

CNC 2024: Reto Naturalista Urbano Loreto


Observaciones:	8 202 en total 1 699 con grado de investigación 4 866 necesitan identificación 1 637 observaciones casuales
Especies:	1 156: 62.4% plantas / 8.1% insectos / 6.7% aves / 22.8% otros
Observadores:	127 (64.5 promedio de observaciones por observador)
Identificadores:	287, realizaron 10 324 identificaciones


50

Lugar

5^o
Lugar

CNC 2024: Reto Naturalista Urbano Loreto


 La mayoría de las observaciones
1st
olivia96226 988

 regina_collins_monzon 734

 pconde 473


 bahia_de_loreto 386

 isela1701 369

 enrique_flores_garcia_14 350

[Ver todas](#)

[Ver los tuyos](#)

 La mayoría de las especies
1st
olivia96226 308

 pconde 186

 isela1701 178

 ginnical 139

 bahia_de_loreto 136

 regina_collins_monzon 128

[Ver todas](#)

[Ver los tuyos](#)

 Especies más observadas
Euphorbia milii 141

 *Pachycereus pringlei* 115

 *Adenium obesum* 103

 *Batis maritima* 95

 *Larus livens* 81

 *Nerium oleander* 78

[Ver todas](#)

[Ver los tuyos](#)

5^o
Lugar

CNC 2024: Reto Naturalista Urbano Loreto



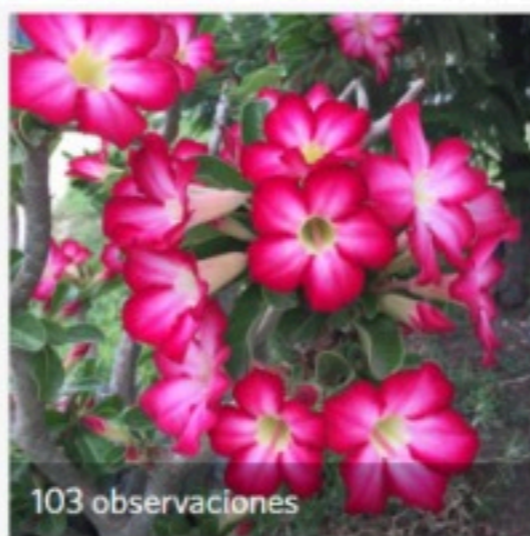
141 observaciones

Euphorbia milii
Corona de Cristo



115 observaciones

Pachycereus pringlei
Cardón



103 observaciones

Adenium obesum
Rosa del Desierto



95 observaciones

Batis maritima
Saladilla



81 observaciones

Larus livens
Gaviota Bajacaliforniana



78 observaciones

Nerium oleander
Adelfa Blanca Y Rosa



62 observaciones

Catharanthus roseus
Jabonera de Madagascar



56 observaciones

Lophocereus schottii
Cabeza de Viejo



50 observaciones

Neltuma articulata
Mezquite de Baja California



49 observaciones

Cylindropuntia cholla
Choya Pelona