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



CNC 2024: Reto Naturalista Urbano Loreto







CNC 2024: Reto Naturalista Urbano Loreto



Euphorbia milii Corona de Cristo



Pachycereus pringlei Cardón



Adenium obesum Rosa del Desierto



Batis maritima Saladilla



Larus livens
Gaviota Bajacaliforniana



Nerium oleander
Adelfa Blanca Y Rosa



Catharanthus roseus
Jabonera de Madagascar



Lophocereus schottii Cabeza de Viejo



Neltuma articulata

Mezquite de Baja California



Cylindropuntia cholla Choya Pelona