri* Starmühler = **Opuntia salmiana** Parm.

*Opuntia multiareolata* Backeb. = **Tunilla soehrensii**  
(Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia neuquensis* Borg = **Maihueniopsis darwinii**  
(Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton & Rose)  
R. Kiesling

*Opuntia nigrispina* K. Schum. = **Maihueniopsis**  
**nigrispina** (K. Schum.) R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia obliqua* Backeb. = **Tunilla soehrensii** (Britton &  
Rose) D.R. Hunt & Iliff

*Opuntia ovallei* Gay = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.)  
R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia ovata* Pfeiff. = **Maihueniopsis ovata** (Pfeiff.)  
F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Opuntia paediophila* A. Cast. = **Tephrocactus**  
**aoracanthus** (Lem.) Lem.

*Opuntia pampeana* Speg. = **Opuntia sulphurea** Gillies  
ex Salm-Dyck var. **pampeana** (Speg.) Backeb.

*Opuntia papyracantha* Phil. = **Tephrocactus articulatus**  
(Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.

*Opuntia paraguayensis* auct. non K. Schum. = **Opuntia**  
**elata** Salm-Dyck var. **elata**

*Opuntia paraguayensis* K. Schum. = **Opuntia**  
**ficus-indica** (L.) Mill. f. **ficus-indica**  
Referencias: Kiesling, R., 2005; Leuenberger, B. E., 2001c.

*Opuntia patagonica* Phil. = **Maihuenia patagonica**  
(Phil.) Britton & Rose

**Opuntia penicilligera** Speg.

Referencias: Kiesling, R., 1988.

Subarbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(BAI, LPA, NEU, RNE).

Ejemplares de referencia: ARG[*Bernasconi, P. s.n.* (BA)].**Opuntia pentlandii** Salm-Dyck = **Cumulopuntia pentlandii** (Salm-Dyck) F. Ritter**Opuntia picardoii** Marn.-Lap., nom. inval. = **Tunilla picardonii** D.R. Hunt & Iliff[*Opuntia pituitosa* (F. Ritter) J. Iliff]Sin.: *Platyopuntia pituitosa* F. Ritter, nom. illeg.

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

Notas: Nombre dudoso.

**Opuntia platyacantha** Pfeiff. = **Maihueiopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton & Rose) R. Kiesling**Opuntia poeppigii** Otto & Pfeiff. = **Maihueiopsis poeppigii** (Otto ex Pfeiff.) K. Schum.

Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.

**Opuntia prasina** Speg. = **Opuntia elata** Salm-Dyck var. **elata**

Referencias: Kiesling, R., 2005.

**Opuntia puelchana** A. Cast. = **Cylindropuntia tunicata** (Lehm.) F.M. Knuth**Opuntia purpurea** R.E. Fr. = **Maihueiopsis nigrispina** (K. Schum.) R. Kiesling[*Opuntia pyrhantha* (F. Ritter) P.J. Braun & Esteves]Sin.: *Platyopuntia pyrhantha* F. Ritter

Notas: Nombre dudoso.

**Opuntia quimilo** K. Schum.Sin.: *Opuntia distans* Britton & Rose, *Platyopuntia quimilo* (K. Schum.) F. Ritter, nom. illeg.

Referencias: Degen, R. &amp; Mereles, F., 1996.

Arbusto suculento. Nativa. 500–1000 m.

Países: ARG(CAT, CHA, COR, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE, TUC); PRY(APY).

Ejemplares de referencia: ARG[*Biurrun, F. 1191* (SI)]; PRY[*Mereles, F. 5504* (FCQ)].**Opuntia rahmerii** Phil. = **Maihueiopsis rahmeri** (Phil.) F. Ritter

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

[*Opuntia reicheana* Espinosa]

Notas: Nombre dudoso.

**Opuntia retrorsa** Speg. = **Opuntia anacantha** Speg. var. **retrorsa** (Speg.) R. Kiesling[*Opuntia riojana* Hosseus]

Notas: Nombre dudoso.

[*Opuntia robusta* J.C. Wendl.]

Notas: Especie excluida del área del proyecto.

**Opuntia ruiz-lealii** A. Cast. = **Puna clavarioides** (Pfeiff.) R. Kiesling**Opuntia russellii** Britton & Rose = **Maihueiopsis ovata** (Pfeiff.) F. Ritter**Opuntia salagria** A. Cast. = **Opuntia megapotamica** Arechav.

Referencias: Kiesling, R., 2005.

**Opuntia salmiana** Parm.Sin.: *Austrocylindropuntia albiflora* (K. Schum.) Backeb.,*Austrocylindropuntia salmiana* (Parm.) Backeb.,*Austrocylindropuntia salmiana* (Parm.) Backeb. var.*albiflora* (K. Schum.) Backeb., *Austrocylindropuntia**salmiana* (Parm.) Backeb. var. *spgazzinii* (F.A.C.Weber) Backeb., *Austrocylindropuntia spegazzinii*(F.A.C. Weber) Backeb., *Cylindropuntia spegazzinii*(F.A.C. Weber) Backeb., *Opuntia albiflora* K. Schum.,*Opuntia mucheri* Starmühler, *Opuntia spegazzinii*F.A.C. Weber, *Opuntia wagneri* F.A.C. Weber exRol.-Goss., *Platyopuntia salmiana* (Parm.) F. Ritter,nom. illeg., *Salmiopuntia salmiana* (Parm.) Kreuz.

Referencias: Britton, N. L. &amp; Rose, J. N., 1919; Kiesling, R., 2005.

Subarbusto suculento. Nativa. 0–1500 m.

Países: ARG(CAT, COR, ERI, JUJ, SAL, SDE, SFE, SLU); PRY(APY).

Ejemplares de referencia: ARG[*Scarpa, G. F. 664* (SI)].

Notas: La descripción original la menciona para Brasil, posiblemente se trate de un error (Kiesling, 2005).

**Opuntia schickendantzii** F.A.C. WeberSin.: *Austrocylindropuntia schickendantzii* (F.A.C. Weber)Backeb., *Cylindropuntia schickendantzii*

(F.A.C. Weber) Backeb.

Referencias: Britton, N. L. &amp; Rose, J. N., 1919.

Subarbusto suculento. Nativa. 1000–2000 m.

Países: ARG(CAT, JUJ, LRI, SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 8315* (SI)].**Opuntia schulzii** A. Cast. & Lelong = **Brasiliopuntia schulzii** (A. Cast. & Lelong) Backeb.**Opuntia schumannii** Speg. = **Tephrocactus molinensis** (Speg.) Backeb.[*Opuntia securigera* Borg]

Notas: Nombre dudoso.

**Opuntia shaferi** Britton & Rose = **Austrocylindropuntia shaferi** (Britton & Rose) Backeb. var. **shaferi****Opuntia shaferi** Britton & Rose var. **humahuacana** (Backeb.) G.D. Rowley = **Austrocylindropuntia shaferi** (Britton & Rose) Backeb. var. **humahuacana** (Backeb.) R. Kiesling**Opuntia skottsbergii** Britton & Rose = **Pterocactus hickenii** Britton & Rose



- Opuntia soehrensii* Britton & Rose = **Tunilla soehrensii** (Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Opuntia spegazzinii* F.A.C. Weber = **Opuntia salmiana** Parm.
- Opuntia sphaerica* C.F. Först. = **Cumulopuntia sphaerica** (C.F. Först.) E.F. Anderson  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Opuntia spiniflora* Phil. = **Austrocactus spiniflorus** (Phil.) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Opuntia spinulifera** Salm-Dyck  
Referencias: Kiesling, R., 2005.  
Arbusto suculento. Introducida. 0–500 m.  
Países: ARG(ERI).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Bacigalupo, N. M. 1692* (SI)].
- [*Opuntia stenarthra* K. Schum.]  
Notas: Nombre dudoso.
- Opuntia streptacantha* Lem. = **Opuntia ficus-indica** (L.) Mill. f. **amyclaea** (Ten.) Schelle
- Opuntia strobiliformis* A. Berger = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **articulatus**
- [*Opuntia subsphaerocarpa* Speg.]  
Notas: Nombre dudoso.
- Opuntia subterranea* R.E. Fr. = **Puna subterranea** (R.E. Fr.) R. Kiesling
- Opuntia sulphurea** Gillies ex Salm-Dyck var. **hildmannii** (Fric) Backeb.  
Sin.: *Opuntia hildmannii* Fric, *Opuntia vulpina* F.A.C. Weber  
Referencias: Backeberg, C., 1959b.  
Subarbusto suculento. Nativa. 2000–3500 m.  
Países: ARG(JUJ, SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Schultes, R. E. 26* (SI)].
- Opuntia sulphurea** Gillies ex Salm-Dyck var. **pampeana** (Speg.) Backeb.  
Sin.: *Opuntia brunnescens* Britton & Rose, *Opuntia maculacantha* C.F. Först., *Opuntia pampeana* Speg.  
Referencias: Castellanos, A., 1957.  
Subarbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(BAI, COR, LPA, SDE, SFE); URY(RNO).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Cabrera, A. L. 4793* (LP)].
- Opuntia sulphurea** Gillies ex Salm-Dyck var. **sulphurea**  
Sin.: *Platyopuntia sulphurea* (Gillies ex Salm-Dyck) F. Ritter  
Referencias: Castellanos, A., 1957.  
Subarbusto suculento. Nativa. 500–3000 m.  
Países: ARG(CAT, CHA, COR, LRI, MEN, NEU, RNE, SJU, TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Novara, L. J. 10973* (CORD, MCNS)].
- Opuntia tarapacana* Phil. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling
- Opuntia tilcarensis* Backeb. = **Tunilla tilcarensis** (Backeb.) D.R. Hunt & J. Iliff
- Opuntia tilcarensis* Backeb. var. *rubellispina* Backeb. = **Tunilla soehrensii** (Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff
- Opuntia tuberosa* Pfeiff. = **Pterocactus tuberosus** (Pfeiff.) Britton & Rose f. **tuberosus**
- [*Opuntia tuna* (L.) Mill.]  
Sin.: *Cactus tuna* L.  
Notas: Especie excluida del área del proyecto.
- Opuntia tuna-blanca* Speg. = **Opuntia ficus-indica** (L.) Mill. f. **ficus-indica**
- Opuntia tunicata* (Lehm.) Pfeiff. = **Cylindropuntia tunicata** (Lehm.) F.M. Knuth  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Opuntia tunicata* (Lehm.) Pfeiff. var. *chilensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. = **Cylindropuntia tunicata** (Lehm.) F.M. Knuth
- Opuntia turpinii* Lem. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.
- Opuntia utkilio* Speg. = **Opuntia anacantha** Speg. var. **utkilio** (Speg.) R. Kiesling
- Opuntia verschaffeltii* Cels ex F.A.C. Weber = **Austrocylindropuntia verschaffeltii** (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb.
- Opuntia verschaffeltii* Cels ex F.A.C. Weber var. *digitalis* F.A.C. Weber = **Austrocylindropuntia verschaffeltii** (Cels ex F.A.C. Weber) Backeb.
- Opuntia vestita* Salm-Dyck = **Austrocylindropuntia vestita** (Salm-Dyck) Backeb.
- [*Opuntia viridirubra* (F. Ritter) P.J. Braun & Esteves]  
Sin.: *Platyopuntia viridirubra* F. Ritter  
Notas: Nombre dudoso.
- Opuntia vulpina* F.A.C. Weber = **Opuntia sulphurea** Gillies ex Salm-Dyck var. **hildmannii** (Fric) Backeb.
- Opuntia wagenknechtii* (F. Ritter) D.R. Hunt = **Maihueniopsis wagenknechtii** F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Opuntia wagneri* F.A.C. Weber ex Rol.-Goss. = **Opuntia salmiana** Parm.

*Opuntia weberi* Speg. = **Tephrocactus weberi** (Speg.)  
Backeb. var. **weberi**

*Opuntia weberi* Speg. var. *dispar* A. Cast.  
= **Tephrocactus weberi** (Speg.) Backeb. var. **weberi**

*Opuntia weberi* Speg. var. *setiger* (Backeb.) Backeb.  
= **Tephrocactus weberi** (Speg.) Backeb. var. **weberi**

*Opuntia weingartiana* Backeb. = **Austrocylindropuntia  
shaferi** (Britton & Rose) Backeb. var. **shaferi**

[*Opuntia wetmorei* Britton & Rose]

Notas: Nombre dudoso, posiblemente represente una forma  
anormal de *Maihueniopsis glomerata*.

### **Oreocereus (A. Berger) Riccob.**

Número de especies: 6, 1 endémica

**Oreocereus australis** (F. Ritter) A.E. Hoffm.

Sin.: *Arequipa australis* F. Ritter  
Referencias: Belmonte, E., Faúndez, L., Flores, J., Hoffmann,  
A. E., Muñoz-Schick, M. & Teillier, S., 1998;  
Hoffmann, A. E., 1989.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3000–3500 m.  
Países: CHL(I).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 1080 (SGO, U)].

*Oreocereus bruennowii* (Britton & Rose) Backeb.  
= **Oreocereus celsianus** (Lem. ex Salm-Dyck)  
Riccob.

**Oreocereus celsianus** (Lem. ex Salm-Dyck) Riccob.

Sin.: *Borzicactus celsianus* (Lem. ex Salm-Dyck) Kimmnach,  
*Cereus celsianus* A. Berger, *Oreocereus bruennowii*  
(Britton & Rose) Backeb., *Oreocereus celsianus* (Lem.  
ex Salm-Dyck) Riccob. var. *bruennowii* Britton & Rose,  
*Oreocereus maximus* Backeb., *Oreocereus neocelsianus*  
Backeb., *Pilocereus celsianus* Lem. ex Salm-Dyck  
Referencias: Backeberg, C., 1959b.  
Arbusto suculento. Nativa. 3500–4000 m.  
Países: ARG(JUJ).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 119 (LP)].

*Oreocereus celsianus* (Lem. ex Salm-Dyck) Riccob. var.  
*bruennowii* Britton & Rose = **Oreocereus celsianus**  
(Lem. ex Salm-Dyck) Riccob.

**Oreocereus hempelianus** (Gürke) D.R. Hunt

Sin.: *Arequipa hempeliana* (Gürke) Kreuz. & Buining,  
*Arequipa rettigii* (Quehl) Kreuz. & Buining, *Arequipa  
soehrensii* Kreuz. ex Backeb., nom. inval., *Arequipa  
weingartiana* (Backeb.) Kreuz. & Buining, *Echinopsis  
hempelianus* Gürke  
Referencias: Belmonte, E., Faúndez, L., Flores, J., Hoffmann,  
A. E., Muñoz-Schick, M. & Teillier, S., 1998;  
Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann,  
A. E., 1989.  
Arbusto suculento. Nativa. 2400–3700 m.  
Países: CHL(I).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggli, U. 2807 (CONC)].

*Oreocereus hendriksenianus* Backeb. = **Oreocereus  
leucotrichus** (Phil.) Wagenkn. ex F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.

**Oreocereus leucotrichus** (Phil.) Wagenkn. ex F. Ritter

Sin.: *Arequipa leucotricha* (Phil.) Britton & Rose,  
*Borzicactus hendriksenianus* (Backeb.) Kimmnach,  
*Borzicactus leucotrichus* (Phil.) Kimmnach, *Echinocactus  
leucotrichus* Phil., *Oreocereus hendriksenianus* Backeb.  
Referencias: Belmonte, E., Faúndez, L., Flores, J., Hoffmann,  
A. E., Muñoz-Schick, M. & Teillier, S., 1998;  
Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann,  
A. E., 1989.  
Arbusto suculento. Nativa. 2400–3500 m.  
Países: CHL(I, II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Eggli, U. 2829 (CONC)].

*Oreocereus maximus* Backeb. = **Oreocereus celsianus**  
(Lem. ex Salm-Dyck) Riccob.

*Oreocereus neocelsianus* Backeb. = **Oreocereus  
celsianus** (Lem. ex Salm-Dyck) Riccob.

**Oreocereus trollii** (Kupper) Backeb.

Sin.: *Borzicactus celsianus* (Lem.) Riccob. var. *trollii*  
(Kupper) G.D. Rowley, *Borzicactus trollii* (Kupper)  
Kimmnach, *Cereus trollii* Kupper  
Referencias: Backeberg, C., 1959a.  
Subarbusto suculento. Nativa. 3000–4000 m.  
Países: ARG(JUJ).  
Ejemplares de referencia: ARG[Marsoner, O. s.n. (BA)].

**Oreocereus variicolor** Backeb.

Sin.: *Arequipa variicolor* (Backeb.) Backeb.  
Referencias: Belmonte, E., Faúndez, L., Flores, J., Hoffmann,  
A. E., Muñoz-Schick, M. & Teillier, S., 1998;  
Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann,  
A. E., 1989.  
Arbusto suculento. Nativa. 3000–3500 m.  
Países: CHL(I, II).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 123b (ZSS)].

### **Parodia Speg.**

Número de especies: 37, 35 endémicas

*Parodia aconquijaensis* Weskamp = **Parodia  
microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp.  
**microsperma**

**Parodia alacriportana** Backeb. & Voll

Sin.: *Brasiliparodia alacriportana* (Backeb. & Voll) F. Ritter,  
*Brasiliparodia brevihamata* (W. Haage ex Backeb.)  
F. Ritter, *Brasiliparodia bueneckerii* (Buining) F. Ritter,  
*Brasiliparodia catarinensis* F. Ritter, *Notocactus  
alacriportanus* (Backeb. & Voll) Buxb., *Notocactus  
brevihamatus* (W. Haage ex Backeb.) Buxb.,  
*Notocactus bueneckerii* (Buining) Krainz, *Parodia  
alacriportana* Backeb. & Voll subsp. *brevihamata*  
(W. Haage ex Backeb.) Hofacker & P.J. Braun, *Parodia  
alacriportana* Backeb. & Voll subsp. *bueneckerii*  
(Buining) Hofacker & P.J. Braun, *Parodia*

- alacriportana* Backeb. & Voll subsp. *catarinensis* (F. Ritter) Hofacker & P.J. Braun, *Parodia brevihamata* W. Haage ex Backeb., *Parodia bueneckerii* Buining, *Parodia catarinensis* (F. Ritter) F.H. Brandt  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica.  
Países: BRA(SCA).  
Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.
- Parodia alacriportana* Backeb. & Voll subsp. *brevihamata* (W. Haage ex Backeb.) Hofacker & P.J. Braun = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Parodia alacriportana* Backeb. & Voll subsp. *bueneckerii* (Buining) Hofacker & P.J. Braun = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll
- Parodia alacriportana* Backeb. & Voll subsp. *catarinensis* (F. Ritter) Hofacker & P.J. Braun = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Parodia albofuscata* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia allosiphon** (Marchesi) N.P. Taylor  
Sin.: *Notocactus allosiphon* Marchesi  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS); URY(RIV).  
Ejemplares de referencia: URY[Marchesi, E. 649 (MVFA)].
- Parodia argerichana* Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia atroviridis* Backeb., nom. illeg. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia aureicentra** Backeb.  
Sin.: *Parodia aureicentra* Backeb. var. *muhrii* (F.H. Brandt) J.G. Lamb., *Parodia aureicentra* Backeb. var. *rauschii* (Backeb.) J.G. Lamb., *Parodia aureicentra* Backeb. var. *variicolor* (F. Ritter) J.G. Lamb., *Parodia muhrii* F.H. Brandt, *Parodia rauschii* Backeb., *Parodia uhligiana* Backeb., *Parodia variicolor* F. Ritter, *Parodia variicolor* F. Ritter var. *robustispina* F. Ritter  
Referencias: Kiesling, R. & Ferrari, O., 1990b.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.  
Países: ARG(SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 137 (LP)].
- Parodia aureicentra* Backeb. var. *muhrii* (F.H. Brandt) J.G. Lamb. = **Parodia aureicentra** Backeb.
- Parodia aureicentra* Backeb. var. *rauschii* (Backeb.) J.G. Lamb. = **Parodia aureicentra** Backeb.
- Parodia aureicentra* Backeb. var. *variicolor* (F. Ritter) J.G. Lamb. = **Parodia aureicentra** Backeb.
- Parodia aureispina* Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia aureispina* Backeb. var. *australis* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia aureispina* Backeb. var. *elegans* Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia aureispina* Backeb. var. *erythrostaminea* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia aureispina* Backeb. var. *rubiflora* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia aureispina* Backeb. var. *vulgaris* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia belenencis* Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia betaniana* F. Ritter = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia brevihamata* W. Haage ex Backeb. = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Parodia bueneckerii* Buining = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Parodia buiningii** (Buxb.) N.P. Taylor  
Sin.: *Notocactus buiningii* Buxb.  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS); URY(ART, RIV, SAO).  
Ejemplares de referencia: BRA[Buining, A. F. H. 90 (U)].
- Parodia caespitosa* (Speg.) N.P. Taylor = **Parodia concinna** (Monv.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.
- Parodia campestris* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**
- Parodia capillitaensis* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia carambeiensis** (Buining & Brederoo) Hofacker

Sin.: *Notocactus carambeiensis* Buining & Brederoo,  
*Notocactus villa-velhensis* (Backeb. & Voll) Slaba  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000 m.  
Países: BRA(PAR).  
Ejemplares de referencia: BRA[Hort, F. J. A. 140a (U)].

**Parodia carapariana** F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia carminata** Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia catamarcensis** Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia catamarcensis** Backeb. var. *riojensis* (F. Ritter & Weskamp) J.G. Lamb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia catamarcensis** Backeb. var. *rubriflora* Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia catarinensis** (F. Ritter) F.H. Brandt = **Parodia alacriportana** Backeb. & Voll  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.**Parodia cebilarensis** Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia chlorocarpa** F. Ritter = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia chrysacanthion** (K. Schum.) Backeb.  
Sin.: *Echinocactus chrysacanthion* K. Schum.  
Referencias: Kiesling, R. & Ferrari, O., 1990b.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–2000 m.  
Países: ARG(JUJ).  
Ejemplares de referencia: ARG[Stümer 6131 (BA)].**Parodia claviceps** (F. Ritter) F.H. Brandt  
Sin.: *Eriocactus claviceps* F. Ritter, *Notocactus claviceps* (F. Ritter) Krainz  
Referencias: Larroca, J., 1998.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS).  
Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.**Parodia concinna** (Monv.) N.P. Taylor  
Sin.: *Echinocactus apricus* Arechav., *Echinocactus concinnus* Monv., *Frailea caespitosa* (Speg.) Britton & Rose, *Notocactus apricus* (Arechav.) A. Berger, *Notocactus caespitosum* (Speg.) Backeb., *Notocactus concinnoides* Prauser, *Notocactus eremiticus* F. Ritter, *Notocactus gibberulus* Prestle, *Notocactus joadii* (Hook. f.) Herter, *Notocactus olimarensis* Prestle, *Notocactus rubrigemmatum* W.R. Abraham, *Parodia caespitosa* (Speg.) N.P. Taylor

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS); URY(CAS, CLA, COL, LAV, MAL, MON, TYT).  
Ejemplares de referencia: URY[Osten, C. 15730 (MVFA)].

**Parodia crassigiba** (F. Ritter) N.P. Taylor  
Sin.: *Notocactus arachnitis* F. Ritter, *Notocactus crassigibus* F. Ritter, *Notocactus meonacanthus* Prestle, *Notocactus uebelmannianus* Buining, *Notocactus uebelmannianus* Buining var. *pleiocephalus* N. Gerloff & G. König, *Parodia meonacantha* (Prestle) Hofacker, *Parodia wernerii* Hofacker, *Parodia wernerii* Hofacker subsp. *pleiocephala* (N. Gerloff & G. König) Hofacker  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–600 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[Ritter, F. 1394 (U)].**Parodia crucinigricentra** Subík = **Parodia stuemeri** (Werderm.) Backeb.

[*Parodia curvispina* (F. Ritter) D.R. Hunt]  
Sin.: *Notocactus curvispinus* F. Ritter  
Notas: Nombre dudoso.

**Parodia dextrohamata** Backeb., nom. inval. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt) R. Kiesling & O. Ferrari**Parodia dextrohamata** Backeb. var. *stenopetala* Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia dichroacantha** F.H. Brandt & Weskamp, nom. inval. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt) R. Kiesling & O. Ferrari**Parodia elachisantha** (F.A.C. Weber) F.H. Brandt = **Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt**Parodia elegans** Fechsler ex Backeb., nom. inval. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

[*Parodia erubescens* (Osten) D.R. Hunt]  
Sin.: *Echinocactus erubescens* Osten  
Notas: Nombre dudoso.

**Parodia erythrantha** (Speg.) Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma****Parodia erythrantha** (Speg.) Backeb. var. *thionantha* (Speg.) Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

[*Parodia faustiana* Backeb.]  
Notas: Nombre dudoso.

[*Parodia faustiana* Backeb. var. *tenuispina* Backeb.]  
Notas: Nombre dudoso.

*Parodia fechseri* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia formosa* F. Ritter = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia friciana* F.H. Brandt = **Parodia stuemeri**  
(Werderm.) Backeb.

*Parodia fuscato-viridis* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt)  
R. Kiesling & O. Ferrari

*Parodia gigantea* Krainz = **Parodia stuemeri**  
(Werderm.) Backeb.

*Parodia glischrocarpa* F. Ritter = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt

Sin.: *Acanthocephala graessneri* (K. Schum.) Backeb.,  
*Brasilicactus elachisanthus* (F.A.C. Weber) Backeb.,  
*Brasilicactus graessnerii* (K. Schum.) Backeb.,  
*Dactylanthocactus graessneri* (K. Schum.) Y. Ito,  
*Echinocactus graessneri* K. Schum., *Malacocarpus*  
*graessneri* (K. Schum.) Britton & Rose, *Notocactus*  
*graessneri* (K. Schum.) A. Berger, *Parodia*  
*elachisantha* (F.A.C. Weber) F.H. Brandt, *Parodia*  
*haselbergii* (F. Haage ex Rümpler) F.H. Brandt subsp.  
*graessneri* (K. Schum.) Hofacker & P.J. Braun

Referencias: Larroca, J., 1998.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1800 m.

Países: BRA(RGS).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.

*Parodia grossei* (K. Schum.) F.H. Brandt = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Parodia grossei* (K. Schum.) F.H. Brandt var. *aureispina*  
(F. Ritter) F.H. Brandt = **Parodia schumanniana**  
(Nicolai) F.H. Brandt

*Parodia gutekunstiana* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt)  
R. Kiesling & O. Ferrari

**Parodia haselbergii** (F. Haage ex Rümpler) F.H. Brandt

Sin.: *Brasilicactus haselbergii* (F. Haage) Backeb.,  
*Echinocactus haselbergii* F. Haage ex Rümpler,  
*Malacocarpus haselbergii* (F. Haage) Britton & Rose,  
*Notocactus haselbergii* (F. Haage ex Rümpler) A.  
Berger, *Sericocactus haselbergii* (F. Haage ex Rümpler)  
Y. Ito

Referencias: Larroca, J., 1998.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–800 m.

Países: BRA(RGS).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.

*Parodia haselbergii* (F. Haage ex Rümpler) F.H. Brandt  
subsp. *graessneri* (K. Schum.) Hofacker & P.J. Braun  
= **Parodia graessneri** (K. Schum.) F.H. Brandt

**Parodia herteri** (Werderm.) N.P. Taylor  
Sin.: *Notocactus herteri* (Werderm.) Buining & Kreuz.,  
*Notocactus pseudoherteri* Buining, *Notocactus*  
*rubriflorus* Berger  
Referencias: Backeberg, C., 1959b.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS); URY(RIV, TAC).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Mueller s.n.* (MO)];  
URY[*Herter, G. 94976* (MO)].

*Parodia herzogii* Rausch = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia heteracantha* F. Ritter & Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt) R. Kiesling & O. Ferrari

*Parodia horrida* F.H. Brandt = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt)  
R. Kiesling & O. Ferrari

**Parodia horstii** (F. Ritter) N.P. Taylor

Sin.: *Notocactus horstii* F. Ritter, *Notocactus purpureus*  
F. Ritter

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–700 m.

Países: BRA(RGS).

Ejemplares de referencia: BRA[*Horst, L. 1269* (\*)].

*Parodia hummeliana* A.B. Lau & Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt) R. Kiesling & O. Ferrari

*Parodia jujuyana* Fric = **Parodia stuemeri** (Werderm.)  
Backeb.

*Parodia kilianana* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt)  
R. Kiesling & O. Ferrari

*Parodia kilianana* Backeb. var. *rigida* F.H. Brandt  
= **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg.  
subsp. **horrida** (F.H. Brandt) R. Kiesling &  
O. Ferrari

*Parodia lembckeri* Weskamp = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia leninghausii** (K. Schum.) F.H. Brandt

Sin.: *Echinocactus leninghausii* K. Schum., *Eriocactus*  
*leninghausii* (K. Schum.) Backeb., *Notocactus*  
*leninghausii* (K. Schum.) Backeb.

Referencias: Larroca, J., 1998.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: BRA(RGS).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.

*Parodia liliputana* (Werderm.) N.P. Taylor = **Blossfeldia liliputana** Werderm.

**Parodia linkii** (Lehm.) R. Kiesling

Sin.: *Cactus linkii* Lehm., *Echinocactus linkii* (Lehm.) Pfeiff., *Notocactus linkii* (Lehm.) Herter, *Notocactus linkii* (Lehm.) Herter f. *multiflorus* (Fric ex Buining) F. Ritter, *Notocactus megapotamicus* (Osten) Herter, *Notocactus ottonis* (Lehm.) A. Berger var. *megapotamicus* (Osten) Buining

Referencias: Kiesling, R., 1995.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1300 m.

Países: ARG(COS, MIS); BRA(PAR, RGS, SCA); PRY(ITA, PAI); URY(ART, CLA, RIV, SAO, TAC).

Ejemplares de referencia: ARG[*Cristóbal, C. L. 1815* (SI)]; BRA[*Reitz, P. R. 7986* (HBR)].

Notas: Citada para Uruguay (Kiesling, 1995) sin indicar ejemplar de referencia.

*Parodia lohaniana* A.B. Lau & Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt) R. Kiesling & O. Ferrari

**Parodia maassii** (Heese) A. Berger

Sin.: *Echinocactus escayachensis* Vaupel, *Echinocactus maassii* Heese, *Parodia maassii* (Heese) A. Berger var. *carminatiflora* F. Ritter, *Parodia maassii* (Heese) A. Berger var. *schaferi* F. Ritter

Referencias: Kiesling, R. & Ferrari, O., 1990b.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 2500–4000 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[*Cabrera, A. 9432* (LP)].

*Parodia maassii* (Heese) A. Berger var. *carminatiflora* F. Ritter = **Parodia maassii** (Heese) A. Berger

*Parodia maassii* (Heese) A. Berger var. *schaferi* F. Ritter = **Parodia maassii** (Heese) A. Berger

*Parodia macrancistra* (K. Schum.) Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia magnifica** (F. Ritter) F.H. Brandt

Sin.: *Eriocactus magnificus* F. Ritter, *Notocactus magnificus* (F. Ritter) N.P. Taylor

Referencias: Larroca, J., 1998.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: BRA(RGS).

Ejemplares de referencia: BRA[*Horst, L. 1270* (U)].

*Parodia malyana* Rausch = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia malyana* Rausch var. *rubriflora* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia mammulosa** (Lem.) N.P. Taylor

Sin.: *Echinocactus floricomus* Arechav., *Echinocactus mammulosus* Lem., *Notocactus floricomus* (Arechav.) Backeb., *Notocactus mammulosus* (Lem.) A. Berger, *Notocactus mueller-moelleri* Backeb. & F.M. Knuth, *Notocactus paulus* Schlosser & Brederoo, *Notocactus roseoluteus* Vliet

Referencias: Kiesling, R., 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: ARG(ERI); URY(ART, CAS, CLA, DUR, LAV, MAL, MON, PAY, RIV, RNO, SAO, SOR, TAC, TYT).

Ejemplares de referencia: ARG[*Zanin, A. 42* (SI)]; URY[*Herter, W. G. F. 721* (SI)].

*Parodia mammulosa* (Lem.) N.P. Taylor subsp. *eugeniae* (Vliet) Hofacker = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Parodia meonacantha* (Prestle) Hofacker = **Parodia crassigiba** (F. Ritter) N.P. Taylor

*Parodia mercedesiana* Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia mesembrina* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia mesembrina* F.H. Brandt var. *juanensis* Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *aurantiaca* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *cafayatensis* Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *erytrantha* (Speg.) Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *macrancistra* (K. Schum.) Borg = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *microthele* (Backeb.) Krainz = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *opulenta* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *rigidissima* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *weberiana* (F.H. Brandt) J.G. Lamb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp.**horrida** (F.H. Brandt) R. Kiesling & O. Ferrari

Sin.: *Parodia dextrohamata* Backeb., nom. inval., *Parodia dichroacantha* F.H. Brandt & Weskamp, nom. inval., *Parodia fuscato-viridis* Backeb., *Parodia gutekunstiana* Backeb., *Parodia heteracantha* F. Ritter & Weskamp, *Parodia horrida* F.H. Brandt, *Parodia hummeliana* A.B. Lau & Weskamp, *Parodia kilianana* Backeb., *Parodia kilianana* Backeb. var. *rigida* F.H. Brandt, *Parodia lohaniana* A.B. Lau & Weskamp, *Parodia piltziorum* Weskamp, *Parodia pluricentralis* F.H. Brandt, *Parodia rigida* Backeb., *Parodia tolobana* Weskamp

Referencias: Kiesling, R. & Ferrari, O., 1990a.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–3000 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

**Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp.**microsperma**

Sin.: *Echinocactus microspermus* F.A.C. Weber var. *erythranthus* Speg., *Echinocactus microspermus* F.A.C. Weber var. *thionanthus* Speg., *Echinopsis microspermus* F.A.C. Weber, *Parodia aconquijaensis* Weskamp, *Parodia albofuscata* F.H. Brandt, *Parodia argerichana* Weskamp, *Parodia atroviridis* Backeb., nom. illeg., *Parodia aureispina* Backeb., *Parodia aureispina* Backeb. var. *australis* F.H. Brandt, *Parodia aureispina* Backeb. var. *elegans* Backeb., *Parodia aureispina* Backeb. var. *erythroaminea* F.H. Brandt, *Parodia aureispina* Backeb. var. *rubiflora* F.H. Brandt, *Parodia aureispina* Backeb. var. *vulgaris* F.H. Brandt, *Parodia belenensis* Weskamp, *Parodia betaniana* F. Ritter, *Parodia campestris* F.H. Brandt, *Parodia capillitaensis* F.H. Brandt, *Parodia carapariana* F.H. Brandt, *Parodia carminata* Backeb., *Parodia catamarcensis* Backeb., *Parodia catamarcensis* Backeb. var. *riojensis* (F. Ritter & Weskamp) J.G. Lamb., *Parodia catamarcensis* Backeb. var. *rubriflora* Backeb., *Parodia cebilarensis* Weskamp, *Parodia chlorocarpa* F. Ritter, *Parodia dextrohamata* Backeb. var. *stenopetala* Backeb., *Parodia elegans* Fechsler ex Backeb., nom. inval., *Parodia erythrantha* (Speg.) Backeb., *Parodia erythrantha* (Speg.) Backeb. var. *thionantha* (Speg.) Backeb., *Parodia fechseri* Backeb., *Parodia formosa* F. Ritter, *Parodia glischrocarpa* F. Ritter, *Parodia herzogii* Rausch, *Parodia lembckeri* Weskamp, *Parodia macrancistra* (K. Schum.) Backeb., *Parodia malyana* Rausch, *Parodia malyana* Rausch var. *rubriflora* F.H. Brandt, *Parodia mercedesiana* Weskamp, *Parodia mesembrina* F.H. Brandt, *Parodia mesembrina* F.H. Brandt var. *juanensis* Weskamp, *Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *aurantiaca* F.H. Brandt, *Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *cafayatensis* Backeb., *Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *erythrantha* (Speg.) Weskamp, *Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *macrancistra* (K. Schum.) Borg, *Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *microthele* (Backeb.) Krainz, *Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *opulenta* F.H. Brandt, *Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *rigidissima* F.H. Brandt, *Parodia microsperma* (F.A.C. Weber) Speg. var. *weberiana* (F.H. Brandt) J.G. Lamb., *Parodia microthele* Backeb., *Parodia minima* Rausch, nom. illeg., *Parodia minuscula* Rausch,

*Parodia mutabilis* Backeb., *Parodia mutabilis* Backeb. var. *carneospinosa* Backeb., *Parodia mutabilis* Backeb. var. *sanguiniflora* (Backeb.) F.H. Brandt, *Parodia nana* Weskamp, *Parodia pachysa* F.H. Brandt, *Parodia papagayana* F.H. Brandt, *Parodia parvula* F.H. Brandt, *Parodia pluricentralis* F.H. Brandt var. *erythroflora* F.H. Brandt, *Parodia pluricentralis* F.H. Brandt var. *xanthoflora* F.H. Brandt, *Parodia pusilla* F.H. Brandt, *Parodia riojensis* F. Ritter & Weskamp, *Parodia rubelliamata* Backeb. var. *aureiflora* Backeb., *Parodia rubelliamata* Backeb., nom. inval., *Parodia rubriflora* Backeb., nom. inval., *Parodia rubristraminea* F. Ritter, *Parodia saint-pieana* Backeb., *Parodia sanagasta* Weing., *Parodia sanagasta* Weing. var. *saltensis* F.H. Brandt, *Parodia sanagasta* Weing. var. *viridior* Backeb., *Parodia sanguiniflora* Backeb., *Parodia sanguiniflora* Backeb. var. *comata* F. Ritter, *Parodia scopoides* Backeb., *Parodia setifera* Backeb., *Parodia setifera* Backeb. var. *longihamata* Werderm., *Parodia setifera* Backeb. var. *nigricentra* Backeb., *Parodia spanisa* F.H. Brandt, *Parodia spegazziniana* F.H. Brandt, *Parodia spegazziniana* F.H. Brandt var. *aurea* F.H. Brandt, *Parodia superba* F.H. Brandt, *Parodia tafiensis* Backeb., *Parodia talaensis* F.H. Brandt, *Parodia thionantha* F.H. Brandt, *Parodia tuberculosi-costata* Backeb., *Parodia tuberculosi-costata* Backeb. var. *amblayana* F.H. Brandt, *Parodia tucumanensis* Weskamp, *Parodia uebelmanniana* F. Ritter, *Parodia wagneriana* Weskamp, *Parodia weberiana* F.H. Brandt, *Parodia wekampiana* Krasucka & Spanoswski, *Parodia winbergii* Weskamp

Referencias: Kiesling, R. & Ferrari, O., 1990a.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 500–2000 m.

Países: ARG(CAT, JUJ, LRI, SAL, SDE, SJU, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9331 (SI)].

*Parodia microthele* Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia minima* Rausch, nom. illeg. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia minuscula* Rausch = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor

Sin.: *Notocactus eugeniae* Vliet, *Notocactus gutierrezii* W.R. Abraham, *Notocactus mueller-melchersii* Backeb., *Notocactus roseiflorus* Schloss. & Brederoo, *Notocactus rutilans* Däniker & Krainz, *Notocactus veeniamus* Vliet, *Notocactus winkleri* Vliet, *Parodia mammulosa* (Lem.) N.P. Taylor subsp. *eugeniae* (Vliet) Hofacker, *Parodia mueller-melchersii* (Backeb.) N.P. Taylor subsp. *gutierrezii* (W.R. Abraham) Hofacker, *Parodia mueller-melchersii* (Backeb.) N.P. Taylor subsp. *winkleri* (Vliet) Hofacker, *Parodia rutilans* (Däniker & Krainz) N.P. Taylor, *Parodia rutilans* (Däniker & Krainz) N.P. Taylor subsp. *veeniana* (Vliet) Hofacker

Referencias: Hunt, D. R., 2006.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–400 m.

Países: BRA(RGS); URY(MON, RIV, TAC).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.

*Parodia mueller-melchersii* (Backeb.) N.P. Taylor subsp.  
*gutierrezii* (W.R. Abraham) Hofacker = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Parodia mueller-melchersii* (Backeb.) N.P. Taylor subsp.  
*winkleri* (Vliet) Hofacker = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Parodia muhrrii* F.H. Brandt = **Parodia aureicentra**  
Backeb.

*Parodia mutabilis* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia mutabilis* Backeb. var. *carneospinosa* Backeb.  
= **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg.  
subsp. **microsperma**

*Parodia mutabilis* Backeb. var. *sanguiniflora* (Backeb.)  
F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber)  
Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia nana* Weskamp = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia nigrispina** (K. Schum.) F.H. Brandt  
Sin.: *Echinocactus nigrispinus* K. Schum., *Eriocactus nigrispinus* (K. Schum.) F. Ritter, nom. inval., *Malacocarpus nigrispinus* (K. Schum.) Britton & Rose, *Notocactus nigrispinus* (K. Schum.) Buining, nom. inval., *Notocactus nigrispinus* (K. Schum.) G. Schaeff., *Notocactus schumannianus* (Nicolai) Fric f. *nigrispinus* (K. Schum.) Neduchal, *Notocactus schumannianus* (Nicolai) Fric var. *nigrispinus* (K. Schum.) Y. Ito  
Referencias: Metzging, D., 1994.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–100 m.  
Países: PRY(COA, GUA).  
Ejemplares de referencia: PRY[Schinini, A. 21253 (CTES, SI)].

**Parodia nivosa** Backeb.  
Referencias: Kiesling, R. & Ferrari, O., 1990b.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–2500 m.  
Países: ARG(SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Ferrari, O. 46/86 (SI)].

**Parodia notorauschi** D.R. Hunt  
Sin.: *Notocactus rauschii* Vliet, *Notocactus spinibarbis* F. Ritter  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: URY(RIV).  
Ejemplares de referencia: URY[Rausch, W. 34 (U)].

**Parodia ottonis** (Lehm.) N.P. Taylor  
Sin.: *Cactus ottonis* Lehm., *Echinocactus arechavaletae* Speg., *Echinocactus ottonis* (Lehm.) Link & Otto, *Malacocarpus ottonis* (Lehm.) Britton & Rose, *Notocactus arechavaletae* (Speg.) Herter, *Notocactus ottonis* (Lehm.) A. Berger

Referencias: Kiesling, R., 1995, 2005.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.  
Países: ARG(COS, ERI, MIS); BRA(PAR, RGS, SCA); PRY(PAI); URY(ART, CAS, CLA, COL, DUR, FLO, FLA, LAV, MAL, MON, PAY, RNO, RIV, ROC, SAO, SJO, SOR, TAC, TYT).  
Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 15288 (SI)]; BRA[Smith, L. B. 13515 (HBR, US)]; PRY[Kiesling, R. 9857 (PY, SI)]; URY[Nyffeler, R. 1474 (MVJB)].

**Parodia oxycostata** (Buining & Brederoo) Hofacker  
Sin.: *Notocactus oxycostatus* Buining & Brederoo  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–300 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[Horst, L. 229 (U)].

*Parodia pachysa* F.H. Brandt = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia papagayana* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia parvula* F.H. Brandt = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia penicillata** Fechsner & Steeg  
Sin.: *Parodia penicillata* Fechsner & Steeg var. *fulviceps* Backeb., *Parodia penicillata* Fechsner & Steeg var. *nivosa* Fechsner  
Referencias: Kiesling, R. & Ferrari, O., 1990b.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–2000 m.  
Países: ARG(SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)].

*Parodia penicillata* Fechsner & Steeg var. *fulviceps*  
Backeb. = **Parodia penicillata** Fechsner & Steeg

*Parodia penicillata* Fechsner & Steeg var. *nivosa* Fechsner  
= **Parodia penicillata** Fechsner & Steeg

*Parodia piltziorum* Weskamp = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt)  
R. Kiesling & O. Ferrari

*Parodia pluricentralis* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida**  
(F.H. Brandt) R. Kiesling & O. Ferrari

*Parodia pluricentralis* F.H. Brandt var. *erythroflora*  
F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber)  
Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia pluricentralis* F.H. Brandt var. *xanthoflora*  
F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber)  
Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia pseudostuemerii* Backeb. = **Parodia stuemerii**  
(Werderm.) Backeb.



*Parodia pusilla* F.H. Brandt = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia rauschii* Backeb. = **Parodia aureicentra**  
Backeb.

**Parodia rechensis** (Buining) F.H. Brandt  
Sin.: *Brasiliparodia rechensis* (Buining) F. Ritter, *Notocactus rechensis* Buining  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–700 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Bueneker s.n.* (U)].

*Parodia rigida* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt)  
R. Kiesling & O. Ferrari

[*Parodia rigidispina* Krainz]  
Notas: Nombre dudoso.

*Parodia riojensis* F. Ritter & Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia rubelliamata* Backeb., nom. inval. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia rubelliamata* Backeb. var. *aureiflora* Backeb.  
= **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia rubricentra* Backeb. = **Parodia stuemeri**  
(Werderm.) Backeb.

*Parodia rubriflora* Backeb., nom. inval. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia rubristraminea* F. Ritter = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia rudibuenekeri** (W.R. Abraham) Hofacker & P.J. Braun  
Sin.: *Notocactus glomeratus* N. Gerloff, *Notocactus rudibuenekeri* W.R. Abraham  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–300 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Bueneker 355* (KOELN)].

*Parodia rutilans* (Däniker & Krainz) N.P. Taylor  
= **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Parodia rutilans* (Däniker & Krainz) N.P. Taylor subsp. *veeniana* (Vliet) Hofacker = **Parodia mueller-melchersii** (Backeb.) N.P. Taylor

*Parodia saint-pieana* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia sanagasta* Weing. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia sanagasta* Weing. var. *saltensis* F.H. Brandt  
= **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia sanagasta* Weing. var. *viridior* Backeb.  
= **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia sanguiniflora* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia sanguiniflora* Backeb. var. *comata* F. Ritter  
= **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia schuetziana* Jajó = **Parodia stuemeri**  
(Werderm.) Backeb.

**Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt  
Sin.: *Chrysocactus schumannianus* (Nicolai) Y. Ito, *Echinocactus buchheimianus* Quehl, *Echinocactus grossei* K. Schum., *Echinocactus schumannianus* Nicolai, *Eriocactus grossei* (K. Schum.) Backeb. var. *aureispinus* F. Ritter, *Eriocactus schumannianus* (Nicolai) Backeb., nom. illeg., *Eriocactus warasii* F. Ritter, *Erioccephala grossei* (K. Schum.) Y. Ito, *Erioccephala schumanniana* (Nicolai) Backeb., nom. inval., *Malacocarpus grossei* (K. Schum.) Britton & Rose, *Malacocarpus schumannianus* (Nicolai) Britton & Rose, *Notocactus grossei* (K. Schum.) Fric, *Notocactus grossei* (K. Schum.) Fric f. *aureispinus* (F. Ritter) J. Theun. ex Havlicek, *Notocactus grossei* (K. Schum.) Fric var. *aureispinus* (F. Ritter) J. Theun., *Notocactus schumannianus* (Nicolai) Fric, *Notocactus warasii* (F. Ritter) Hewitt & Donald, *Parodia grossei* (K. Schum.) F.H. Brandt, *Parodia grossei* (K. Schum.) F.H. Brandt var. *aureispina* (F. Ritter) F.H. Brandt, *Parodia warasii* (F. Ritter) F.H. Brandt  
Referencias: Kiesling, R., 1995; Metzger, D., 1994.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.  
Países: ARG(MIS); BRA(RGS); PRY(GUA, PAI).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Pérez-Moreau, R. A. s.n.* (BA)]; PRY[*Brunner, D. R. 1268* (SI)].

**Parodia scopa** (Spreng.) N.P. Taylor  
Sin.: *Echinocactus scopa* Spreng., *Notocactus scopa* (Spreng.) Backeb., *Notocactus soldianus* Vliet  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS); URY(CLA, LAV, MAL, ROC, TYT).  
Ejemplares de referencia: URY[*Osten, C. 15729* (MVFA)].

*Parodia scopoides* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia scoparia* F. Ritter = **Parodia stuemeri**  
(Werderm.) Backeb.

*Parodia setifera* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia setifera* Backeb. var. *longihamata* Werderm.  
= **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg.  
subsp. **microsperma**

*Parodia setifera* Backeb. var. *nigricentra* Backeb.  
= **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg.  
subsp. **microsperma**

*Parodia setosa* Backeb. = **Parodia stuemeri** (Werderm.)  
Backeb.

*Parodia spanisa* F.H. Brandt = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia spagazziniana* F.H. Brandt = **Parodia**  
**microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp.  
**microsperma**

*Parodia spagazziniana* F.H. Brandt var. *aurea*  
F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber)  
Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia stockingeri** (Prestle) Hofacker & P.J. Braun  
Sin.: *Notocactus stockingeri* Prestle  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–300 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Stockinger 141* (U)].

**Parodia stuemeri** (Werderm.) Backeb.  
Sin.: *Echinocactus stuemeri* Werderm., *Parodia*  
*crucinigricentra* Subík, *Parodia friciana* F.H. Brandt,  
*Parodia gigantea* Krainz, *Parodia jujuyana* Fric,  
*Parodia pseudostuemeri* Backeb., *Parodia rubricentra*  
Backeb., *Parodia schuetziana* Jajó, *Parodia scoparia*  
F. Ritter, *Parodia setosa* Backeb., *Parodia stuemeri*  
(Werderm.) Backeb. var. *robustior* Backeb., *Parodia*  
*stuemeri* (Werderm.) Backeb. var. *tilcarensis* Werderm.  
& Backeb., *Parodia tilcarensis* (Werderm. & Backeb.)  
Backeb.

Referencias: Kiesling, R. & Ferrari, O., 1990b.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3500 m.  
Países: ARG(JUJ, SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 4017* (SI)].

*Parodia stuemeri* (Werderm.) Backeb. var. *robustior*  
Backeb. = **Parodia stuemeri** (Werderm.) Backeb.

*Parodia stuemeri* (Werderm.) Backeb. var. *tilcarensis*  
Werderm. & Backeb. = **Parodia stuemeri**  
(Werderm.) Backeb.

**Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp.  
**minor** R. Kiesling

Referencias: Kiesling, R., 1995.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–2500 m.  
Países: ARG(CAT).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 4704* (SI)].

**Parodia submammulosa** (Lem.) R. Kiesling subsp.  
**submammulosa**

Sin.: *Echinocactus mammulosus* Lem. var. *pampeana* Speg.,  
*Echinocactus mammulosus* Lem. var.  
*submammulosus* (Lem.) Speg., *Echinocactus*  
*pampeanus* Speg., *Echinocactus submammulosus* Lem.,  
*Notocactus mammulosus* (Lem.) A. Berger var.  
*pampeanus* (Speg.) A. Cast., *Notocactus pampeanus*  
(Speg.) Backeb., *Notocactus submammulosus* (Lem.)  
Backeb., *Notocactus submammulosus* (Lem.) Backeb.  
var. *pampeanus* (Speg.) Backeb.

Referencias: Kiesling, R., 1995.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.  
Países: ARG(BAI, COR, LPA, MEN, RNE, SLU).  
Ejemplares de referencia: ARG[*Castellanos, A. s.n.* (BA)].

*Parodia superba* F.H. Brandt = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia tabularis** (Ruempler) D.R. Hunt  
Sin.: *Echinocactus tabularis* Ruempler, *Notocactus*  
*bommeljei* Vliet, *Notocactus brederooianus* Prestle,  
*Notocactus tabularis* (Ruempler) D.R. Hunt, *Parodia*  
*tabularis* (Ruempler) D.R. Hunt subsp. *bommeljei*  
(Vliet) Hofacker  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: URY(MAL).  
Ejemplares de referencia: URY[*Osten, C. 16886* (MVM)].

*Parodia tabularis* (Ruempler) D.R. Hunt subsp.  
*bommeljei* (Vliet) Hofacker = **Parodia tabularis**  
(Ruempler) D.R. Hunt

*Parodia taftiensis* Backeb. = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia talaensis* F.H. Brandt = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia tenuicylindrica** (F. Ritter) D.R. Hunt  
Sin.: *Notocactus minimus* Fric & Kreuz. ex Buining,  
*Notocactus tenuicylindricus* F. Ritter  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–700 m.  
Países: BRA(RGS).  
Ejemplares de referencia: BRA[*Horst, L. 1361* (U)].

*Parodia thionantha* F.H. Brandt = **Parodia microsperma**  
(F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia tilcarensis* (Werderm. & Backeb.) Backeb.  
= **Parodia stuemeri** (Werderm.) Backeb.

*Parodia tolobana* Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **horrida** (F.H. Brandt) R. Kiesling & O. Ferrari

*Parodia tuberculosi-costata* Backeb. = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia tuberculosi-costata* Backeb. var. *amblayana* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia tucumanensis* Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia turecekiana** R. Kiesling

Sin.: *Notocactus turecekianus* (R. Kiesling) W.R. Abraham  
Referencias: Kiesling, R., 1995, 2005.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: ARG(COS, ERI); URY(RNO).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 5933 (SI)].  
Notas: Citada para Uruguay (Kiesling, 2005) sin mencionar ejemplar de referencia.

*Parodia uebelmanniana* F. Ritter = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia uhligiana* Backeb. = **Parodia aureicentra** Backeb.

*Parodia variicolor* F. Ritter = **Parodia aureicentra** Backeb.

*Parodia variicolor* F. Ritter var. *robustispina* F. Ritter = **Parodia aureicentra** Backeb.

*Parodia wagneriana* Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia warasii* (F. Ritter) F.H. Brandt = **Parodia schumanniana** (Nicolai) F.H. Brandt

*Parodia weberiana* F.H. Brandt = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Parodia wedermanniana** (Herter) N.P. Taylor

Sin.: *Notocactus ferrugineus* Schlosser, *Notocactus vanvlietii* Rausch, *Notocactus wedermannianus* Herter  
Referencias: Hunt, D. R., 1999.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: BRA(RGS); URY(DUR, RIV, TAC).  
Ejemplares de referencia: URY[Walther, K. 16012 (MVM)].

*Parodia wernerii* Hofacker = **Parodia crassigiba** (F. Ritter) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Parodia wernerii* Hofacker subsp. *pleiocephala* (N. Gerloff & G. König) Hofacker = **Parodia crassigiba** (F. Ritter) N.P. Taylor  
Referencias: Hunt, D. R., 2006.

*Parodia weskampiana* Krasucka & Spanoswski = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

*Parodia winbergii* Weskamp = **Parodia microsperma** (F.A.C. Weber) Speg. subsp. **microsperma**

**Pereskia** Mill.

Número de especies: 3

**Pereskia aculeata** Mill.

Sin.: *Cactus pereskia* L., *Pereskia pereskia* (L.) H. Karst., nom. illeg.

Referencias: Jiménez, B., Knapp, S., Marín, G. & Peña-Chocarro, M. C., 2000; Kiesling, R., 2005; Leuenberger, B. E., 1986; Scheinvar, L., 1985.

Arbusto suculento. Nativa. 0–700 m.

Países: ARG(COS, ERI, MIS); BRA(PAR, SCA); PRY(APA, CAU, CAA, CAN, CEN, GUA, ITA, PAI).

Ejemplares de referencia: ARG[Deginani, N. B. 1070 (SI)]; BRA[Hatschbach, G. 47549 (CTES)]; PRY[Aguayo, A. 484 (SI)].

*Pereskia amapola* F.A.C. Weber = **Pereskia nemorosa** Rojas Acosta

*Pereskia amapola* F.A.C. Weber var. *argentina* (F.A.C. Weber) Weing. = **Pereskia nemorosa** Rojas Acosta

*Pereskia argentina* F.A.C. Weber = **Pereskia nemorosa** Rojas Acosta

**Pereskia nemorosa** Rojas Acosta

Sin.: *Pereskia amapola* F.A.C. Weber, *Pereskia amapola* F.A.C. Weber var. *argentina* (F.A.C. Weber) Weing., *Pereskia argentina* F.A.C. Weber

Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996; Kiesling, R., 2005; Leuenberger, B. E., 1986.

Arbusto suculento. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(COS, ERI, MIS); BRA(RGS); PRY(APY, APA, AMA, CEN, COA, PAI, SPE); URY(ART).

Ejemplares de referencia: ARG[Spegazzini, C. L. 142 (BAB, SI)]; PRY[Woolston, A. L. 910 (SI)]; URY[Herter, W. G. F. 976 (NY)].

*Pereskia pereskia* (L.) H. Karst., nom. illeg. = **Pereskia aculeata** Mill.

*Pereskia pflanzii* Vaupel = **Quiabentia verticillata** (Vaupel) Borg

*Pereskia philippii* F.A.C. Weber = **Maihuenia poeppigii** (Otto ex Pfeiff.) K. Schum.  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Pereskia poeppigii* Salm-Dyck = **Maihuenia poeppigii** (Otto ex Pfeiff.) K. Schum.  
Referencias: Hoffmann, A. E., 1989.

**Pereskia sacharosa** Griseb.

Sin.: *Rhodocactus sacharosa* (Griseb.) Backeb.  
 Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996, inéd.b;  
 Leuenberger, B. E., 1986.  
 Arbusto suculento. Nativa. 0–1500 m.  
 Países: ARG(CAT, CHA, FOR, JUJ, SAL); PRY(APY).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Saravia Toledo, C. 734*  
 (CORD, MCNS)]; PRY[*Fernández Casas, F. J. 4392*  
 (G, SI)].

*Pereskia verticillata* Vaupel = **Quiabentia verticillata**  
 (Vaupel) Borg

**Pfeiffera Salm-Dyck**

Número de especies: 1

*Pfeiffera cereiformis* Salm-Dyck = **Pfeiffera ianthothele**  
 (Monv.) F.A.C. Weber

**Pfeiffera ianthothele** (Monv.) F.A.C. Weber

Sin.: *Cereus ianthothele* Monv., *Lepismium ianthothele*  
 (Monv.) Barthlott, *Pfeiffera cereiformis* Salm-Dyck,  
*Rhipsalis cereiformis* (Salm-Dyck) C.F. Först.,  
*Rhipsalis ianthothele* (Monv.) F.H. Brandt  
 Referencias: Castellanos, A & Lelong, H., 1943.  
 Hierba epífita. Perenne. Nativa. 500–2000 m.  
 Países: ARG(CAT, JUJ, SAL, TUC).  
 Ejemplares de referencia: ARG[*Morrone, O. 3353* (SI)].

*Pfeiffera monacantha* (Griseb.) P.V. Heath = **Rhipsalis monacantha** Griseb.

*Philippocereus castaneus* (Phil.) Backeb. = **Eulychnia castanea** Phil.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

[*Phyllocactus oxypetalus* (DC.) Link]

Sin.: *Cereus oxypetalus* DC.  
 Notas: Especie excluida del área del proyecto.

*Phyllocactus phyllanthus* (L.) Link = **Epiphyllum phyllanthus** (L.) Haw.

*Phyllocactus phyllanthus* (L.) Link var. *paraguayense*  
 F.A.C. Weber = **Epiphyllum phyllanthus** (L.) Haw.

*Pilocereus celsianus* Lem. ex Salm-Dyck = **Oreocereus celsianus** (Lem. ex Salm-Dyck) Riccob.

*Pilocereus erythrocephalus* K. Schum. = **Denmoza rhodacantha** (Salm-Dyck) Britton & Rose

*Pilocereus jauruensis* Buining & Brederoo  
 = **Pilosocereus machrisii** (Y. Dawson) Backeb.

*Pilocereus machrisii* (Y. Dawson) Backeb.  
 = **Pilosocereus machrisii** (Y. Dawson) Backeb.

*Pilocereus paraguayensis* F. Ritter = **Pilosocereus machrisii** (Y. Dawson) Backeb.

*Pilocereus pasacana* F.A.C. Weber = **Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.

*Pilocereus rhodacanthus* (Salm-Dyck) Speg. = **Denmoza rhodacantha** (Salm-Dyck) Britton & Rose

*Pilocereus terscheckii* Parm. ex Pfeiff. = **Trichocereus terscheckii** (Parm. ex Pfeiff.) Britton & Rose

*Pilocopiapoa solaris* F. Ritter = **Copiapoa solaris**  
 (F. Ritter) F. Ritter  
 Referencias: Graham, C., 1998.

**Pilosocereus Byles & G.D. Rowley**

Número de especies: 1

*Pilosocereus jauruensis* (Buining & Brederoo) P.J. Braun  
 = **Pilosocereus machrisii** (Y. Dawson) Backeb.

**Pilosocereus machrisii** (Y. Dawson) Backeb.

Sin.: *Cephalocereus machrisii* Y. Dawson, *Pilocereus jauruensis* Buining & Brederoo, *Pilocereus machrisii* (Y. Dawson) Backeb., *Pilocereus paraguayensis* F. Ritter, *Pilosocereus jauruensis* (Buining & Brederoo) P.J. Braun, *Pseudopilocereus machrisii* (Y. Dawson) Buxb.

Arbusto suculento. Nativa. 0–700 m.

Países: PRY(AMA, CON).

Ejemplares de referencia: PRY[*Nicora, E. G. 9807* (G, SI)].

*Piptanthocereus aethiops* (Haw.) F. Ritter, nom. illeg.  
 = **Cereus aethiops** Haw.

*Piptanthocereus dayami* (Speg.) F. Ritter, nom. illeg.  
 = **Cereus stenogonus** K. Schum.

*Piptanthocereus forbesii* (Otto ex C.F. Först.) Riccob.,  
 nom. illeg. = **Cereus forbesii** Otto ex C.F. Först.

*Piptanthocereus uruguayanus* F. Ritter, nom. illeg.  
 = **Cereus uruguayanus** R. Kiesling

*Platyopuntia brunneogemmia* F. Ritter = **Opuntia brunneogemmia** (F. Ritter) Schindwein

*Platyopuntia chilensis* F. Ritter, nom. illeg. = **Tunilla chilensis** (F. Ritter) D.R. Hunt & Iliff  
 Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Platyopuntia cordobensis* (Speg.) F. Ritter, nom. illeg.  
 = **Opuntia ficus-indica** (L.) Mill. f. *amyclaea* (Ten.) Schelle

*Platyopuntia corrugata* (Salm-Dyck) F. Ritter, nom. illeg.  
 = **Tunilla corrugata** (Salm-Dyck) D.R. Hunt & Iliff

- Platyopuntia ianthinantha* F. Ritter, nom. illeg. = **Tunilla soehrensii** (Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff
- Platyopuntia kiska-loro* (Speg.) F. Ritter, nom. illeg.  
= **Opuntia anacantha** Speg. var. **kiska-loro** (Speg.) R. Kiesling
- Platyopuntia limitata* F. Ritter = **Opuntia limitata** (F. Ritter) P.J. Braun & Esteves
- Platyopuntia nigrispina* (K. Schum.) F. Ritter, nom. illeg.  
= **Maihueniopsis nigrispina** (K. Schum.) R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Platyopuntia pituitosa* F. Ritter, nom. illeg. = **Opuntia pituitosa** (F. Ritter) J. Iliff
- Platyopuntia pyrhantha* F. Ritter = **Opuntia pyrhantha** (F. Ritter) P.J. Braun & Esteves
- Platyopuntia quimilo* (K. Schum.) F. Ritter, nom. illeg.  
= **Opuntia quimilo** K. Schum.
- Platyopuntia retrorsa* (Speg.) F. Ritter, nom. illeg.  
= **Opuntia anacantha** Speg. var. **retrorsa** (Speg.) R. Kiesling
- Platyopuntia salmiana* (Parm.) F. Ritter, nom. illeg.  
= **Opuntia salmiana** Parm.
- Platyopuntia soehrensii* (Britton & Rose) F. Ritter, nom. illeg. = **Tunilla soehrensii** (Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Platyopuntia soehrensii* (Britton & Rose) F. Ritter, nom. illeg. var. *tilcarensis* (Backeb.) F. Ritter = **Tunilla tilcarensis** (Backeb.) D.R. Hunt & J. Iliff
- Platyopuntia sulphurea* (Gillies ex Salm-Dyck) F. Ritter  
= **Opuntia sulphurea** Gillies ex Salm-Dyck var. **sulphurea**
- Platyopuntia viridirubra* F. Ritter = **Opuntia viridirubra** (F. Ritter) P.J. Braun & Esteves
- Praecereus euchlorus* (F.A.C. Weber ex K. Schum.) N.P. Taylor = **Monvillea euchlora** (F.A.C. Weber ex K. Schum.) Backeb.
- Praecereus saxicolus* (Morong) N.P. Taylor = **Monvillea cavendishii** (Monv.) Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 2005.
- Pseudolobivia ancistrophora* (Speg.) Backeb.  
= **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Pseudolobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb.  
= **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**
- Pseudolobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *elegans* (Backeb.) Backeb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**
- Pseudolobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *fallax* (Oehme) Backeb. = **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **fallax** (Oehme) J. Ullmann
- Pseudolobivia aurea* (Britton & Rose) Backeb. var. *grandiflora* (Backeb.) Backeb., nom. illeg.  
= **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea**
- Pseudolobivia dulcis-pauli* (Fric) Krainz, hom. illeg.  
= **Lobivia longispina** Britton & Rose
- Pseudolobivia ferox* (Britton & Rose) Backeb. = **Lobivia longispina** Britton & Rose
- Pseudolobivia grandis* (Britton & Rose) Krainz  
= **Lobivia bruchii** Britton & Rose
- Pseudolobivia hamatacantha* (Backeb.) Backeb.  
= **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Pseudolobivia kermesina* Krainz = **Echinopsis mamillosa** Gürke
- Pseudolobivia kratochviliana* (Backeb.) Backeb.  
= **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Pseudolobivia leucorhodantha* (Backeb.) Backeb.  
= **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Pseudolobivia lobivoides* (Backeb.) Backeb.  
= **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Pseudolobivia longispina* (Britton & Rose) Backeb.  
= **Lobivia longispina** Britton & Rose
- Pseudolobivia longispina* (Britton & Rose) Backeb. var. *nigra* (Backeb.) Backeb. = **Lobivia longispina** Britton & Rose
- Pseudolobivia nigra* (Backeb.) Backeb. = **Lobivia longispina** Britton & Rose
- Pseudolobivia pelecyrhachys* (Backeb.) Backeb.  
= **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Pseudolobivia pelecyrhachys* (Backeb.) Backeb. var. *lobivoides* (Backeb.) Backeb. = **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Pseudolobivia polyancistra* (Backeb.) Backeb.  
= **Echinopsis ancistrophora** Speg.
- Pseudopilocereus machrisii* (Y. Dawson) Buxb.  
= **Pilosocereus machrisii** (Y. Dawson) Backeb.

**Pterocactus K. Schum.**

Número de especies: 9 endémicas

**Pterocactus araucanus** A. Cast.

Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
 Países: ARG(CHU, NEU, RNE).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. 16812 (BA)].

**Pterocactus australis** (F.A.C. Weber) Backeb.

Sin.: *Opuntia australis* F.A.C. Weber  
 Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
 Países: ARG(CHU, RNE, SCR); CHL(XI).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. 8986 (BA)];  
 CHL[Saldivia, P. s.n. (SGO)].

**Pterocactus decipiens** Gürke = **Pterocactus tuberosus** (Pfeiff.) Britton & Rose f. **tuberosus****Pterocactus fischeri** Britton & Rose

Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
 Países: ARG(MEN, NEU, RNE).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Fischer, W. s.n. (NY)].

**Pterocactus gonjianii** R. Kiesling

Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–2500 m.  
 Países: ARG(SJU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 307 (LP)];

**Pterocactus hickenii** Britton & Rose

Sin.: *Opuntia skottsbergii* Britton & Rose, *Pterocactus skottsbergii* (Britton & Rose) Backeb.  
 Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004;  
 Kiesling, R., 1982c, 2002.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
 Países: ARG(CHU, SCR); CHL(XI).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Hicken, C. M. 3284 (SI)];  
 CHL[Kiesling, R. 9972 (CONC, SI)].

**Pterocactus kuntzei** K. Schum. = **Pterocactus tuberosus** (Pfeiff.) Britton & Rose f. **tuberosus**

*Pterocactus kuntzei* K. Schum. f. *lelongii* Ruiz Leal ex R. Kiesling = **Pterocactus tuberosus** (Pfeiff.) Britton & Rose f. **lelongii** (Ruiz Leal ex R. Kiesling) R. Kiesling

**Pterocactus megloli** R. Kiesling

Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.  
 Países: ARG(SJU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Volponi, C. R. 157 (LP)].

**Pterocactus pumilus** Britton & Rose = **Pterocactus valentinii** Speg.**Pterocactus reticulatus** R. Kiesling

Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–3000 m.  
 Países: ARG(MEN, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1073 (SI)].

*Pterocactus skottsbergii* (Britton & Rose) Backeb.  
 = **Pterocactus hickenii** Britton & Rose

**Pterocactus tuberosus** (Pfeiff.) Britton & Rose

f. **lelongii** (Ruiz Leal ex R. Kiesling) R. Kiesling  
 Sin.: *Pterocactus kuntzei* K. Schum. f. *lelongii* Ruiz Leal ex R. Kiesling  
 Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
 Países: ARG(MEN, SJU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Ruiz Leal, R. A. 3828 (MERL)].

**Pterocactus tuberosus** (Pfeiff.) Britton & Rose f. **tuberosus**

Sin.: *Opuntia tuberosa* Pfeiff., *Pterocactus decipiens* Gürke, *Pterocactus kuntzei* K. Schum.  
 Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1500 m.  
 Países: ARG(BAI, CAT, COR, LPA, LRI, MEN, NEU, RNE, SAL, SJU, SLU, TUC).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9333 (SI)].

**Pterocactus valentinii** Speg.

Sin.: *Pterocactus pumilus* Britton & Rose  
 Referencias: Kiesling, R., 1982c.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.  
 Países: ARG(CHU, MEN, NEU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Hicken, C. M. 3286 (SI)].

**Puna R. Kiesling**

Número de especies: 3, 2 endémicas

**Puna bonniae** D.J. Ferguson & R. Kiesling

Sin.: *Maihueiopsis bonniae* (D.K. Ferguson & R. Kiesling) E.F. Anderson, *Opuntia bonniae* (D.J. Ferguson & R. Kiesling) Halda & Janeba  
 Referencias: Ferguson, D. K. & Kiesling, R., 1997.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–2500 m.  
 Países: ARG(CAT).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8710 (SI)].

**Puna clavarioides** (Pfeiff.) R. Kiesling

Sin.: *Austrocylindropuntia clavarioides* (Pfeiff.) Backeb., *Austrocylindropuntia clavarioides* (Pfeiff.) Backeb. var. *ruiz-lealii* (A. Cast.) Backeb., *Cylindropuntia clavarioides* (Pfeiff.) F.M. Knuth, *Maihueiopsis clavarioides* (Pfeiff.) E.F. Anderson, *Opuntia clavarioides* Pfeiff., *Opuntia ruiz-lealii* A. Cast.  
 Referencias: Kiesling, R., 1982b.  
 Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1500–3000 m.  
 Países: ARG(MEN, SJU).  
 Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 5608 (SI)].

**Puna subterranea** (R.E. Fr.) R. Kiesling

Sin.: *Cumulopuntia subterranea* (R.E. Fr.) F. Ritter, *Maihueiopsis subterranea* (R.E. Fr.) E.F. Anderson, *Opuntia subterranea* R.E. Fr., *Tephrocactus subterraneus* (R.E. Fr.) Backeb., *Tephrocactus variiflorus* Backeb.  
 Referencias: Kiesling, R., 1982b.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 3000–4000 m.  
Países: ARG(JUJ).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 139 (LP)].

*Pygmaeolobivia haagei* (Fric & Schelle) Backeb.  
= **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

### **Pyrrhocactus A. Berger**

Número de especies: 27 endémicas

*Pyrrhocactus aconaguensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus andicola* (F. Ritter) F. Ritter  
= **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla)  
A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus andicola* (F. Ritter) F. Ritter var.  
*descendens* (F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus andicola* (F. Ritter) F. Ritter var. *mollensis*  
(F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus**  
(Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus andicola* (F. Ritter) F. Ritter var. *robustus*  
(F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus**  
(Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus andreanus* (Backeb.) F. Ritter, nom. illeg.  
= **Pyrrhocactus kattermannii** R. Kiesling

*Pyrrhocactus aricensis* (F. Ritter) Backeb. = **Islaya iquiensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

*Pyrrhocactus armatus* F. Ritter = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

**Pyrrhocactus aspillagae** (Söhrens) F. Ritter  
Sin.: *Echinocactus aspillagae* Söhrens, *Eriosyce aspillagae*  
(Söhrens) Katt., *Eriosyce aspillagae* (Söhrens) Katt.  
subsp. *maechleri* H.E. Walter, *Neoporteria aspillagae*  
(Söhrens) Backeb., *Neoporteria horrida* (Gay)  
D.R. Hunt var. *aspillagae* (Söhrens) A.E. Hoffm.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–200 m.  
Países: CHL(VI, VII).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 237 (ZSS)].

[*Pyrrhocactus atrospinosus* Backeb., nom. inval.]  
Notas: Nombre dudoso.

*Pyrrhocactus atroviridis* F. Ritter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

**Pyrrhocactus bulbocalyx** (Werderm.) Backeb.  
Sin.: *Echinocactus bulbocalyx* Werderm., *Eriosyce bulbocalyx*  
(Werderm.) Katt., *Neoporteria bulbocalyx*  
(Werderm.) Donald & G.D. Rowley  
Referencias: Kattermann, F., 1994.  
Subarbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.  
Países: ARG(LRI, SJU, SLU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9067 (SI)].

*Pyrrhocactus carrizalensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

**Pyrrhocactus catamarcensis** (Speg.) F. Ritter  
Sin.: *Echinocactus catamarcensis* Speg. var. *obscura* Speg.,  
*Echinocactus catamarcensis* Speg. var. *pallida* Speg.,  
*Pyrrhocactus melanaeanthus* Backeb., nom. inval.  
Referencias: Kiesling, R., 2003b.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 800–1000 m.  
Países: ARG(SJU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9325 (SI)].

*Pyrrhocactus chaniarensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

**Pyrrhocactus chilensis** (Hildm. ex K. Schum.) Katt. var.  
**albidiflorus** F. Ritter  
Sin.: *Eriosyce chilensis* (Hildm. ex K. Schum.) Katt. var.  
*albidiflorus* (F. Ritter) Katt.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–100 m.  
Países: CHL(IV).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 599 (SGO, U, ZSS)];

**Pyrrhocactus chilensis** (Hildm. ex K. Schum.) F. Ritter  
var. **chilensis**  
Sin.: *Echinocactus chilensis* Hildm. ex K. Schum., *Eriosyce chilensis* (Hildm. ex K. Schum.) Katt., *Neochilenia chilensis* (Hildm. ex K. Schum.) Backeb., *Neoporteria chilensis* (Hildm. ex K. Schum.) Britton & Rose,  
*Pyrrhocactus krausii* F. Ritter  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–100 m.  
Países: CHL(IV, V).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 599a (ZSS)].

*Pyrrhocactus choapensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus coliguayensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

**Pyrrhocactus confinis** F. Ritter  
Sin.: *Eriosyce confinis* (F. Ritter) Katt., *Neochilenia confinis*  
(F. Ritter) Backeb., *Neoporteria confinis* (F. Ritter)  
Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria kunzei*  
(C.F. Först.) Backeb. var. *confinis* (F. Ritter)  
A.E. Hoffm.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 494 (SGO, U)].

**Pyrrhocactus crispus** F. Ritter  
Sin.: *Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt., *Horridocactus crispus*  
(F. Ritter) Backeb., *Neoporteria crispa* (F. Ritter)  
Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria vallenarensis*  
(F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *crispa* (F. Ritter) A.E.  
Hoffm.  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–300 m.  
Países: CHL(III).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 491 (U)].

**Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

Sin.: *Cactus curvispinus* Bertero ex Colla, *Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt., *Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *aconcaguensis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *choapensis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *limariensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter, *Eriosyce limariensis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce marksiana* (F. Ritter) Katt. var. *gracilis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce marksiana* (F. Ritter) Katt. var. *lissocarpa* (F. Ritter) Katt., *Horridocactus aconcaguensis* (F. Ritter) Backeb., *Horridocactus choapensis* (F. Ritter) Backeb., *Horridocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) Backeb., *Neoporteria choapensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald & G.D. Rowley var. *aconcaguensis* (F. Ritter & Buining) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *coliguayensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *limariensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria litoralis* F. Ritter, *Pyrrhocactus aconcaguensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus andicola* (F. Ritter) F. Ritter, *Pyrrhocactus andicola* (F. Ritter) F. Ritter var. *descendens* (F. Ritter) F. Ritter, *Pyrrhocactus andicola* (F. Ritter) F. Ritter var. *mollensis* (F. Ritter) F. Ritter, *Pyrrhocactus andicola* (F. Ritter) F. Ritter var. *robustus* (F. Ritter) F. Ritter, *Pyrrhocactus choapensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus coliguayensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus grandiflorus* F. Ritter, *Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. var. *aconcaguensis* (F. Ritter) F. Ritter, *Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. var. *orientalis* (F. Ritter) F. Ritter, *Pyrrhocactus limariensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus lissocarpus* F. Ritter, *Pyrrhocactus lissocarpus* F. Ritter var. *gracilis* F. Ritter, *Pyrrhocactus pamaensis* F. Ritter

Referencias: Luebert B., F. & Muñoz-Schick, M., 2005. Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200–2000 m. Países: CHL(III, IV, V, VI, VII, RME). Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 219 (SGO, U, ZSS)].

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb. var. *australis* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb. var. *campanensis* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb. var. *combarbalensis* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb. var. *felipensis* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger var. *fusciflorus* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb. var. *mostazalensis* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb. var. *nidularis* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb. var. *santiagensis* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus curvispinus* (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb. var. *tilamensis* F. Ritter, nom. inval.]

Notas: Nombre dudoso. = *Eriosyce sp.*

[*Pyrrhocactus dubius* Backeb., nom. inval.]

Sin.: *Neoporteria dubia* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. illeg.

Notas: Cita dudosa para el área del proyecto.

**Pyrrhocactus echinus** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. subsp. *echinus* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *echinus* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *glaucescens* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Pyrrhocactus glaucescens* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 400–800 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 537 (SGO, U, ZSS)].

**Pyrrhocactus engleri** (F. Ritter) F. Ritter

Sin.: *Eriosyce engleri* (F. Ritter) Katt., *Horridocactus engleri* F. Ritter, *Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald & G.D. Rowley var. *engleri* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria engleri* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1900 m.

Países: CHL(V, RME).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 235 (SGO, ZSS)].

**Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

Sin.: *Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. subsp. *atroviridis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. var. *carrizalensis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. var. *huascensis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce crispa* (F. Ritter) Katt. var. *toralensis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman, *Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman subsp. *atroviridis* (F. Ritter) Ferryman, *Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman var. *carrizalensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter, *Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman var. *huascensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter, *Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman var. *toralensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter, *Eriosyce eriosyzoides* (F. Ritter) Ferryman var. *transitensis* (F. Ritter) A. Hoffm. & H. Walter, *Eriosyce kunzei* (C.F. Först.) Katt. var. *transitensis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce kunzei* auct. non (C.F. Först.) Katt., *Horridocactus atroviridis* (F. Ritter) Backeb., *Horridocactus carrizalensis* (F. Ritter) Backeb., *Horridocactus eriosyzoides* F. Ritter, *Neochilena*



*huascensis* (F. Ritter) Backeb., *Neochilenia totoralensis* (F. Ritter) Backeb., *Neochilenia transitensis* (F. Ritter) Backeb., *Neoporteria atroviridis* (F. Ritter) Ferryman, *Neoporteria carrizalensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria carrizalensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *totalensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria eriosyzoides* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria huascensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *huascensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria kunzei* (C.F. Först.) Backeb., *Neoporteria totoralensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria totoralensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *carrizalensis* (F. Ritter) Ferryman, *Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A. Hoffm., nom. illeg., *Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *atroviridis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *domeykoensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria vallenarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm. var. *transitensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Pyrrhocactus atroviridis* F. Ritter, *Pyrrhocactus carrizalensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus eriosyzoides* (F. Ritter) F. Ritter var. *domeykoensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus huascensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus kunzei* (C.F. Först.) Y. Ito, *Pyrrhocactus totoralensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus transiens* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1800 m.

Países: CHL(III, IV).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 3017 (CONC), Ritter, F. 493 (U)].

*Pyrrhocactus eriosyzoides* (F. Ritter) F. Ritter var. *domeykoensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

#### **Pyrrhocactus floccosus** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. var. *floccosa* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria eriocephala* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. inval., *Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *floccosa* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Pyrrhocactus floccosus* F. Ritter var. *minor* (F. Ritter) F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200–600 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 545 (U, ZSS)].

*Pyrrhocactus floccosus* F. Ritter var. *minor* (F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus floccosus** F. Ritter

*Pyrrhocactus floribundus* (Backeb.) F. Ritter, nom. inval. = **Islaya iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

#### **Pyrrhocactus garaventai** (F. Ritter) F. Ritter

Sin.: *Eriosyce garaventae* (F. Ritter) Katt., *Horridocactus garaventai* F. Ritter, *Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald & G.D. Rowley var. *garaventae* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria garaventae* (F. Ritter) Ferryman, *Neoporteria subaiana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–3000 m.

Países: CHL(V).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 467 (U, ZSS)].

*Pyrrhocactus glaucescens* F. Ritter = **Pyrrhocactus echinus** F. Ritter

*Pyrrhocactus gracilis* F. Ritter = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter

*Pyrrhocactus grandiflorus* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

#### **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

Sin.: *Chilenia jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Backeb., *Chilenia occulta* (Phil.) Backeb., *Echinocactus occultus* Phil., *Eriosyce heinrichiana* (Backeb.) Katt., *Eriosyce heinrichiana* (Backeb.) Katt. subsp. *intermedia* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce heinrichiana* (Backeb.) Katt. var. *setosiflora* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria chorosensis* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria deherdtiana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. inval., *Neoporteria dimorpha* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose, *Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *chaniarensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *chorosensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *dimorpha* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *setosiflora* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *trapichensis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *wagenknechtii* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria occulta* (Phil.) Britton & Rose, *Neoporteria ritteri* Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria setosiflora* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Pyrrhocactus chaniarensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose & Rose var. *australis* F. Ritter, *Pyrrhocactus jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *spiniosior* F. Ritter, *Pyrrhocactus setosiflorus* F. Ritter, *Pyrrhocactus setosiflorus* F. Ritter var. *intermedius* F. Ritter, *Pyrrhocactus trapichensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus wagenknechtii* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: CHL(III, IV).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 3080 (CONC)].

*Pyrrhocactus horridus* Backeb., nom. inval. = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

*Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. f. *vegasanus* (F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

*Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. var. *aconcaguensis* (F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. var. *mutabilis* F. Ritter = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

*Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. var. *orientalis* (F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. var. *robustus* (F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

*Pyrrhocactus huascensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Pyrrhocactus jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *australis* F. Ritter = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

*Pyrrhocactus jussieui* (Monv. ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *spinosior* F. Ritter = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

**Pyrrhocactus kattermannii** R. Kiesling

Sin.: *Acanthocalycium andreaeanum* (Backeb.) Donald, nom. inval., *Eriosyce andreaana* Katt., *Neochilenia andreaana* Backeb., nom. inval., *Neoporteria andreaana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. illeg., *Pyrrhocactus andreaanus* (Backeb.) F. Ritter, nom. illeg.

Referencias: Kattermann, F., 1994.

Subarbusto suculento. Endémica. 1500–3000 m.

Países: ARG(LRI, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9383 (SI)].

*Pyrrhocactus krausii* F. Ritter = **Pyrrhocactus chilensis** (Hildm. ex K. Schum.) F. Ritter var. **chilensis**

*Pyrrhocactus kunzei* (C.F. Först.) Y. Ito = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Pyrrhocactus limariensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus lissocarpus* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus lissocarpus* F. Ritter var. *gracilis* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

*Pyrrhocactus marayesensis* (Backeb.) J.G. Lamb. = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

**Pyrrhocactus marksianus** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce marksiana* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald & G.D. Rowley var. *lissocarpa* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria curvispina* (Bertero ex Colla) Donald & G.D. Rowley var. *marksiana* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria marksiana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Pyrrhocactus marksianus* F. Ritter var. *tunensis* F. Ritter, *Pyrrhocactus truncatipetalus* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 200–500 m.

Países: CHL(VI, VII).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 234 (U, ZSS)].

*Pyrrhocactus marksianus* F. Ritter var. *tunensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus marksianus** F. Ritter

*Pyrrhocactus megliolii* Rausch = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

*Pyrrhocactus melanaeanthus* Backeb., nom. inval. = **Pyrrhocactus catamarcensis** (Speg.) F. Ritter

*Pyrrhocactus neohankeanus* F. Ritter = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

*Pyrrhocactus neohankeanus* F. Ritter var. *densispinus* F. Ritter = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

*Pyrrhocactus neohankeanus* F. Ritter var. *elongatus* F. Ritter = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

*Pyrrhocactus neohankeanus* F. Ritter var. *flaviflorus* F. Ritter = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

*Pyrrhocactus occultus* F. Ritter, nom. inval. = **Pyrrhocactus philippianus** Faúndez

*Pyrrhocactus occultus* F. Ritter var. *spinosior* F. Ritter, nom. inval. = **Pyrrhocactus philippianus** Faúndez

*Pyrrhocactus odoriflorus* F. Ritter = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

**Pyrrhocactus pachacoensis** Rausch

Sin.: *Echinocactus catamarcensis* Speg., nom. illeg., *Eriosyce strausiana* (K. Schum.) Katt. var. *pachacoensis* (Rausch) Katt., *Malacocarpus catamarcensis* (Speg.) Britton & Rose

Referencias: Kattermann, F., 1994.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(MEN, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Cabrera, A. L. 31154 (SI)].

*Pyrrhocactus pamaensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus curvispinus** (Bertero ex Colla) A. Berger ex Backeb.

**Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

Sin.: *Delaetia woutersiana* Backeb., nom. inval., *Eriosyce paucicostata* (F. Ritter) Ferryman, *Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. subsp. *paucicostata* (F. Ritter) Katt., *Horridocactus paucicostatus* F. Ritter, *Neochilenia paucicostata* (F. Ritter) Backeb., *Neoporteria fusca* (Muehlenpf.) Britton & Rose, *Neoporteria haenkeana* (C.F. Först.) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria neohankeana* (F. Ritter) Ferryman, *Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *neohankeana* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria paucicostata* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *viridis* (F. Ritter) A.E. Hoffm.,

*Neoporteria woutersiana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. inval., *Pyrrhocactus neohankeanus* F. Ritter, *Pyrrhocactus neohankeanus* F. Ritter var. *densispinus* F. Ritter, *Pyrrhocactus neohankeanus* F. Ritter var. *elongatus* F. Ritter, *Pyrrhocactus neohankeanus* F. Ritter var. *flaviflorus* F. Ritter, *Pyrrhocactus paucicostatus* (F. Ritter) F. Ritter var. *viridis* (F. Ritter) F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–600 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 212 (ZSS)].

*Pyrrhocactus paucicostatus* (F. Ritter) F. Ritter var. *viridis* (F. Ritter) F. Ritter = **Pyrrhocactus paucicostatus** (F. Ritter) F. Ritter

### **Pyrrhocactus philippianus** Faúndez

Sin.: *Eriosyce occulta* Katt., *Pyrrhocactus occultus* F. Ritter var. *spiniosior* F. Ritter, nom. inval., *Pyrrhocactus occultus* F. Ritter, nom. inval.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 267 (ZSS)].

Notas: Véase nuevo nombre en Apéndice I.

### **Pyrrhocactus pilispinus** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. subsp. *pilispina* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *pilispina* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria pilispina* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–600 m.

Países: CHL(III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 217 (SGO, ZSS)].

*Pyrrhocactus platyacanthus* F. Ritter = **Pyrrhocactus strausianus** (K. Schum.) A. Berger

*Pyrrhocactus pulchellus* F. Ritter = **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter

### **Pyrrhocactus pygmaeus** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt. var. *pygmaea* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria calderana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley f. *gracilis* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley f. *pygmaea* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *calderana* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *pulchella* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria intermedia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *scoparia* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria scoparia* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria taltalensis* Hutchison var. *transiens* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Pyrrhocactus gracilis* F. Ritter, *Pyrrhocactus pulchellus* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–400 m.

Países: CHL(II, III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 212c (SGO)].

### **Pyrrhocactus reconditus** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce recondita* (F. Ritter) Katt., *Neochilenia recondita* (F. Ritter) Backeb., *Neoporteria recondita* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria recondita* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *vexata* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Pyrrhocactus vexatus* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 400–1000 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 204 (U)].

*Pyrrhocactus residuus* F. Ritter & Buining = **Islaya iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

*Pyrrhocactus robustus* F. Ritter = **Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

*Pyrrhocactus rupiculus* F. Ritter = **Pyrrhocactus taltalensis** (Hutchison) F. Ritter

### **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

Sin.: *Echinocactus sanjuanensis* Speg., *Eriosyce vertongenii* (J.G. Lamb.) D.R. Hunt, *Eriosyce villicumensis* (Rausch) Katt., *Neoporteria sanjuanensis* (Speg.) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria umadeave* (Werderm.) Donald & G.D. Rowley var. *marayesensis* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria villicumensis* (Rausch) Donald, *Pyrrhocactus marayesensis* (Backeb.) J.G. Lamb., *Pyrrhocactus megloliü* Rausch, *Pyrrhocactus strausianus* (K. Schum.) A. Berger var. *sanjuanensis* (Speg.) J.G. Lamb., *Pyrrhocactus umadeave* Werderm. var. *marayesensis* Backeb., *Pyrrhocactus vertongenii* J.G. Lamb., *Pyrrhocactus villicumensis* Rausch

Referencias: Kiesling, R., 2003b.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9325 (SI)].

*Pyrrhocactus saxifragus* F. Ritter = **Islaya iquiquensis** (F. Ritter) Faúndez & R. Kiesling

[*Pyrrhocactus setiflorus* Backeb., nom. inval.]

Sin.: *Neoporteria setiflora* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. illeg.

Notas: Cita dudosa para el área del proyecto.

*Pyrrhocactus setosiflorus* F. Ritter = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

*Pyrrhocactus setosiflorus* F. Ritter var. *intermedius* F. Ritter = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

### **Pyrrhocactus simulans** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce heinrichiana* (Backeb.) Katt. subsp. *simulans* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce simulans* (F. Ritter) Katt., *Neochilenia simulans* (F. Ritter) Backeb., *Neoporteria simulans* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 100–400 m.

Países: CHL(IV).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 488 (U)].

**Pyrrhocactus strausianus** (K. Schum.) A. Berger

Sin.: *Echinocactus strausianus* K. Schum., *Eriosyce strausiana* (K. Schum.) Katt., *Malacocarpus strausianus* (K. Schum.) Britton & Rose, *Neoporteria strausiana* (K. Schum.) Donald & G.D. Rowley, *Pyrrhocactus platyacanthus* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(LPA, MEN, NEU).

Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 14166 (SI)].

*Pyrrhocactus strausianus* (K. Schum.) A. Berger var. *sanjuanensis* (Speg.) J.G. Lamb. = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

**Pyrrhocactus taltalensis** (Hutchison) F. Ritter

Sin.: *Eriosyce taltalensis* (Hutchison) Katt., *Neochilenia taltalensis* (Hutchison) Backeb., *Neoporteria rupicola* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley, *Neoporteria taltalensis* Hutchison, *Pyrrhocactus rupiculus* F. Ritter, *Pyrrhocactus tenuis* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 500–700 m.

Países: CHL(II, III).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2654 (CONC)].

*Pyrrhocactus tenuis* F. Ritter = **Pyrrhocactus taltalensis** (Hutchison) F. Ritter

*Pyrrhocactus totalensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Pyrrhocactus transiens* F. Ritter = **Pyrrhocactus eriosyzoides** (F. Ritter) F. Ritter

*Pyrrhocactus trapichensis* F. Ritter = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

*Pyrrhocactus truncatipetalus* F. Ritter = **Pyrrhocactus marksianus** F. Ritter

**Pyrrhocactus tuberisulcatus** (Jacobi) A. Berger

Sin.: *Cactus horridus* Bertero ex Colla, nom. illeg., *Echinocactus horridus* (Bertero ex Colla) J. Remy ex Gay, *Echinocactus tuberisulcatus* Jacobi, *Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *armata* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *mutabilis* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *robusta* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce curvispina* (Bertero ex Colla) Katt. var. *tuberisulcata* (Jacobi) Katt., *Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt, *Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *armata* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria horrida* (Gay) D.R. Hunt var. *odoriflora* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria tuberisulcata* (Jacobi) Donald & G.D. Rowley, *Pyrrhocactus armatus* F. Ritter, *Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. f. *vegasanus* (F. Ritter) F. Ritter, *Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. var. *mutabilis* F. Ritter, *Pyrrhocactus horridus* (Gay) Backeb. var. *robustus* (F. Ritter) F. Ritter, *Pyrrhocactus horridus* Backeb., nom. inval., *Pyrrhocactus odoriflorus* F. Ritter, *Pyrrhocactus robustus* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–600 m.

Países: CHL(VI, RME).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 223 (ZSS)];

**Pyrrhocactus umadeave** (Werderm.) Backeb.

Sin.: *Echinocactus umadeave* Werderm., *Eriosyce umadeave* (Werderm.) Katt., *Friesia umadeave* Fric ex Kreuz., nom. inval., *Neoporteria umadeave* (Werderm.) Donald & G.D. Rowley

Referencias: Kattermann, F., 1994.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3500 m.

Países: ARG(JUJ, SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8720 (SI)].

*Pyrrhocactus umadeave* Werderm. var. *marayesensis* Backeb. = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

*Pyrrhocactus vertongenii* J.G. Lamb. = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

*Pyrrhocactus vexatus* F. Ritter = **Pyrrhocactus reconditus** F. Ritter

*Pyrrhocactus villicumensis* Rausch = **Pyrrhocactus sanjuanensis** (Speg.) Backeb.

[*Pyrrhocactus vollianus* Backeb.]

Sin.: *Neoporteria volliana* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley

Notas: Nombre dudoso.

*Pyrrhocactus wagenknechtii* F. Ritter = **Pyrrhocactus heinrichianus** (Backeb.) F. Ritter

**Quiabentia Britton & Rose**

Número de especies: 1

*Quiabentia chacoensis* Backeb. = **Quiabentia verticillata** (Vaupel) Borg

*Quiabentia chacoensis* Backeb. var. *jujuyensis* Backeb. = **Quiabentia verticillata** (Vaupel) Borg

*Quiabentia pflanzii* (Vaupel) Vaupel = **Quiabentia verticillata** (Vaupel) Borg

**Quiabentia verticillata** (Vaupel) Borg

Sin.: *Pereskia pflanzii* Vaupel, *Pereskia verticillata* Vaupel, *Quiabentia chacoensis* Backeb., *Quiabentia chacoensis* Backeb. var. *jujuyensis* Backeb., *Quiabentia pflanzii* (Vaupel) Vaupel

Referencias: Castellanos, A., 1951b; Degen, R. & Mereles, F., 1996.

Arbusto suculento. Nativa. 0–1000 m.

Países: ARG(CHA, FOR, JUJ, SAL); PRY(APY, PHA).

Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 20158 (SI)]; PRY[Fernández Casas, F. J. 4354 (G, SI)].

*Rebulobivia einsteinii* (Fric) Kreuz. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Rebulobivia nicolai* Fric & Kreuz. = **Lobivia einsteinii**  
(Fric) Rausch

*Rebulobivia rubriviride* Fric & Kreuz. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

### **Rebutia K. Schum.**

Número de especies: 5, 4 endémicas

*Rebutia aureiflora* Backeb. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Rebutia blossfeldii* Werderm. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Rebutia buiningiana* Rausch = **Rebutia fiebrigii**  
(W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia calliantha* Bewer. = **Rebutia marsoneri**  
Werderm.

*Rebutia calliantha* Bewer. var. *berylloides* Buining &  
Donald = **Rebutia marsoneri** Werderm.

*Rebutia calliantha* Bewer. var. *breviseta* Backeb.  
= **Rebutia marsoneri** Werderm.

*Rebutia christinae* Rausch = **Rebutia fiebrigii**  
(W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia chrysacantha* Backeb. = **Rebutia minuscula**  
K. Schum.

*Rebutia chrysacantha* Backeb. var. *elegans* (Backeb.)  
Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Rebutia chrysacantha* Backeb. var. *kesselringiana*  
(Bewer.) Donald = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Rebutia dasyphrissa* Werderm. = **Rebutia minuscula**  
K. Schum.

### **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

Sin.: *Aylostera deminuta* (F.A.C. Weber) Backeb., *Aylostera deminuta* (F.A.C. Weber) Backeb. var. *pseudominuscula* (Speg.) Backeb., *Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb., *Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *albiflora* Backeb., *Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *albiseta* Backeb., *Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *grandiflora* Backeb., *Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *schneideriana* Backeb., *Aylostera pseudodeminuta* (Backeb.) Backeb. var. *schumanniana* (Backeb.) Backeb., *Aylostera pseudominuscula* (Speg.) Speg., *Echinopsis deminuta* F.A.C. Weber, *Echinopsis pseudominuscula* Speg., *Rebutia deminuta* (F.A.C. Weber) A. Berger var. *pseudominuscula* (Speg.) Donald, *Rebutia pseudodeminuta* Backeb., *Rebutia pseudodeminuta* Backeb. var. *longiseta* Backeb., *Rebutia*

*pseudodeminuta* Backeb. var. *schumanniana* Backeb., *Rebutia pseudominuscula* (Speg.) Britton & Rose  
Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–3000 m.  
Países: ARG(SAL, TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Spegazzini, C. L. s.n. (LP)].

*Rebutia deminuta* (F.A.C. Weber) A. Berger var.  
*pseudominuscula* (Speg.) Donald = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger

*Rebutia einsteinii* Fric = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Rebutia einsteinii* Fric var. *atrosinosa* (Rausch) Sida  
= **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch  
Referencias:

*Rebutia einsteinii* Fric var. *gonjianii* (R. Kiesling) Donald  
= **Lobivia gonjianii** (R. Kiesling) R. Kiesling

*Rebutia einsteinii* Fric var. *karrei* (Fric ex Backeb.) Sida  
= **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Rebutia einsteinii* Fric var. *rubroviridis* (Backeb.)  
Buining & Donald = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Rebutia einsteinii* Fric var. *schmiedcheniana* (J. Köhler)  
Buining & Don = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch

*Rebutia fabrisii* Rausch = **Rebutia fiebrigii**  
(W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia fabrisii* Rausch var. *aureiflora* Rausch = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia fabrisii* Rausch var. *nana* Rausch = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia famatinensis* (Speg.) Speg. = **Lobivia famatinensis** (Speg.) Britton & Rose var.  
**famatinensis**

### **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

Sin.: *Aylostera fiebrigii* (Gürke) Backeb., *Aylostera jujuyana* (Rausch) W. Haage, *Aylostera spegazziniana* (Backeb.) Backeb., *Aylostera spegazziniana* (Backeb.) Backeb. var. *atroviridis* Backeb., *Aylostera spinosissima* (Backeb.) Backeb., *Echinocactus fiebrigii* W.R. Guerke, *Lobivia steinmannii* (Salm-Dyck) Backeb. var. *christinae* (Rausch) Rausch, *Rebutia buiningiana* Rausch, *Rebutia christinae* Rausch, *Rebutia fabrisii* Rausch, *Rebutia fabrisii* Rausch var. *aureiflora* Rausch, *Rebutia fabrisii* Rausch var. *nana* Rausch, *Rebutia fiebrigii* (W.R. Guerke) Britton & Rose var. *densiseta* (Cullman) Oeser, *Rebutia hoffmannii* L. Diers & Rausch, *Rebutia jujuyana* Rausch, *Rebutia kieslingii* Rausch, *Rebutia spegazziniana* Backeb., *Rebutia spinosissima* Backeb., *Rebutia walteri* L. Diers  
Referencias: Britton, N. L. & Rose, J. N., 1922.  
Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 1500–3500 m.  
Países: ARG(JUJ, SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8909 (SI)].

*Rebutia fiebrigii* (W.R. Guerke) Britton & Rose var. *densiseta* (Cullman) Oeser = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia fleischreiana* Slaba = **Lobivia gonjianii** (R. Kiesling) R. Kiesling

*Rebutia gonjianii* R. Kiesling = **Lobivia gonjianii** (R. Kiesling) R. Kiesling

*Rebutia graciliflora* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Rebutia grandiflora* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Rebutia haagei* Fric & Schelle = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Rebutia hoffmannii* L. Diers & Rausch = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia hyalacantha* (Backeb.) Backeb. = **Rebutia marsoneri** Werderm.

*Rebutia jujuyana* Rausch = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia kieslingii* Rausch = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose

*Rebutia knuthiana* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Rebutia krainziana* Kesselr. = **Rebutia marsoneri** Werderm.

*Rebutia krainziana* Kesselr. var. *brevisetata* (Backeb.) Donald = **Rebutia marsoneri** Werderm.

*Rebutia krainziana* Kesselr. var. *wessneriana* (Bewer.) Krainz & Haarm. = **Rebutia marsoneri** Werderm.

**Rebutia margarethae** Rausch

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2500–3000 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8929 (SI)].

**Rebutia marsoneri** Werderm.

Sin.: *Rebutia calliantha* Bewer., *Rebutia calliantha* Bewer. var. *berylloides* Buining & Donald, *Rebutia calliantha* Bewer. var. *brevisetata* Backeb., *Rebutia hyalacantha* (Backeb.) Backeb., *Rebutia krainziana* Kesselr., *Rebutia krainziana* Kesselr. var. *brevisetata* (Backeb.) Donald, *Rebutia krainziana* Kesselr. var. *wessneriana* (Bewer.) Krainz & Haarm., *Rebutia marsoneri* Werderm. var. *spathula* (Backeb.) Donald, *Rebutia marsoneri* Werderm. var. *vatteri* (Backeb.) Donald, *Rebutia minuscula* K. Schum. var. *marsoneri* (Werderm.)

E. Scholz, *Rebutia permutata* Backeb., *Rebutia senilis* Backeb. var. *hyalacantha* Backeb., *Rebutia wessneriana* Bewer., *Rebutia wessneriana* Bewer. var. *berylloides* (Buining & Donald) Donald, *Rebutia wessneriana* Bewer. var. *calliantha* (Bewer.) Donald

Referencias: Backeberg, C., 1958.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–3000 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8901 (SI)].

*Rebutia marsoneri* Werderm. var. *spathula* (Backeb.) Donald = **Rebutia marsoneri** Werderm.

*Rebutia marsoneri* Werderm. var. *vatteri* (Backeb.) Donald = **Rebutia marsoneri** Werderm.

[*Rebutia mavieae* L. Fisher & Halda]

Notas: Nombre dudoso.

**Rebutia minuscula** K. Schum.

Sin.: *Rebutia chrysacantha* Backeb., *Rebutia chrysacantha* Backeb. var. *elegans* (Backeb.) Backeb., *Rebutia chrysacantha* Backeb. var. *kesselringiana* (Bewer.) Donald, *Rebutia dasyphrissa* Werderm., *Rebutia graciliflora* Backeb., *Rebutia grandiflora* Backeb., *Rebutia knuthiana* Backeb., *Rebutia minuscula* K. Schum. subsp. *grandiflora* (Backeb.) Donald, *Rebutia minuscula* K. Schum. subsp. *violaciflora* (Backeb.) Donald, *Rebutia minuscula* K. Schum. var. *grandiflora* (Backeb.) Krainz, *Rebutia senilis* Backeb., *Rebutia senilis* Backeb. var. *aurescens* Backeb., *Rebutia senilis* Backeb. var. *brevisetata* Backeb., *Rebutia senilis* Backeb. var. *chrysacantha* (Backeb.) Donald, *Rebutia senilis* Backeb. var. *iseliniana* Krainz, *Rebutia senilis* Backeb. var. *kesselringiana* Bewer., *Rebutia senilis* Backeb. var. *lilacino-rosea* Backeb., *Rebutia senilis* Backeb. var. *schieliana* Bewer., *Rebutia senilis* Backeb. var. *semperflorens* Poind., *Rebutia senilis* Backeb. var. *sieperdaiana* Backeb., *Rebutia senilis* Backeb. var. *stuemeri* Backeb., *Rebutia violaciflora* Backeb., *Rebutia violaciflora* Backeb. var. *knuthiana* (Backeb.) Donald, *Rebutia xanthocarpa* Backeb., *Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *citricarpa* Fric ex Backeb., *Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *coerulescens* Backeb., *Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *dasyphrissa* (Werderm.) Backeb., *Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *graciliflora* (Backeb.) Donald, *Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *luteirosea* Backeb., *Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *salmonia* Fric ex Backeb., *Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *violaciflora* (Backeb.) Backeb.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 1000–1500 m.

Países: ARG(SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 13162 (SI)].

*Rebutia minuscula* K. Schum. var. *grandiflora* (Backeb.) Krainz = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Rebutia minuscula* K. Schum. var. *marsoneri* (Werderm.) E. Scholz = **Rebutia marsoneri** Werderm.

- Rebutia minuscula* K. Schum. subsp. *grandiflora* (Backeb.) Donald = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia minuscula* K. Schum. subsp. *violaciflora* (Backeb.) Donald = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia nazarenoensis* (Rausch) B. Fearn & Percy = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.
- Rebutia neumanniana* (Backeb.) D.R. Hunt = **Weingartia neumanniana** (Backeb.) Werderm.
- Rebutia nigricans* (Wessner) D.R. Hunt = **Lobivia nigricans** Wessner
- Rebutia oculata* Werderm. = **Lobivia euanthema** Backeb.
- Rebutia permutata* Backeb. = **Rebutia marsoneri** Werderm.
- Rebutia pilifera* Fric = **Lobivia euanthema** Backeb.
- Rebutia pseudodeminuta* Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger
- Rebutia pseudodeminuta* Backeb. var. *longiseta* Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger
- Rebutia pseudodeminuta* Backeb. var. *schumanniana* Backeb. = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger
- Rebutia pseudominuscula* (Speg.) Britton & Rose = **Rebutia deminuta** (F.A.C. Weber) A. Berger
- Rebutia pygmaea* (R.E. Fr.) Britton & Rose = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.
- Rebutia sarothroides* Werderm. = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Rebutia schmiedcheniana* (U. Köhler) W.T. Marshall = **Lobivia einsteinii** (Fric) Rausch
- Rebutia senilis* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *aurescens* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *brevisetata* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *chrysacantha* (Backeb.) Donald = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *hyalacantha* Backeb. = **Rebutia marsoneri** Werderm.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *iseliniana* Krainz = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *kesselringiana* Bewer. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *lilacino-rosea* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *schieliana* Bewer. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *semperflorens* Poind. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *sieperdaiana* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia senilis* Backeb. var. *stuemeri* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia spagazziniana* Backeb. = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose
- Rebutia spinosissima* Backeb. = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose
- Rebutia violaciflora* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia violaciflora* Backeb. var. *knuthiana* (Backeb.) Donald = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia walteri* L. Diers = **Rebutia fiebrigii** (W.R. Guerke) Britton & Rose
- Rebutia wessneriana* Bewer. = **Rebutia marsoneri** Werderm.
- Rebutia wessneriana* Bewer. var. *berylloides* (Buining & Donald) Donald = **Rebutia marsoneri** Werderm.
- Rebutia wessneriana* Bewer. var. *calliantha* (Bewer.) Donald = **Rebutia marsoneri** Werderm.
- Rebutia xanthocarpa* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *citricarpa* Fric ex Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *coerulescens* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *dasyphrisa* (Werderm.) Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *graciliflora* (Backeb.) Donald = **Rebutia minuscula** K. Schum.
- Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *luteirosea* Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *salmonea* Fric ex Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Rebutia xanthocarpa* Backeb. var. *violaciflora* (Backeb.) Backeb. = **Rebutia minuscula** K. Schum.

*Reicheocactus pseudoreichianus* Backeb. = **Lobivia famatimensis** (Speg.) Britton & Rose var. **famatimensis**

*Reolobivia haagei* (Fric & Schelle) Fric = **Lobivia pygmaea** (R.E. Fr.) Backeb.

*Rhipsalidopsis gaertneri* (Regel) Moran = **Hatiora gaertneri** (Regel) Barthlott

*Rhipsalidopsis rosea* (Lagerh.) Britton & Rose = **Hatiora rosea** (Lagerh.) Barthlott

### **Rhipsalis Gaertn.**

Número de especies: 24, 1 endémica

#### **Rhipsalis aculeata** F.A.C. Weber

Sin.: *Lepismium aculeatum* (F.A.C. Weber) Barthlott, *Lepismium lumbricoides* (Lem.) Barthlott f. *aculeatum* Barthlott & N.P. Taylor

Referencias: Castellanos, A., 1925b; Kiesling, R., 2005.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1000 m.

Países: ARG(CAT, CHA, COS, ERI, FOR, SAL, SDE, SFE, TUC); PRY(PHA).

Ejemplares de referencia: ARG[*Bonpland, A. J. A. 1833* (P)]; PRY[*Arenas, P. 1596* (BACF)].

#### **Rhipsalis agudoensis** N.P. Taylor

Hierba epífita. Perenne. Endémica.

Países: BRA(RGS). 0–700 m.

Ejemplares de referencia: BRA[*Horst, L. 821* (K)].

*Rhipsalis albolanata* F. Ritter = **Rhipsalis teres** (Vell.) Steud. f. **teres**

#### **Rhipsalis baccifera** (J.S. Muell.) Stearn subsp. **baccifera**

Sin.: *Cassyta baccifera* J.S. Muell., *Rhipsalis cassitta* Gaertn.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995;

Basualdo, I. Z., Zardini, E. M., Soria Rey, N. & Ortíz, M., 1994; Scheinvar, L., 1985; Stutz, L. C., 1983.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1000 m.

Países: ARG(CHA, COS, FOR, JUJ, MIS, SAL); BRA(RGS, SCA); PRY(APY, APA, CAA, CAN, CEN, CON, COA, GUA, PAI, PHA).

Ejemplares de referencia: ARG[*Morrone, O. 1883* (SI)]; BRA[*Hatschbach, G. 46906* (CTES)]; PRY[*Zardini, E. M. 7368* (SI)].

#### **Rhipsalis baccifera** (J.S. Muell.) Stearn subsp. **shaferi** (Britton & Rose) Barthlott & N.P. Taylor

Sin.: *Rhipsalis shaferi* Britton & Rose

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–500 m.

Países: PRY(APY, APA, CAA, CAN, CEN, CON, COA, PAI, PHA).

Ejemplares de referencia: PRY[*Schinini, A. 21331* (G), *Shafer 134* (US)].

Notas: Citada para Argentina (Barthlott & Taylor, 1995) sin indicar localidad o material de referencia.

#### **Rhipsalis burchellii** Britton & Rose

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–800 m.

Países: BRA(PAR, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[*Reitz, P. R. 3101* (HBR)].

#### **Rhipsalis campos-portoana** Loefgr.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–2300 m.

Países: BRA(PAR, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[*Rose, J. N. 20612* (US)].

*Rhipsalis capilliformis* F.A.C. Weber = **Rhipsalis teres** (Vell.) Steud. f. **capilliformis** (F.A.C. Weber) Barthlott & N.P. Taylor

*Rhipsalis cassitta* Gaertn. = **Rhipsalis baccifera** (J.S. Muell.) Stearn subsp. **baccifera**

*Rhipsalis cavernosa* (Lindb.) K. Schum. = **Rhipsalis cruciforme** (Vell.) A. Cast.

*Rhipsalis cereiformis* (Salm-Dyck) C.F. Först. = **Pfeiffera ianthothele** (Monv.) F.A.C. Weber

#### **Rhipsalis cereuscula** Haw.

Sin.: *Cereus saglionis* Lem., *Rhipsalis penduliflora* N.E. Br., *Rhipsalis saglionis* (Lem.) Otto

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Castellanos, A., 1925b; Kiesling, R., 2005; Scheinvar, L., 1985; Stutz, L. C., 1983.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1700 m.

Países: ARG(COS, ERI, MIS); BRA(PAR, RGS, SCA); PRY(APA, AMA, CAU, CAA, CAN, CON, GUA, ITA, PAI, SPE); URY(ART).

Ejemplares de referencia: ARG[*Zuloaga, F. O. 7021* (SI)]; BRA[*Hatschbach, G. 61073* (CTES)]; PRY[*Schinini, A. 23179* (SI)]; URY[*Del Puerto, O. 15323* (MVFA)].

#### **Rhipsalis clavata** F.A.C. Weber

Sin.: *Hatiora clavata* (F.A.C. Weber) Moran, *Hatiora clavata* (F.A.C. Weber) Moran var. *delicatula* (Loefgr.) A. Cast., *Rhipsalis clavata* F.A.C. Weber var. *delicatula* Loefgr.

Referencias: Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–800 m.

Países: BRA(PAR).

Ejemplares de referencia: BRA[*Reitz, P. R. 2922a* (HBR)].

*Rhipsalis clavata* F.A.C. Weber var. *delicatula* Loefgr. = **Rhipsalis clavata** F.A.C. Weber  
Referencias: Scheinvar, L., 1985.



**Rhipsalis cruciforme** (Vell.) A. Cast.

Sin.: *Cactus cruciformis* Vell., *Cereus squamulosus* Salm-Dyck ex DC., *Lepismium cavernosum* Lindb., *Lepismium cruciformis* (Vell.) Miq., *Rhipsalis cavernosa* (Lindb.) K. Schum., *Rhipsalis squamulosa* (Salm-Dyck) K. Schum.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Taylor, N., 1994.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–800 m.

Países: ARG(CHA, COS, FOR, MIS); BRA(PAR, RGS, SCA); PRY(APA, CAU, CAA, CAN, CEN, COA, GUA, PAD); URY(ART, CLA).

Ejemplares de referencia: ARG[Guaglianone, E. R. 2919 (SI)]; BRA[Hatschbach, G. 45789 (CTES)]; PRY[Zardini, E. M. 15981 (SI)]; URY[Del Puerto, O. 2060 (MVFA)].

**Rhipsalis dissimilis** (G. Lindb.) K. Schum. f. **dissimilis**

Sin.: *Lepismium dissimilis* G. Lindb.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 800–1000 m.

Países: BRA(PAR, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[Reitz, P. R. 2904 (HBR)].

**Rhipsalis dissimilis** (G. Lindb.) K. Schum. f.**epiphyllanthoides** (Backeb.) Barthlott & N.P. Taylor

Sin.: *Lepismium epiphyllanthoides* Backeb.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Endémica.

Países: BRA(PAR).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta variedad.

**Rhipsalis elliptica** G. Lindb.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–2000 m.

Países: BRA(PAR, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[Reitz, P. R. 6616 (HBR, M)].

**Rhipsalis floccosa** Pfeiff. subsp. **hohenauensis**

(F. Ritter) Barthlott & N.P. Taylor

Sin.: *Rhipsalis hohenauensis* F. Ritter

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Endémica. 0–1100 m.

Países: ARG(MIS); BRA(PAR, SCA); PRY(APA, CAU, CAA, CAN, CEN, GUA, SPE); URY(RIV).

Ejemplares de referencia: ARG[Zuloaga, F. O. 6993 (SI)]; BRA[Klein, R. M. 7844 (HBR)]; PRY[Fiebrig, K. A. G. 5801 (G, SI)]; URY[Bonifacino, M. 27638 (MVFA)].

**Rhipsalis floccosa** Pfeiff. subsp. **pulvinigera** (G. Lindb.)

Barthlott & N.P. Taylor

Sin.: *Lepismium gibberulum* (F.A.C. Weber) Backeb., *Rhipsalis gibberula* F.A.C. Weber, *Rhipsalis pulvinigera* G. Lindb.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1500 m.

Países: BRA(PAR, SCA); URY (RIV).

Ejemplares de referencia: BRA[Smith, L. B. 8855 (HBR)].

**Rhipsalis floccosa** Pfeiff. subsp. **tucumanensis**

(F.A.C. Weber) Barthlott & N.P. Taylor

Sin.: *Lepismium tucumanensis* (F.A.C. Weber) Backeb., *Rhipsalis tucumanensis* F.A.C. Weber

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 500–2000 m.

Países: ARG(JUJ, SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Schinini, A. 32903 (CTES)].

**Rhipsalis gibberula** F.A.C. Weber = **Rhipsalis floccosa**

Pfeiff. subsp. **pulvinigera** (G. Lindb.) Barthlott & N.P. Taylor

**Rhipsalis grandiflora** Haw.

Sin.: *Cactus funalis* Spreng.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1200 m.

Países: BRA(PAR, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[Klein, R. M. 7857 (HBR)].

**Rhipsalis heteroclada** Britton & Rose = **Rhipsalis teres**

(Vell.) Steud. f. **heteroclada** (Britton & Rose) Barthlott & N.P. Taylor

**Rhipsalis hohenauensis** F. Ritter = **Rhipsalis floccosa**

Pfeiff. subsp. **hohenauensis** (F. Ritter) Barthlott & N.P. Taylor

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

**Rhipsalis houlettiana** Lem.

Sin.: *Acanthorhipsalis houlettiana* (Lem.) Volgin, *Lepismium houlettianum* (Lem.) Barthlott

Referencias: Castellanos, A., 1925b; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1300 m.

Países: ARG(MIS); BRA(PAR, RGS, SCA).

Ejemplares de referencia: ARG[Mulgura de Romero, M. E. 2547 (SI)]; BRA[Sehnem, A. 3949 (SI)].

Notas: Probablemente crezca en las selvas del oriente paraguayo (Kiesling inéd. b).

**Rhipsalis ianthothele** (Monv.) F.H. Brandt = **Pfeiffera**

**ianthothele** (Monv.) F.A.C. Weber

**Rhipsalis leucorhaphis** K. Schum. = **Rhipsalis**

**lumbricoides** (Lem.) Lem. ex Salm-Dyck

Referencias: Kiesling, R., 2005.

**Rhipsalis linearis** K. Schum. = **Rhipsalis warmingiana**

K. Schum.

**Rhipsalis lorentziana** Griseb.

Sin.: *Lepismium lorentzianum* (Griseb.) Barthlott

Referencias: Castellanos, A., 1925b.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 500–2000 m.

Países: ARG(JUJ, SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Zuloaga, F. O. 7534 (SI)].

**Rhipsalis lumbricoides** (Lem.) Lem. ex Salm-Dyck

Sin.: *Cereus donkelairii* auct. non Salm-Dyck, *Cereus lumbricoides* Lem., *Lepismium lumbricoides* (Lem.) Barthlott, *Rhipsalis leucorhaphis* K. Schum., *Rhipsalis sarmentacea* Otto & D. Dietr.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Basualdo, I. Z., Zardini, E. M., Soria Rey, N. & Ortíz, M., 1994; Castellanos, A., 1925b; Kiesling, R., 2005.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1000 m.

Países: ARG(BAI, CHA, COS, ERI, FOR, JUJ, MIS, SAL, TUC); BRA(PAR, RGS, SCA); PRY(APA, AMA, CAU, CAA, CEN, COA, GUA, ITA, PAI, SPE); URY(ART, CLA, FLA, MAL, RNO, ROC, SAO, SJO, SOR, TAC, TYT).

Ejemplares de referencia: ARG[*Ahumada*, O. 8936 (SI)]; BRA[*Krapovickas*, A. 38212 (CTES)]; PRY[*Zardini*, E. M. 4665 (FCQ, MO)]; URY[*Olano* 8783 (MVFA)].

**Rhipsalis monacantha** Griseb.

Sin.: *Acanthorhipsalis monacantha* (Griseb.) Britton & Rose, *Lepismium monacanthum* (Griseb.) Barthlott, *Pfeiffera monacantha* (Griseb.) P.V. Heath

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Castellanos, A., 1925b.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–2000 m.

Países: ARG(JUJ, SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[*Morrone*, O. 4509 (SI)].

**Rhipsalis neves-armondii** K. Schum.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1000 m.

Países: BRA(PAR).

Ejemplares de referencia: BRA[*Glaziou*, A. F. M. 14868 (C, K)].

**Rhipsalis pachyptera** Pfeiff.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–500 m.

Países: BRA(PAR, RGS, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[*Klein*, R. M. 2444 (HBR)].

**Rhipsalis paradoxa** (Salm-Dyck ex Pfeiff.) Salm-Dyck

Sin.: *Lepismium paradoxum* Salm-Dyck ex Pfeiff.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–800 m.

Países: BRA(PAR, RGS, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[*Reite*, R. 3115 (HBR)].

**Rhipsalis penduliflora** N.E. Br. = **Rhipsalis cereuscula** Haw.[**Rhipsalis pentaptera** Pfeiff.]

Notas: Especie excluida del área del proyecto.

**Rhipsalis pilocarpa** Loefgr.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 500–900 m.

Países: BRA(PAR).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.

[**Rhipsalis platycarpa** (Zucc.) Pfeiff.]

Sin.: *Epiphyllum platycarpum* Zucc.

Notas: Nombre dudoso.

**Rhipsalis prismatica** (Lem.) Ruempler = **Rhipsalis teres** (Vell.) Steud. f. **prismatica** (Lem.) Barthlott & N.P. Taylor**Rhipsalis pulvinigera** G. Lindb. = **Rhipsalis floccosa** Pfeiff. subsp. **pulvinigera** (G. Lindb.) Barthlott & N.P. Taylor**Rhipsalis puniceo-discus** G. Lindb.

Sin.: *Lepismium puniceo-discus* (G. Lindb.) Backeb.

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1400 m.

Países: BRA(PAR, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[*Reitz*, P. R. 5237 (HBR)].

[**Rhipsalis rhombea** Pfeiff.]

Notas: Nombre dudoso.

**Rhipsalis rosea** Lagerh. = **Hatiora rosea** (Lagerh.) Barthlott**Rhipsalis saglionis** (Lem.) Otto = **Rhipsalis cereuscula** Haw.**Rhipsalis salicornioides** Haw. = **Hatiora salicornioides** (Haw.) Britton & Rose**Rhipsalis sarmentacea** Otto & D. Dietr. = **Rhipsalis lumbricoides** (Lem.) Lem. ex Salm-Dyck**Rhipsalis shaferi** Britton & Rose = **Rhipsalis baccifera** (J.S. Muell.) Stearn subsp. **shaferi** (Britton & Rose) Barthlott & N.P. Taylor

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

**Rhipsalis squamulosa** (Salm-Dyck) K. Schum. = **Rhipsalis cruciforme** (Vell.) A. Cast.**Rhipsalis teres** (Vell.) Steud. f. **capilliformis** (F.A.C. Weber) Barthlott & N.P. Taylor

Sin.: *Rhipsalis capilliformis* F.A.C. Weber

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–800 m.

Países: BRA(PAR, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[*Reitz*, P. R. 4778 (HBR)].

**Rhipsalis teres** (Vell.) Steud. f. **heteroclada** (Britton & Rose) Barthlott & N.P. Taylor

Sin.: *Rhipsalis heteroclada* Britton & Rose

Referencias: Barthlott, W. A. & Taylor, N. P., 1995; Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–700 m.

Países: BRA(PAR, RGS, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[*Reitz*, P. R. 2971 (MEXU)].

**Rhipsalis teres** (Vell.) Steud. f. **prismatica** (Lem.)

Barthlott &amp; N.P. Taylor

Sin.: *Hattoria prismatica* Lem., *Rhipsalis prismatica* (Lem.) Ruempler

Referencias: Barthlott, W. A. &amp; Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–800 m.

Países: BRA(SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[Reitz, P. R. 2965 (HBR)].

**Rhipsalis teres** (Vell.) Steud. f. **teres**Sin.: *Cereus teres* Vell., *Rhipsalis albolanata* F. Ritter

Referencias: Barthlott, W. A. &amp; Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–1000 m.

Países: BRA(PAR, RGS, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[Ritter, F. 1286 (U)].

**Rhipsalis trigona** Pfeiff.Sin.: *Lepismium trigonum* (Pfeiff.) Backeb.

Referencias: Barthlott, W. A. &amp; Taylor, N. P., 1995;

Scheinvar, L., 1985.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 0–800 m.

Países: BRA(PAR, SCA).

Ejemplares de referencia: BRA[Klein, R. M. 7969 (FLOR, HBR)].

*Rhipsalis tucumanensis* F.A.C. Weber = **Rhipsalis****floccosa** Pfeiff. subsp. **tucumanensis** (F.A.C. Weber)

Barthlott &amp; N.P. Taylor

**Rhipsalis warmingiana** K. Schum.Sin.: *Lepismium linearis* (K. Schum.) Barthlott, *Lepismium warmingianum* (K. Schum.) Barthlott, *Rhipsalis linearis* K. Schum.

Referencias: Barthlott, W. A. &amp; Taylor, N. P., 1995.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 500–1000 m.

Países: ARG(MIS); BRA(PAR, RGS, SCA); PRY(CAU, CAA, GUA, ITA, PAI).

Ejemplares de referencia: ARG[Zuloaga, F. O. 7019 (SI)]; BRA[Waechter, J. L. 1483 (CTES)]; PRY[Zardini, E. M. 13989 (SI)].

*Rhodocactus sacharosa* (Griseb.) Backeb. = **Pereskia****sacharosa** Griseb.*Rimacactus laui* (Luthy) Mottram = **Islaya laui** (Luthy)

Faúndez

*Salmiopuntia salmiana* (Parm.) Kreuz. = **Opuntia****salmiana** Parm.*Salpingolobivia andalgalensis* (F.A.C. Weber) Y. Ito= **Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber)

Hosseus

*Salpingolobivia aurea* (Britton & Rose) Y. Ito= **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea***Salpingolobivia aurea* (Britton & Rose) Y. Ito var.**grandiflora** (Backeb.) Y. Ito, nom. illeg.= **Echinopsis aurea** Britton & Rose var. **aurea***Salpingolobivia densispina* (Werderm.) Y. Ito = **Lobivia****densispina** (Werderm.) Buining*Salpingolobivia huascha* (F.A.C. Weber) Y. Ito= **Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha***Salpingolobivia shaferi* (Britton & Rose) Y. Ito= **Trichocereus schickendantzii** (F.A.C. Weber)

Britton &amp; Rose

**Selenicereus (A. Berger) Britton & Rose**

Número de especies: 1

*Selenicereus macdonaldiae* (Hook.) Britton & Rose= **Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.) Werderm.*Selenicereus rizzinii* Scheinvar = **Selenicereus setaceus**

(Salm-Dyck ex DC.) Werderm.

**Selenicereus setaceus** (Salm-Dyck ex DC.) Werderm.Sin.: *Cereus coccineus* auct. non Salm-Dyck ex DC., *Cereus hassleri* K. Schum., *Cereus lindbergianus* F.A.C. Weber, *Cereus lindmanii* F.A.C. Weber, *Cereus setaceus* Salm-Dyck ex DC., *Hylocereus setaceus* (Salm-Dyck ex DC.) R. Bauer, *Mediocactus coccineus* auct. non (Salm-Dyck ex DC.) Britton & Rose, *Mediocactus hassleri* (K. Schum.) Backeb., *Mediocactus lindmanii* (F.A.C. Weber) Backeb., *Mediocactus setaceus* (Salm-Dyck ex DC.) Borg, *Selenicereus macdonaldiae* (Hook.) Britton & Rose, *Selenicereus rizzinii* Scheinvar

Referencias: Basualdo, I. Z., Zardini, E. M., Soria Rey, N. &amp; Ortiz, M., 1994; Britton, N. L. &amp; Rose, J. N., 1922; Hunt, D. R., 1989.

Hierba epífita. Nativa. 0–1000 m.

Países: ARG(COS, MIS); BRA(PAR); PRY(APY, AMA, CON, PAI, PHA).

Ejemplares de referencia: ARG[Brunner, D. R. 955 (SI)]; PRY[Zardini, E. M. 9808 (FCQ, MO, SI)].

*Sericocactus haselbergii* (F. Haage ex Rümpler) Y. Ito= **Parodia haselbergii** (F. Haage ex Rümpler)

F.H. Brandt

**Setiechinopsis (Backeb.) de Haas**

Número de especies: 1 endémica

**Setiechinopsis mirabilis** (Speg.) de HaasSin.: *Acanthopetalus mirabilis* (Speg.) Y. Ito, *Arthrocerus mirabilis* (Speg.) Marshall, *Echinopsis mirabilis* Speg., *Setiechinopsis mirabilis* (Speg.) de Haas var. *gracilior* Backeb.

Referencias: Backeberg, C., 1959a.

Subarbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(LRI, MEN, SDE, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9321 (SI)].

*Setiechinopsis mirabilis* (Speg.) de Haas var. *gracilior*Backeb. = **Setiechinopsis mirabilis** (Speg.) de Haas

*Soehrensia bruchii* (Britton & Rose) Backeb. = **Lobivia bruchii** Britton & Rose

*Soehrensia formosa* (Pfeiff.) Backeb. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Soehrensia formosa* (Pfeiff.) Backeb. var. *maxima* Backeb. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Soehrensia formosa* (Pfeiff.) Backeb. var. *polyccephala* Backeb. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Soehrensia grandis* (Britton & Rose) Backeb. = **Lobivia bruchii** Britton & Rose

*Soehrensia ingens* Backeb. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Soehrensia korethroides* (Werderm.) Backeb. = **Lobivia korethroides** (Werderm.) Werderm.

*Soehrensia oreopepon* (Speg.) Backeb. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Soehrensia smrziana* (Backeb.) Backeb. = **Trichocereus smrzianus** (Backeb.) Backeb.

*Soehrensia uebelmanniana* Lembcke & Backeb., nom. inval. = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Spegazzinia neummanniana* Backeb. = **Weingartia neummanniana** (Backeb.) Werderm.

*Spinicalycium klimpelianum* (Weid. & Werderm.) Fric = **Acanthocalycium klimpelianum** (Weid. & Werderm.) Backeb.

*Spinicalycium spiniflorum* (K. Schum.) Fric = **Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.

*Spinicalycium violaceum* (Werderm.) Fric = **Acanthocalycium spiniflorum** (K. Schum.) Backeb.

## Stetsonia Britton & Rose

Número de especies: 1

**Stetsonia coryne** (Salm-Dyck) Britton & Rose

Sin.: *Cereus coryne* Salm-Dyck

Referencias: Degen, R. & Mereles, F., 1996; Kiesling, R., 1996b.

Árbol suculento. Nativa. 200–1000 m.

Países: ARG(CAT, CHA, COR, FOR, JUJ, LRI, SAL, SDE, SFE); PRY(APY, CON, PHA).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8718 (SI)]; PRY[Schinini, A. 14954 (SI)].

*Sulcorebutia chilensis* (Backeb.) F.H. Brandt = **Neowerdermannia chilensis** Backeb.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

*Sulcorebutia vorwerkii* (Fric) Brand, nom. illeg. = **Neowerdermannia vorwerkii** Fric

## Tephrocactus Lem.

Número de especies: 7 endémicas

**Tephrocactus alexanderi** (Britton & Rose) Backeb.

Sin.: *Opuntia alexanderi* Britton & Rose, *Opuntia alexanderi* Britton & Rose var. *bruchii* (Speg.) G.D. Rowley, *Opuntia bruchii* Speg., *Tephrocactus alexanderi* (Britton & Rose) Backeb. var. *bruchii* (Speg.) Backeb., *Tephrocactus alexanderi* (Britton & Rose) Backeb. var. *subsphaericus* (Backeb.) Backeb., nom. inval., *Tephrocactus bruchii* (Speg.) Speg., *Tephrocactus subsphaericus* Backeb.

Referencias: Kiesling, R., 1984.

Subarbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(CAT, LRI, SJU, SLU).

Ejemplares de referencia: ARG[Alexander, W. B. s.n. (NY)].

*Tephrocactus alexanderi* (Britton & Rose) Backeb. var. *bruchii* (Speg.) Backeb. = **Tephrocactus alexanderi** (Britton & Rose) Backeb.

*Tephrocactus alexanderi* (Britton & Rose) Backeb. var. *subsphaericus* (Backeb.) Backeb., nom. inval. = **Tephrocactus alexanderi** (Britton & Rose) Backeb.

**Tephrocactus aoracanthus** (Lem.) Lem.

Sin.: *Cereus ovatus* Pfeiff., nom. illeg., *Opuntia aoracantha* Lem., *Opuntia hossei* (Krainz & Gräser) G.D. Rowley, *Opuntia paediophila* A. Cast., *Tephrocactus aoracanthus* (Lem.) Lem. var. *paediophilus* (A. Cast.) J.G. Lamb., *Tephrocactus hossei* Krainz & Gräser, *Tephrocactus paediophilus* (A. Cast.) F. Ritter

Referencias: Kiesling, R., 1984.

Subarbusto suculento. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(CAT, LRI, MEN, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Ruiz Leal, R. A. 12757 (MERL)].

*Tephrocactus aoracanthus* (Lem.) Lem. var. *paediophilus* (A. Cast.) J.G. Lamb. = **Tephrocactus aoracanthus** (Lem.) Lem.

**Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **articulatus**

Sin.: *Cereus articulatus* Pfeiff., *Opuntia articulata* (Pfeiff.) D.R. Hunt, *Opuntia diademata* Lem. var. *inermis* Speg., *Opuntia glomerata* Haw. var. *inermis* (Speg.) A. Cast., *Opuntia strobiliformis* A. Berger, *Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *calvus* (Lem.) Backeb., *Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *diadematus* (Lem.) Backeb., *Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *inermis* (Speg.) Backeb., *Tephrocactus calvus* Lem.

Referencias: Kiesling, R., 1984.

- Subarbusto suculento. Endémica.  
Países: ARG(CAT, COR, LRI, MEN, SJU, SLU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Ruiz Leal, R. A. 2588 (MERL)].
- Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *calvus* (Lem.) Backeb. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **articulatus**
- Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *diadematus* (Lem.) Backeb. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **articulatus**
- Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *inermis* (Speg.) Backeb. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **articulatus**
- Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.  
Sin.: *Cereus syringacanthus* Pfeiff., *Opuntia diademata* Lem., *Opuntia diademata* Lem. var. *oligacantha* Speg., *Opuntia diademata* Lem. var. *polyacantha* Speg., *Opuntia glomerata* Haw. f. *oligacantha* (Speg.) A. Cast., *Opuntia papyracantha* Phil., *Opuntia turpinii* Lem., *Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *papyracanthus* (Phil.) Backeb., *Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *polyacanthus* (Speg.) Backeb., *Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *syringacanthus* (Speg.) Backeb., *Tephrocactus diadematus* (Lem.) Lem., *Tephrocactus glomeratus* (Haw.) Backeb. var. *oligacanthus* Speg.  
Referencias: Kiesling, R., 1984.  
Subarbusto suculento. Endémica.  
Países: ARG(CAT, LRI, MEN, SAL, SDE, SJU, SLU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Ruiz Leal, R. A. 2589 (MERL)].
- Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *papyracanthus* (Phil.) Backeb. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.
- Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *polyacanthus* (Speg.) Backeb. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.
- Tephrocactus articulatus* (Pfeiff.) Backeb. var. *syringacanthus* (Speg.) Backeb. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.
- Tephrocactus atacamensis* (Phil.) F. Ritter = **Maihueniopsis atacamensis** (Phil.) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Tephrocactus bolivianus* (Salm-Dyck) Backeb. = **Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **boliviana**
- Tephrocactus bruchii* (Speg.) Speg. = **Tephrocactus alexanderi** (Britton & Rose) Backeb.
- Tephrocactus calvus* Lem. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **articulatus**
- Tephrocactus camachoii* (Espinosa) Backeb. = **Maihueniopsis camachoii** (Espinosa) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Tephrocactus chilensis* Backeb. = **Maihueniopsis camachoii** (Espinosa) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Tephrocactus coloreus* F. Ritter = **Maihueniopsis colorea** (F. Ritter) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Tephrocactus conoideus* F. Ritter ex Backeb. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Tephrocactus curvispinus* Backeb., nom. inval. = **Maihueniopsis recurvata** (Gilmer & H.P. Thomas) R. Kiesling  
Referencias: Kiesling, R. & Meglioli, S., 2003.
- Tephrocactus darwinii* (Hensl.) Backeb. ex Fric = **Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **darwinii**
- Tephrocactus diadematus* (Lem.) Lem. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.
- Tephrocactus dimorphus* (C.F. Först.) Backeb. = **Cumulopuntia sphaerica** (C.F. Först.) E.F. Anderson
- Tephrocactus echinaceus* F. Ritter = **Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **echinacea** (F. Ritter) Faúndez
- Tephrocactus flexispinus* Backeb., nom. inval. = **Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **boliviana**
- Tephrocactus geometricus** (A. Cast.) Backeb.  
Sin.: *Opuntia geometrica* A. Cast.  
Referencias: Kiesling, R., 1984.  
Subarbusto suculento. Endémica. 500–1500 m.  
Países: ARG(CAT).  
Ejemplares de referencia: ARG[Castellanos, A. s.n. (BA)];
- Tephrocactus glomeratus* (Haw.) Backeb. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling
- Tephrocactus glomeratus* (Haw.) Backeb. var. *andicola* (Pfeiff.) Backeb. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling

- Tephrocactus glomeratus* (Haw.) Backeb. var. *atratospinus* Backeb. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling
- Tephrocactus glomeratus* (Haw.) Backeb. var. *fulvispinus* (Lem.) Backeb. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling
- Tephrocactus glomeratus* (Haw.) Backeb. var. *oligacanthus* Speg. = **Tephrocactus articulatus** (Pfeiff.) Backeb. var. **oligacanthus** (Speg.) Backeb.
- Tephrocactus halophilus** (Speg.) Backeb.  
Sin.: *Opuntia halophila* Speg.  
Referencias: Kiesling, R., 1984.  
Subarbusto suculento. Endémica. 1000–1500 m.  
Países: ARG(SJU, SLU).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9234 (SI)].
- Tephrocactus heteromorphus* (Phil.) Backeb. = **Opuntia heteromorpha** Phil.
- Tephrocactus hickenii* (Britton & Rose) Speg. = **Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton & Rose) R. Kiesling
- Tephrocactus hossei* Krainz & Gräser = **Tephrocactus aoracanthus** (Lem.) Lem.
- Tephrocactus ignescens* (Vaupel) Backeb. = **Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **ignescens** (Vaupel) Faúndez
- Tephrocactus leoncito* (Werderm.) Backeb. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Tephrocactus leoninus* (Rümppler) Backeb., nom. inval. = **Opuntia leonina** Rümppler
- Tephrocactus mandragora* Backeb. = **Maihueniopsis minuta** (Backeb.) R. Kiesling
- Tephrocactus melanacanthus* Backeb., nom. inval. = **Maihueniopsis boliviana** (Salm-Dyck) R. Kiesling subsp. **boliviana**
- Tephrocactus minutus* Backeb. = **Maihueniopsis minuta** (Backeb.) R. Kiesling
- Tephrocactus molinensis** (Speg.) Backeb.  
Sin.: *Maihueniopsis molinensis* (Speg.) F. Ritter, *Opuntia guerkei* Schelle, *Opuntia molinensis* Speg., *Opuntia schumannii* Speg.  
Referencias: Kiesling, R., 1984.  
Subarbusto suculento. Endémica. 500–1500 m.  
Países: ARG(SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Spegazzini, C. L. s.n. (LP)].
- Tephrocactus neuquensis* (Borg) Backeb. = **Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton & Rose) R. Kiesling
- Tephrocactus nigrispinus* (K. Schum.) Backeb. = **Maihueniopsis nigrispina** (K. Schum.) R. Kiesling  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Tephrocactus ovatus* (Pfeiff.) Backeb. = **Maihueniopsis ovata** (Pfeiff.) F. Ritter  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.
- Tephrocactus paediophilus* (A. Cast.) F. Ritter = **Tephrocactus aoracanthus** (Lem.) Lem.
- [*Tephrocactus parvisetus* Backeb., nom. inval.]  
Notas: Nombre dudoso. = *Opuntia sp.*
- Tephrocactus pentlandii* (Salm-Dyck) Backeb. = **Cumulopuntia pentlandii** (Salm-Dyck) F. Ritter
- Tephrocactus pentlandii* (Salm-Dyck) Backeb. var. *rossianus* Heinr. & Backeb. = **Cumulopuntia pentlandii** (Salm-Dyck) F. Ritter
- Tephrocactus platycanthus* (Pfeiff.) Lem. = **Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton & Rose) R. Kiesling
- Tephrocactus platycanthus* (Pfeiff.) Lem. var. *neoplatyacanthus* Backeb. = **Maihueniopsis darwinii** (Hensl.) F. Ritter var. **hickenii** (Britton & Rose) R. Kiesling
- Tephrocactus reicheanus* (Espinosa) Backeb. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling
- Tephrocactus russellii* (Britton & Rose) Backeb. = **Maihueniopsis ovata** (Pfeiff.) F. Ritter
- Tephrocactus setiger* Backeb. = **Tephrocactus weberi** (Speg.) Backeb. var. **weberi**
- Tephrocactus subsphaericus* Backeb. = **Tephrocactus alexanderi** (Britton & Rose) Backeb.
- Tephrocactus subterraneus* (R.E. Fr.) Backeb. = **Puna subterranea** (R.E. Fr.) R. Kiesling
- Tephrocactus tarapacanus* (Phil.) Backeb. = **Maihueniopsis glomerata** (Haw.) R. Kiesling
- Tephrocactus variiflorus* Backeb. = **Puna subterranea** (R.E. Fr.) R. Kiesling
- Tephrocactus weberi** (Speg.) Backeb. var. **deminutus** Rausch  
Referencias: Rausch, W., 1986b.  
Subarbusto suculento. Endémica. 1500–2000 m.  
Países: ARG(SAL).  
Ejemplares de referencia: ARG[Rausch s.n. (SI)].

**Tephrocactus weberi** (Speg.) Backeb. var. **weberi**

Sin.: *Opuntia weberi* Speg., *Opuntia weberi* Speg. var. *dispar* A. Cast., *Opuntia weberi* Speg. var. *setiger* (Backeb.) Backeb., *Tephrocactus setiger* Backeb.

Referencias: Kiesling, R., 1984.

Subarbusto suculento. Endémica. 500–1500 m.

Países: ARG(CAT, LRI, SAL, SJU, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Holmberg, *E. L. s.n.* (BAF, LP, US)].

**Thelocephala Y. Ito**

Número de especies: 6 endémicas

*Thelocephala aerocarpa* (F. Ritter) F. Ritter  
= **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Thelocephala duripulpa* (F. Ritter) F. Ritter  
= **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

**Thelocephala esmeraldana** (F. Ritter) F. Ritter

Sin.: *Chileorebutia esmeraldana* F. Ritter, *Eriosyce esmeraldana* (F. Ritter) Katt., *Neochilenia esmeraldana* (F. Ritter) Backeb., *Neoporteria esmeraldana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 100–200 m.

Países: CHL(II).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, *F. 518* (U)].

*Thelocephala fankhauseri* F. Ritter = **Thelocephala tenebrica** F. Ritter

*Thelocephala fulva* F. Ritter = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

**Thelocephala glabrescens** (F. Ritter) F. Ritter

Sin.: *Eriosyce odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Katt. subsp. *glabrescens* (F. Ritter) Katt.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–200 m.

Países: CHL(III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, *F. 710* (U)].

**Thelocephala krausii** (F. Ritter) F. Ritter

Sin.: *Eriosyce krausii* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria esmeraldana* (F. Ritter) Donald & G.D. Rowley var. *malleolata* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Thelocephala longirapa* F. Ritter, *Thelocephala malleolata* (F. Ritter) F. Ritter, *Thelocephala malleolata* (F. Ritter) F. Ritter var. *solitaria* (F. Ritter) F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–200 m.

Países: CHL(I, II, III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, *F. 502* (SGO, U)].

*Thelocephala lembckeii* (Backeb.) F. Ritter  
= **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

*Thelocephala longirapa* F. Ritter = **Thelocephala krausii** (F. Ritter) F. Ritter

*Thelocephala malleolata* (F. Ritter) F. Ritter  
= **Thelocephala krausii** (F. Ritter) F. Ritter

*Thelocephala malleolata* (F. Ritter) F. Ritter var. *solitaria* (F. Ritter) F. Ritter = **Thelocephala krausii** (F. Ritter) F. Ritter

**Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

Sin.: *Chileorebutia aerocarpa* F. Ritter, *Chileorebutia duripulpa* F. Ritter, *Chileorebutia napina* (Phil.) F. Ritter, *Echinocactus napinus* Phil., *Eriosyce aerocarpa* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce napina* (Phil.) Katt., *Eriosyce napina* (Phil.) Katt. subsp. *aerocarpa* (F. Ritter) Ferryman, *Eriosyce napina* (Phil.) Katt. subsp. *challensis* R. Keim & I. Schaub, *Eriosyce napina* (Phil.) Katt. subsp. *lembckeii* Katt., *Eriosyce napina* (Phil.) Katt. var. *duripulpa* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Katt. subsp. *fulva* (F. Ritter) Katt., *Eriosyce spectabilis* A.E. Hoffm. & H.E. Walter, nom. nud., *Neochilenia aerocarpa* (F. Ritter) Backeb., *Neochilenia duripulpa* (F. Ritter) Backeb., *Neochilenia lembckeii* Backeb., *Neochilenia napina* (Phil.) Backeb., *Neochilenia napina* (Phil.) Backeb. var. *mitis* (Phil.) Backeb., *Neoporteria napina* (Phil.) Backeb., *Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. f. *glabrescens* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. f. *nuda* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. var. *aerocarpa* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. var. *duripulpa* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. var. *lembckeii* (Backeb.) A.E. Hoffm., *Thelocephala aerocarpa* (F. Ritter) F. Ritter, *Thelocephala duripulpa* (F. Ritter) F. Ritter, *Thelocephala fulva* F. Ritter, *Thelocephala lembckeii* (Backeb.) F. Ritter, *Thelocephala nuda* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 100–600 m.

Países: CHL(III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, *F. 249* (SGO)].

*Thelocephala nuda* F. Ritter = **Thelocephala napina** (Phil.) Y. Ito

**Thelocephala odieri** (Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter

Sin.: *Chileorebutia odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) F. Ritter, *Echinocactus odieri* Lem. ex Salm-Dyck, *Eriosyce odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Katt., *Eriosyce odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Katt. var. *monte-amargensis* Katt., *Neochilenia odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Backeb., *Neoporteria monte-amargensis* (Backeb.) Donald & G.D. Rowley, nom. inval., *Neoporteria odieri* (Lem. ex Salm-Dyck) Backeb., *Neoporteria reichei* (K. Schum.) Backeb.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–400 m.

Países: CHL(III).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, *F. 499* (U, ZSS)].

**Thelocephala tenebrica** F. Ritter

Sin.: *Eriosyce tenebrica* (F. Ritter) Katt., *Neoporteria napina* (Phil.) Backeb. var. *fankhauseri* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Thelocephala fankhauseri* F. Ritter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 100–600 m.

Países: CHL(III, IV).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, *F. 1092* (U)].

**Trichocereus (A. Berger) Riccob.**

Número de especies: 25, 20 endémicas

**Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber) Hosseus

Sin.: *Cereus andalgalensis* F.A.C. Weber, *Cereus huascha* F.A.C. Weber var. *rubriflorus* F.A.C. Weber, *Echinopsis huascha* (F.A.C. Weber) G.D. Rowley var. *rubriflora* (F.A.C. Weber) G.D. Rowley, *Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb. var. *rubriflorus* (F.A.C. Weber) Backeb., *Lobivia andalgalensis* (F.A.C. Weber) Britton & Rose, *Lobivia huascha* (F.A.C. Weber) Marshall var. *andalgalensis* (F.A.C. Weber) Rausch, *Salpingolobivia andalgalensis* (F.A.C. Weber) Y. Ito, *Trichocereus auricolor* Backeb., *Trichocereus huascha* (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. *rubriflorus* (F.A.C. Weber) Backeb.

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Subarbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(CAT).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1058 (SI)].

**Trichocereus angelesii** R. KieslingSin.: *Echinopsis angelesiae* (R. Kiesling) G.D. Rowley

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Subarbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1302 (SI)].

**Trichocereus arboricola** KimmachSin.: *Echinopsis arboricola* (Kimmach) Mottram

Referencias: Hilgert, N. I. &amp; Kiesling, R., 2002; Kimmach, M. W., 1990.

Hierba epífita. Perenne. Nativa. 500–1000 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Hilgert, N. 1510 (SI)].

**Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.

Sin.: *Cereus atacamensis* Phil., *Cereus pasacana* (F.A.C. Weber) F.A.C. Weber, *Echinopsis atacamensis* (Phil.) Friedrich & G.D. Rowley, *Echinopsis atacamensis* (Phil.) Friedrich & G.D. Rowley subsp. *pasacana* (F.A.C. Weber) G. Navarro, *Echinopsis pasacana* (F.A.C. Weber) Friedrich & G.D. Rowley, *Helianthocereus atacamensis* (Phil.) Backeb., *Helianthocereus pasacana* (F.A.C. Weber) Backeb., *Pilocereus pasacana* F.A.C. Weber, *Trichocereus pasacana* (F.A.C. Weber) Britton & Rose

Referencias: Kiesling, R., 1978; Ritter, F., 1980.

Arbusto suculento. Nativa. 2000–3800 m.

Países: ARG(CAT, JUJ, SAL, TUC); CHL(II).

Ejemplares de referencia: ARG[Cabrera, A. L. 16340 (LP)]; CHL[Ritter, F. 555 (SGO, ZSS)].

*Trichocereus auricolor* Backeb. = **Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber) Hosseus

*Trichocereus bruchii* (Britton & Rose) F. Ritter = **Lobivia bruchii** Britton & Rose

*Trichocereus bruchii* (Britton & Rose) F. Ritter var. *brevispinus* F. Ritter = **Lobivia bruchii** Britton & Rose

**Trichocereus cabreræ** R. KieslingSin.: *Echinopsis cabreræ* (R. Kiesling) G.D. Rowley

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Arbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(CAT, LRI).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1208 (SI)].

*Trichocereus callianthus* F. Ritter = **Trichocereus vatterri** R. Kiesling

**Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose

Sin.: *Cereus candicans* Gillies ex Salm-Dyck, *Cereus candicans* Gillies ex Salm-Dyck var. *courantii* K. Schum., *Cereus gladius* Lem., *Cereus lamprochlorus* Lem. var. *salinicola* Speg., *Echinocereus candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) Rümpler, *Echinopsis candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) D.R. Hunt, *Echinopsis candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) D.R. Hunt var. *gladiata* (Lem.) Friedrich & G.D. Rowley, *Echinopsis candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) D.R. Hunt var. *tenuispina* (Pfeiff.) Friedrich & G.D. Rowley, *Echinopsis courantii* (K. Schum.) Friedrich & G.D. Rowley, *Trichocereus candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *gladius* Backeb., *Trichocereus courantii* (K. Schum.) Backeb.

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Arbusto suculento. Endémica. 0–2000 m.

Países: ARG(BAI, COR, LPA, LRI, MEN, SJU, SLU).

Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, A. 15966 (SI)].

*Trichocereus candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose f. *rubriflorus* F. Ritter = **Trichocereus pseudocandicans** Backeb. ex R. Kiesling

*Trichocereus candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *gladius* Backeb. = **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose

*Trichocereus candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *roseoflorus* Backeb., nom. inval. = **Trichocereus pseudocandicans** Backeb. ex R. Kiesling

*Trichocereus catamarcensis* F. Ritter, nom. inval. = **Lobivia crassicaulis** Backeb. ex R. Kiesling

*Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *australis* F. Ritter = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**

*Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *borealis* F. Ritter = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**

*Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *conjungens* F. Ritter = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**

*Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *eburneus* F. Ritter, nom. inval. = **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**



*Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *panhoplites* (K. Schum.) F. Ritter, nom. inval.  
= **Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**

**Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **chiloensis**

Sin.: *Cactus chiloensis* Colla, *Cereus chiloensis* (Colla) DC., *Cereus quisco* J. Remy ex Gay, *Echinopsis chiloensis* (Colla) Friedrich & G.D. Rowley, *Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *australis* F. Ritter, *Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *borealis* F. Ritter, *Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *conjungens* F. Ritter, *Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *eburneus* F. Ritter, nom. inval., *Trichocereus chiloensis* (Colla) Britton & Rose var. *panhoplites* (K. Schum.) F. Ritter, nom. inval.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Arbusto suculento. Endémica. 0–1700 m.

Países: CHL(II, IV, V, VI, VII, RME).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2548 (CONC)].

**Trichocereus chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **litoralis** (Johow) Faúndez

Sin.: *Cereus litoralis* Johow, *Echinopsis bolligeriana* Mächler & H.E. Walter, *Echinopsis chiloensis* (Colla) Friedrich & G.D. Rowley subsp. *litoralis* (Johow) Lowry, *Echinopsis litoralis* (Johow) Friedrich & G.D. Rowley, *Trichocereus litoralis* (Johow) Looser

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Arbusto suculento. Endémica. 0–200 m.

Países: CHL(IV, V, VI, VII, VIII).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 248 (ZSS)].

Notas: Véase nueva combinación en Apéndice I.

**Trichocereus coquimbanus** (Molina) Britton & Rose

Sin.: *Cactus coquimbanus* Molina, *Cereus coquimbanus* (Molina) K. Schum., *Echinopsis coquimbana* (Molina) Friedrich & G.D. Rowley

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Hoffmann, A. E., 1989.

Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.

Países: CHL(IV).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 533 (SGO, U, ZSS)].

*Trichocereus coquimbanus* (Molina) Britton & Rose var. *nigripilis* (Phil.) Borg = **Trichocereus nigripilis** (Phil.) Baker

Referencias: Leuenberger, B. E. & Eggl, U., 1999.

*Trichocereus courantii* (K. Schum.) Backeb.  
= **Trichocereus candicans** (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose

**Trichocereus deserticola** (Werderm.) Looser

Sin.: *Cereus deserticola* Werderm., *Cereus spinibarbis* Pfeiff., *Echinopsis deserticola* (Werderm.) Friedrich & G.D. Rowley, *Echinopsis deserticola* (Werderm.) Friedrich & G.D. Rowley var. *fulvilana* (F. Ritter) A.E. Hoffm., *Echinopsis spinibarbis* (Pfeiff.) A.E. Hoffm., *Eulychnia spinibarbis* (Pfeiff.) Britton &

Rose, *Trichocereus fulvilanus* F. Ritter, *Trichocereus spinibarbis* (Pfeiff.) F. Ritter

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004; Nyffeler, R. & Eggl, U., 2000.

Arbusto suculento. Endémica. 400–800 m.

Países: CHL(II, III).

Ejemplares de referencia: CHL[Eggl, U. 2653 (B, CONC, SGO), Eggl, U. 2915 (CONC), Werdermann, E. 869 (SI)].

**Trichocereus fabrisii** R. Kiesling

Sin.: *Echinopsis fabrisii* (R. Kiesling) C. Lowley, *Trichocereus volcanensis* F. Ritter

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Subarbusto suculento. Endémica. 2000–3500 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Fabris, H. A. 6203 (LP)].

*Trichocereus fascicularis* (Meyen) Britton & Rose  
= **Haageocereus fascicularis** (Meyen) F. Ritter

*Trichocereus formosus* (Pfeiff.) F. Ritter = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

*Trichocereus fulvilanus* F. Ritter = **Trichocereus deserticola** (Werderm.) Looser

**Trichocereus glaucus** F. Ritter f. **pendens** F. Ritter

Sin.: *Echinopsis glauca* (F. Ritter) Friedrich & G.D. Rowley f. *pendens* (F. Ritter) Friedrich & G.D. Rowley

Arbusto suculento. Endémica. 400–600 m.

Países: CHL(I).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 270a (SGO)].

*Trichocereus grandis* (Britton & Rose) F. Ritter  
= **Lobivia bruchii** Britton & Rose

**Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **huascha**

Sin.: *Cereus huascha* F.A.C. Weber, *Cereus huascha* F.A.C. Weber var. *flaviflora* F.A.C. Weber, *Echinopsis huascha* (F.A.C. Weber) G.D. Rowley, *Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb., *Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb. var. *auricolor* (Backeb.) Backeb., *Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb. var. *macranthus* Backeb., *Helianthocereus huascha* (F.A.C. Weber) Backeb. var. *roseiflorus* (Y. Ito) Backeb., *Helianthocereus hyalacanthus* (Speg.) Backeb., *Lobivia huascha* (F.A.C. Weber) Marshall, *Lobivia hyalacantha* Speg., *Salpingolobivia huascha* (F.A.C. Weber) Y. Ito

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Subarbusto suculento. Endémica. 1000–2000 m.

Países: ARG(CAT, LRI, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Schreiter, R. 6452 (BA, LIL)].

**Trichocereus huascha** (F.A.C. Weber) Britton & Rose var. **pecheretianus** Backeb. ex R. Kiesling

Sin.: *Helianthocereus pecheretianus* Backeb. var. *viridior* Backeb., *Helianthocereus pecheretianus* Backeb., nom. inval.

Referencias: Kiesling, R., 1978.

- Subarbusto suculento. Endémica. 1500–2000 m.  
Países: ARG(CAT, LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, *R. 804* (LP)].
- Trichocereus huascha* (F.A.C. Weber) Britton & Rose  
var. *rubriflorus* (F.A.C. Weber) Backeb.  
= **Trichocereus andalgalensis** (F.A.C. Weber)  
Hosseus
- Trichocereus ingens* (Backeb.) F. Ritter = **Lobivia  
formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**
- Trichocereus korethroides* (Werderm.) F. Ritter  
= **Lobivia korethroides** (Werderm.) Werderm.
- Trichocereus lamprochlorus** (Lem.) Britton & Rose  
Sin.: *Cereus lamprochlorus* Lem., *Cereus nitens* Salm-Dyck,  
*Echinocereus lamprochlorus* (Lem.) Rümpler,  
*Echinopsis lamprochlora* (Lem.) F.A.C. Weber ex  
Friedrich & Glaetzle, *Echinopsis purpureopilosa*  
(Weing.) Friedrich & G.D. Rowley, *Trichocereus  
neolamprochlorus* Backeb., *Trichocereus  
purpureopilosus* Weing.  
Referencias: Kiesling, R., 1978.  
Subarbusto suculento. Endémica. 500–1500 m.  
Países: ARG(COR, LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[Burkart, *A. 20438* (SI)].
- Trichocereus litoralis* (Johow) Looser = **Trichocereus  
chiloensis** (Colla) Britton & Rose subsp. **litoralis**  
(Johow) Faúndez
- Trichocereus lobivoides* F. Ritter = **Trichocereus  
rowleyi** (Friedrich) R. Kiesling
- [*Trichocereus manguinii* Backeb.]  
Sin.: *Echinopsis manguinii* (Backeb.) Friedrich &  
G.D. Rowley  
Notas: Nombre dudoso.
- Trichocereus neolamprochlorus* Backeb. = **Trichocereus  
lamprochlorus** (Lem.) Britton & Rose
- Trichocereus nigripilis** (Phil.) Baker  
Sin.: *Cereus nigripilis* Phil., *Echinopsis nigripilis* (Phil.)  
Friedrich & G.D. Rowley, *Trichocereus coquimbanus*  
(Molina) Britton & Rose var. *nigripilis* (Phil.) Borg  
Referencias: Leuenberger, B. E. & Eggli, U., 1999.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
Países: CHL(IV).  
Ejemplares de referencia: CHL[Philippi, *R. A. s.n.* (SGO)].
- Trichocereus pasacana* (F.A.C. Weber) Britton & Rose  
= **Trichocereus atacamensis** (Phil.) Backeb.
- Trichocereus poco* Backeb. = **Trichocereus tarijensis**  
(Vaupel) Werderm.
- Trichocereus poco* Backeb. var. *sanguiniflorus* Backeb.  
= **Trichocereus tarijensis** (Vaupel) Werderm.

- Trichocereus pseudocandicans** Backeb. ex R. Kiesling  
Sin.: *Echinopsis pseudocandicans* (Backeb. ex R. Kiesling)  
Friedrich & Glaetzle, *Helianthocereus  
pseudo-candicans* Backeb. var. *flaviflorus* (Backeb.)  
Backeb., nom. illeg., *Helianthocereus  
pseudo-candicans* Backeb. var. *roseoflorus* (Backeb.)  
Backeb., nom. illeg., *Helianthocereus  
pseudo-candicans* Backeb., nom. inval., *Trichocereus  
candicans* (Gillies ex Salm-Dyck) Britton & Rose  
f. *rubriflorus* F. Ritter, *Trichocereus candicans* (Gillies  
ex Salm-Dyck) Britton & Rose var. *roseoflorus*  
Backeb., nom. inval.  
Referencias: Kiesling, R., 1978.  
Subarbusto suculento. Endémica. 1000–2000 m.  
Países: ARG(LRI).  
Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, *R. 807* (LP)].
- Trichocereus purpureopilosus* Weing. = **Trichocereus  
lamprochlorus** (Lem.) Britton & Rose
- Trichocereus rowleyi** (Friedrich) R. Kiesling  
Sin.: *Chamaecereus grandiflorus* (Fric) Britton & Rose,  
*Echinopsis rowleyi* Friedrich, *Helianthocereus  
grandiflorus* (Britton & Rose) Backeb., *Lobivia  
grandiflora* Britton & Rose, *Lobivia grandiflora* Britton  
& Rose var. *lobivoides* (F. Ritter) Rausch, *Lobivia  
grandiflora* Britton & Rose var. *longispina* Rausch,  
*Lobivia purpureominiata* F. Ritter, *Trichocereus  
lobivoides* F. Ritter  
Referencias: Kiesling, R., 1978.  
Subarbusto suculento. Endémica. 1000–2000 m.  
Países: ARG(CAT).  
Ejemplares de referencia: ARG[Hunziker, *A. T. 1283*  
(CORD)].
- Trichocereus rubinghianus* Backeb. = **Trichocereus  
thelegonoides** (Speg.) Britton & Rose
- [*Trichocereus santiaguensis* (Speg.) Backeb.]  
Sin.: *Cereus santiaguensis* Speg.  
Notas: Nombre dudoso.
- Trichocereus schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton &  
Rose  
Sin.: *Cereus schickendantzii* F.A.C. Weber, *Echinopsis  
friedrichii* G.D. Rowley, *Echinopsis schickendantzii*  
F.A.C. Weber, *Salpingolobivia shaferi* (Britton & Rose)  
Y. Ito, *Trichocereus shaferi* Britton & Rose  
Referencias: Kiesling, R., 1978.  
Subarbusto suculento. Endémica. 1500–2000 m.  
Países: ARG(SAL, TUC).  
Ejemplares de referencia: ARG[Schreiter, *R. 6450* (LIL)].
- Trichocereus shaferi* Britton & Rose = **Trichocereus  
schickendantzii** (F.A.C. Weber) Britton & Rose
- Trichocereus skottsbergii** Backeb.  
Sin.: *Echinopsis skottsbergii* (Backeb.) Friedrich &  
G.D. Rowley  
Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.  
Arbusto suculento. Endémica. 0–500 m.  
Países: CHL(IV).  
Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, *F. 229* (ZSS)].

**Trichocereus smrzianus** (Backeb.) Backeb.

Sin.: *Echinopsis smrziana* Backeb., *Soehrensia smrziana* (Backeb.) Backeb.

Referencias: Font, F. & Picca, P., 2001; Kiesling, R., 1978. Subarbusto suculento. Endémica. 1500–2500 m.

Países: ARG(SAL).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1110 (SI)].

[**Trichocereus spachianus** (Lem.) Riccob.]

Sin.: *Cereus spachianus* Lem., *Echinopsis spachiana* (Lem.) Friedrich & G.D. Rowley

Notas: Nombre dudoso.

*Trichocereus spinibarbis* (Pfeiff.) F. Ritter

= **Trichocereus deserticola** (Werderm.) Looser

**Trichocereus strigosus** (Salm-Dyck) Britton & Rose

Sin.: *Cereus strigosus* Salm-Dyck, *Echinopsis strigosa* (Salm-Dyck) Friedrich & G.D. Rowley, *Trichocereus strigosus* (Salm-Dyck) Britton & Rose var. *flaviflorus* F. Ritter

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Subarbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(CAT, LRI, MEN, SAL, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 806 (LP)].

*Trichocereus strigosus* (Salm-Dyck) Britton & Rose var.

*flaviflorus* F. Ritter = **Trichocereus strigosus**

(Salm-Dyck) Britton & Rose

**Trichocereus tarijensis** (Vaupel) Werderm.

Sin.: *Cereus tarijensis* Vaupel, *Echinopsis poco* (Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley, *Echinopsis tarijensis* (Vaupel) Friedrich & G.D. Rowley, *Helianthocereus poco* (Backeb.) Backeb., *Helianthocereus poco* (Backeb.) Backeb. var. *albiflorus* Cárdenas, *Helianthocereus poco* (Backeb.) Backeb. var. *sanguiniflorus* Backeb., *Helianthocereus tarijensis* (Vaupel) Backeb., *Lobivia formosa* (Pfeiff.) Dodds subsp. *tarijensis* (Vaupel) Rausch, *Trichocereus poco* Backeb., *Trichocereus poco* Backeb. var. *sanguiniflorus* Backeb.

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Arbusto suculento. Nativa. 3000–4500 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Sleumer, H. O. 3135 (LIL, SI)].

**Trichocereus terscheckii** (Parm. ex Pfeiff.) Britton & Rose

Sin.: *Cereus terscheckii* Parm. ex Pfeiff., *Echinopsis terscheckii* (Parm. ex Pfeiff.) Friedrich & G.D. Rowley, *Pilocereus terscheckii* Parm. ex Pfeiff., *Trichocereus terscheckii* (Parm. ex Pfeiff.) Britton & Rose var. *montanus* Backeb.

Referencias: Kiesling, R., 2003b.

Árbol suculento. Nativa. 500–1500 m.

Países: ARG(CAT, JUJ, LRI, SAL, SJU, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 8958 (SI)].

*Trichocereus terscheckii* (Parm. ex Pfeiff.) Britton &

Rose var. *montanus* Backeb. = **Trichocereus**

**terscheckii** (Parm. ex Pfeiff.) Britton & Rose

**Trichocereus thelegonoides** (Speg.) Britton & Rose

Sin.: *Cereus thelegonoides* Speg., *Echinopsis rubinghiana* (Backeb.) Friedrich & G.D. Rowley, *Echinopsis thelegonoides* (Speg.) Friedrich & G.D. Rowley, *Trichocereus rubinghianus* Backeb.

Referencias: Hilgert, N. I. & Kiesling, R., 2002; Kiesling, R., 1978.

Arbusto suculento. Endémica. 500–2000 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1216 (SI)].

**Trichocereus thelegonus** (F.A.C. Weber) Britton & Rose

Sin.: *Cereus thelegonus* F.A.C. Weber, *Echinopsis thelegona* (F.A.C. Weber) Friedrich & G.D. Rowley

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Arbusto suculento. Endémica. 500–1000 m.

Países: ARG(JUJ, SAL, TUC).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 1113 (SI)].

*Trichocereus uebelmannianus* (Lembcke & Backeb.)

F. Ritter = **Lobivia formosa** (Pfeiff.) Dodds var. **formosa**

**Trichocereus vatteri** R. Kiesling

Sin.: *Echinopsis vatteri* (R. Kiesling) G.D. Rowley, *Trichocereus callianthus* F. Ritter

Referencias: Kiesling, R., 1978.

Subarbusto suculento. Endémica. 1000–2000 m.

Países: ARG(LRI).

Ejemplares de referencia: ARG[Cabrera, A. L. 24568 (SI)].

*Trichocereus volcanensis* F. Ritter = **Trichocereus**

**fabrisii** R. Kiesling

*Trichocereus walteri* (R. Kiesling) J.G. Lamb. = **Lobivia**

**walteri** R. Kiesling

**Tunilla D.R. Hunt & Iliff**

Número de especies: 4, 2 endémicas

**Tunilla chilensis** (F. Ritter) D.R. Hunt & Iliff

Sin.: *Opuntia alcerrecensis* (F. Ritter) Iliff, nom. illeg., *Platyopuntia chilensis* F. Ritter, nom. illeg.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 3500 m.

Países: CHL(I).

Ejemplares de referencia: CHL[Ritter, F. 562 (U)].

**Tunilla corrugata** (Salm-Dyck) D.R. Hunt & Iliff

Sin.: *Opuntia aulacothele* F.A.C. Weber, *Opuntia corrugata* Salm-Dyck, *Opuntia longispina* auct. non Haw., *Opuntia longispina* Haw. var. *brevispina* Backeb., *Opuntia longispina* Haw. var. *corrugata* (Salm-Dyck) Backeb., *Opuntia longispina* Haw. var. *flavidispina* Backeb., *Opuntia longispina* Haw. var. *intermedia* Backeb., *Platyopuntia corrugata* (Salm-Dyck) F. Ritter, nom. illeg.

Referencias: Kiesling, R., 2003b.

Subarbusto suculento. Endémica. 1500–2500 m.

Países: ARG(CAT, LRI, MEN, SAL, SJU).

Ejemplares de referencia: ARG[Kiesling, R. 9448 (SI)].

[*Tunilla erectoclada* (Backeb.) D.R. Hunt & Iliff]

Sin.: *Opuntia erectoclada* Backeb.

Notas: Nombre dudoso.

*Tunilla ianthinantha* (F. Ritter) D.R. Hunt & Iliff

= **Tunilla soehrensii** (Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff

[*Tunilla microdisca* (F.A.C. Weber) D.R. Hunt & Iliff]

Sin.: *Opuntia microdisca* F.A.C. Weber

Notas: Nombre dudoso.

[*Tunilla picardonii* D.R. Hunt & Iliff]

Sin.: *Opuntia picardoi* Marf.-Lap., nom. inval.

Notas: Nombre dudoso.

**Tunilla soehrensii** (Britton & Rose) D.R. Hunt & Iliff

Sin.: *Cactus ayrampo* Azara, *Opuntia cedegreniana* Backeb., *Opuntia ianthinantha* (F. Ritter) Iliff, *Opuntia multiareolata* Backeb., *Opuntia obliqua* Backeb., *Opuntia soehrensii* Britton & Rose, *Opuntia tilcarensis* Backeb. var. *rubellispina* Backeb., *Platyopuntia ianthinantha* F. Ritter, nom. illeg., *Platyopuntia soehrensii* (Britton & Rose) F. Ritter, nom. illeg., *Tunilla ianthinantha* (F. Ritter) D.R. Hunt & Iliff

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

Subarbusto suculento. Nativa. 2000–4000 m.

Países: ARG(CAT, JUJ, SAL); CHL(I, II).

Ejemplares de referencia: ARG[*Sleumer, H. O. 3292* (SI)]; CHL[*Eggli, U. 2831* (CONC)].

**Tunilla tilcarensis** (Backeb.) D.R. Hunt & J. Iliff

Sin.: *Opuntia tilcarensis* Backeb., *Platyopuntia soehrensii* (Britton & Rose) F. Ritter, nom. illeg. var. *tilcarensis* (Backeb.) F. Ritter

Referencias: Backeberg, C., 1958.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 2000–2700 m.

Países: ARG(JUJ).

Notas: No se ha podido observar material de herbario de esta especie.

*Weberbauerocereus fascicularis* (Meyen) Backeb.

= **Haageocereus fascicularis** (Meyen) F. Ritter

## Weingartia Werderm.

Número de especies: 1 endémica

*Weingartia chilensis* (Backeb.) Backeb.

= **Neowerdermannia chilensis** Backeb.

Referencias: Hoffmann, A. E. & Walter, H. E., 2004.

**Weingartia neumanniana** (Backeb.) Werderm.

Sin.: *Echinocactus neumannianus* Backeb., nom. nud., *Gymnocalycium neumannianum* (Backeb.) Hutch., *Rebutia neumanniana* (Backeb.) D.R. Hunt, *Spegazzinia neumanniana* Backeb.

Referencias: Backeberg, C., 1958.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3000–3500 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 8921* (SI)].

*Weingartia vorwerkii* (Fric) Backeb.

= **Neowerdermannia vorwerkii** Fric

## Wigginsia D.M. Porter

Número de especies: 6, 3 endémicas

*Wigginsia arechavaletai* (K. Schum. ex Speg.) D.M. Porter

= **Wigginsia corynodes** (Otto ex Pfeiff.) D.M. Porter

**Wigginsia corynodes** (Otto ex Pfeiff.) D.M. Porter

Sin.: *Echinocactus corynodes* Otto ex Pfeiff., *Malacocarpus arechavaletai* (K. Schum. ex Speg.) Berg, *Wigginsia arechavaletai* (K. Schum. ex Speg.) D.M. Porter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–500 m.

Países: URY(MAL, ROC, TYT).

Ejemplares de referencia: URY[*Osten, C. 16842* (MVM)].

**Wigginsia erinacea** (Haw.) D.M. Porter

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–800 m.

Países: BRA(PAR).

Ejemplares de referencia: BRA[*Hatschbach, G. 6381* (MBM)].

**Wigginsia pauciareolata** (Arechav.) R. Kiesling

Sin.: *Echinocactus pauciareolatus* Arechav., *Malacocarpus pauciareolatus* (Arechav.) A. Berger

Referencias: Kiesling, R., 2005.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(ERI); URY(SOR).

Ejemplares de referencia: ARG[*Burkart, A. 22023* (SI)].

**Wigginsia sessiliflora** (Hook.) D.M. Porter

Sin.: *Echinocactus sessiliflorus* Hook., *Echinocactus tetracanthus* Lem., *Malacocarpus sessiliflorus* (Hook.) Backeb., *Malacocarpus stegmannii* Backeb., nom. inval., *Malacocarpus tetracanthus* Lem., *Wigginsia stegmannii* (Backeb.) D.M. Porter, nom. illeg.

Referencias: Kiesling, R., 1988.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 0–1000 m.

Países: ARG(BAI, COR, LPA, RNE); URY(RNO).

Ejemplares de referencia: ARG[*Pedersen, T. M. 13209* (SI)].

**Wigginsia shaferiana** W.R. Abraham & S. Theun.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(COS).

Ejemplares de referencia: ARG[*Schinini, A. 21709* (SI)].

*Wigginsia stegmannii* (Backeb.) D.M. Porter, nom. illeg.

= **Wigginsia sessiliflora** (Hook.) D.M. Porter

**Wigginsia tephraantha** (Link & Otto) D.M. Porter

Sin.: *Echinocactus tephraanthus* Link & Otto, *Malacocarpus tephraanthus* (Link & Otto) K. Schum.

Referencias: Kiesling, R., 1988.

Hierba suculenta. Perenne. Nativa. 0–500 m.

Países: ARG(BAI); URY(COL).

Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 6414* (SI)]; URY[*Pedersen, T. M. 11593* (SI)].

## Yavia R. Kiesling & Piltz

Número de especies: 1 endémica

**Yavia cryptocarpa** R. Kiesling & Piltz

Referencias: Kiesling, R. & Piltz, J., 2001.

Hierba suculenta. Perenne. Endémica. 3600–3800 m.

Países: ARG(JUJ).

Ejemplares de referencia: ARG[*Kiesling, R. 9882* (SI)].