



*Leontochir ovallei*



*Argylia radiata*



*Cistanthe longiscapa*



*Alstroemeria philippi*



*Alstroemeria wendemannii*



*Mirabilis acutus*



*Cristaria aspera*



*Fagonia chilensis*



*Stachys grandidentata*



*Heliotropium floridum*



*Malesherbia multiflora*



*Solanum heterantherum*



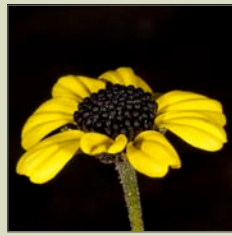
*Nolana divaricata*



*Nolana elegans*



*Nolana rupicola*



*Encelia canescens*



*Dinemagonum gayanum*



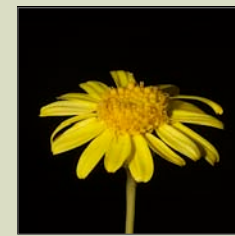
*Viola polypoda*



*Helenium atacamense*



*Senecio bahioides*



*Senecio crepidioides*



*Oxalis bulbocastanum*



*Oenothera coquimbensis*



*Skytanthus acutus*



*Oxalis gigantea*



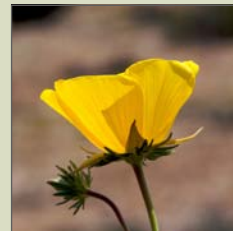
*Quinchamalium chilense*



*Rhodophiala bagnoldii*



*Cruckshanksia verticillata*



*Balbisia peduncularis*



*Chaetanthera glabrata*



*Adesmia argentea*



*Aristolochia chilensis*



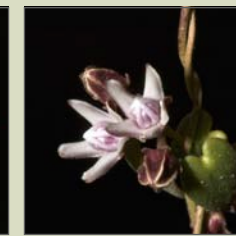
*Tetragonia maritima*



*Euphorbia thinophila*



*Polyachyrus carduoides*



*Cynanchum deserticola*



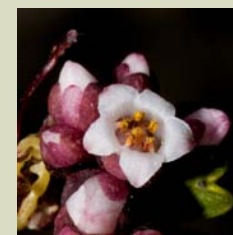
*Leucocoryne appendiculata*



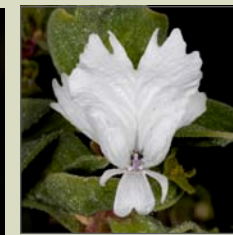
*Leucocoryne narcissoides*



*Schizopetalon maritimum*



*Cuscuta chilensis*



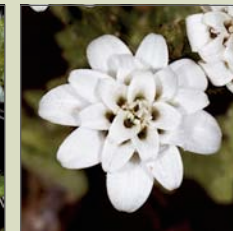
*Schizanthus candidus*



*Oziroë biflora*



*Cryptantha kingii*



*Leucheria cumingii*



*Loasa urmenetae*



*Zephyra elegans*



*Fagonia chilensis*



*Centaura gayana*



*Cistanthe gigantea*



*Chaetanthera linearis*



*Calandrinia grandiflora*



### Investigadores

Rodrigo Medel, Carezza Botto, Ramiro Bustamante,  
Alejandra Gonzalez, Maureen Murúa, Claudia Espinoza,  
Pablo Guerrero, Carmen Gloria Ossa, Paulina Salas

## Parque Nacional Llanos de Challe

El Parque Nacional Llanos de Challe se encuentra ubicado en el sector costero de la región de Atacama, en la provincia de Huasco a 60 kilómetros de Vallenar y a 40 kilómetros del pueblo de Huasco. El Parque posee una superficie de 45.708 has. Fue creado legalmente en 1994 con la finalidad de proteger el ecosistema y formación vegetal del Desierto Costero del Huasco.

El Desierto Costero de Huasco, presenta en el sector de Llanos de Challe, una alta diversidad vegetal caracterizada por especies como: *Oxalis gigantea* (churqui), *Cordia decandra* (carbonillo), *Heliotropium stenophyllum* (palo negro) y los cactus *Eulychnia breviflora* (rumpa) *Copiapoa dealbata*, *Eriogyne napina* (napin). De igual forma, el Parque alberga un sinnúmero de especies endémicas con actuales problemas de conservación y representativas del fenómeno del Desierto Florido, tales como *Leontochir ovallei* (garra de león), Nolas (suspiros), Alstroemerias (lirios de campo) y *Balbisia peduncularis* (amancay), entre muchas otras.

### Agradecimientos

Marcela Espinoza, Carla Louit, Mario Melendez y personal CONAF del Parque Nacional

### Financiamiento

CONICYT-PBCT ACT 34/2006  
CONICYT-Explora ED 13034

### Contacto

[rmedel@uchile.cl](mailto:rmedel@uchile.cl)

## Guía Visual Flora Parque Nacional Llanos de Challe



Departamento de Ciencias Ecológicas  
Facultad de Ciencias  
Universidad de Chile



Prohibida su venta y reproducción