



Ministerio del
Medio
Ambiente



<https://www.inaturalist.org/>

| <https://inaturalist.mma.gob.cl/>

¿Que es iNaturalist?

- Es un espacio para registrar y organizar observaciones de la naturaleza, para conocer a otros entusiastas, y para aprender sobre la naturaleza.
- Este espacio promueve la participación de una amplia variedad de entusiastas de la naturaleza — excursionistas, observadores de aves, colectores de hongos, guías turísticos, scouts, alumnos, maestros, pescadores, agricultores, biólogos, ecólogos, etc.
- El objetivo es crear conciencia en las comunidades sobre la biodiversidad y promover la exploración de los ambientes locales.



CALIFORNIA
ACADEMY OF
SCIENCES



iNaturalist.org es una iniciativa conjunta
de la Academia de Ciencias de
California y la National Geographic
Society.

Cómo funciona



1



2



3

Registra tus observaciones

Comparte con otros naturalistas

Habla sobre tus observaciones

La naturaleza al alcance de tu mano



Sigue la pista

Registra tus observaciones de otros organismos y mantén listas de vida, todo en la nube.



Crea datos útiles

Ayuda a científicos y gestores de recursos a comprender cuándo y dónde están los organismos.



Comparte identificaciones

Conecta con expertos que puedan identificar los organismos que observas.



Conviértete en un científico ciudadano

Encuentra un proyecto con una misión que te interese, o inicia el tuyo propio.



Aprende sobre la naturaleza

Aumenta tus conocimientos hablando con otros naturalistas y ayudando a los demás.

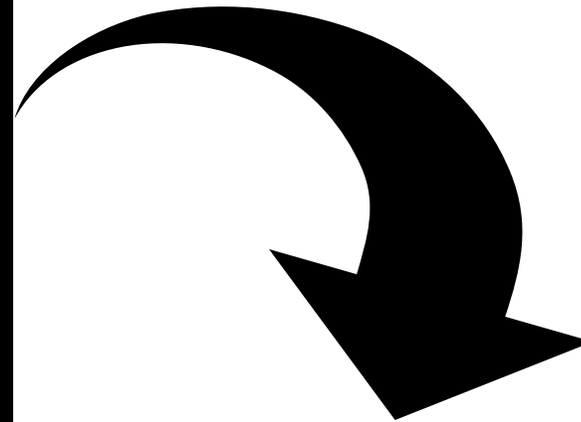


Realizar un Maratón naturalista

Realiza un evento donde las personas intentan encontrar tantas especies como les es posible.

Contribuye a la ciencia

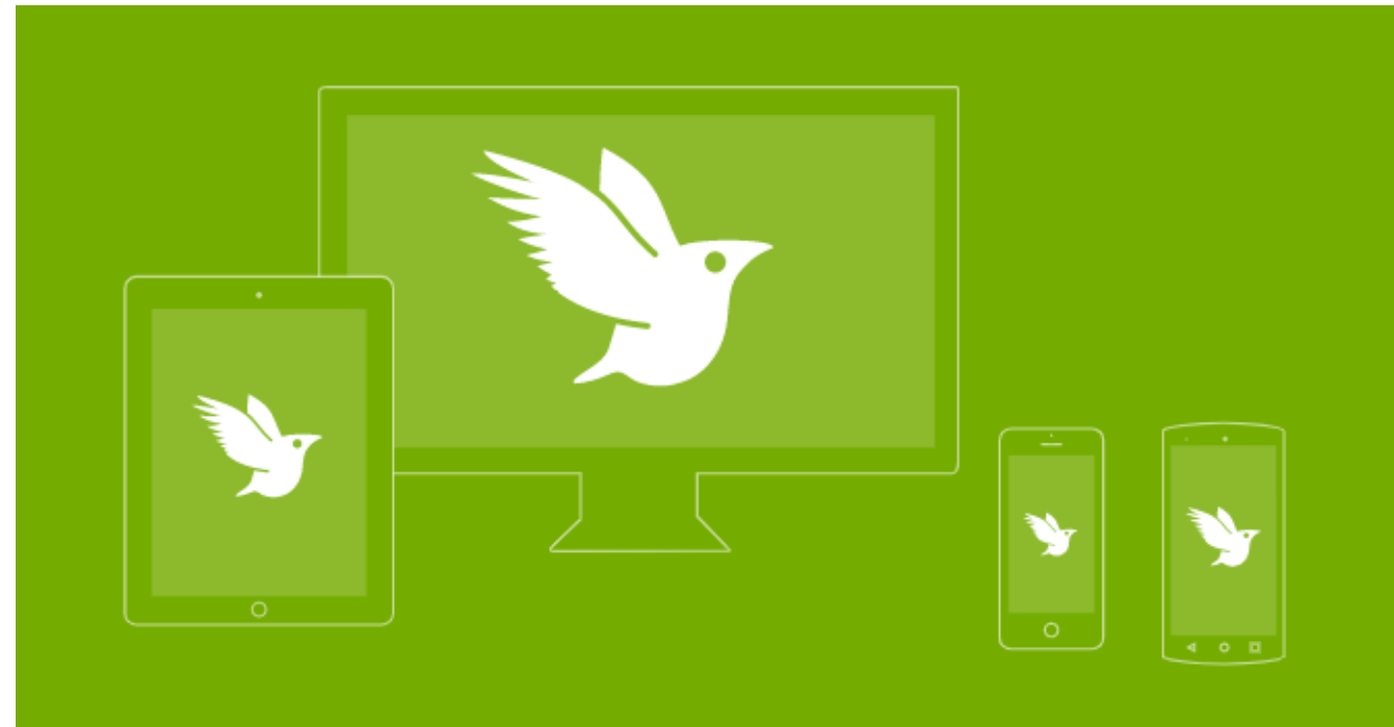
Cada observación puede contribuir a la biodiversidad de la ciencia, desde la mariposa más rara hasta la hierba más común de un patio. Compartimos tus observaciones con repositorios de datos científicos como el [Global Biodiversity Information Facility](#) para ayudar a los científicos a encontrar y utilizar tus datos. Todo lo que tienes que hacer es observar.



Nodo Nacional de
Información sobre
Biodiversidad

Funciona en todos tus dispositivos

Instala nuestras aplicaciones móviles para observar en todo momento, incluso sin recepción telefónica o wifi.



Observaciones



Especie

Ubicación

Busca

Filtros

El mundo

67.266.595
OBSERVACIONES

333.977
ESPECIES

195.998
IDENTIFICADORES

1.650.650
OBSERVADORES

Mapa

Cuadrícula

Lista



Lugares de Interés

Rehacer búsqueda en mapa



leyenda del mapa



Erigeron parishii

San Bernardino Cou... • May 22, 2021



2min



Dudleya abramsii affinis

San Bernardino Cou... • May 22, 2021



2min



Cuclillo de Pico Amarillo

(*Coccyzus americanus*)

Clermont County, O... • Hoy



2min



Desconocido

Lane County, OR, U... • Ayer



2min



Desconocido



Observaciones



Especie

Ubicación

Busca

Filtros

Chile

153.418
OBSERVACIONES

7.576
ESPECIES

4.400
IDENTIFICADORES

6.594
OBSERVADORES

Mapa

Cuadrícula

Lista



Lugares de Interés

Rehacer búsqueda en mapa



Pacífico Sur

leyenda del mapa



Datos de mapas ©2021 Google, INEGI 500 km Términos de uso

Acerca de

Términos del servicio

Ayuda

Privacidad

Directrices de la comunidad





Sigue la pista

Registra tus observaciones de otros organismos y mantén listas de vida, todo en la nube.

Tu Observaciones

[Inicio](#) [Observaciones](#) [Calendario](#) [Favoritos](#) [Listas](#) [Diario](#) [Identificaciones](#) [Proyectos](#) [Perfil](#)

Agregar observaciones

Editar por lotes

Buscar

Fotos / Sonidos	Especie / Nombre del taxón	Fecha de observación	Lugar	Fecha añadida	
 2 fotos »	Catarina Asiática <i>Harmonia axyridis</i>	Noviembre 2, 2019 09:16 PM -03	Providencia, Región Metropolitana, Chile (Google, OSM)	02 nov. 2019 09:28 PM -03	1 Identificación Grado de Inv. Edita Ver »
	Guanaco <i>Lama guanicoe</i>	Febrero 10, 2018 01:19 PM -02	Huasco, Atacama, Chile (Google, OSM)	31 oct. 2019 08:14 PM -03	2 Identificaciones Grado de Inv. Edita Ver »
	Queltehue <i>Vanellus chilensis</i>	Febrero 3, 2018 07:03 PM -02	San Antonio, Región de Valparaíso, Chile (Google, OSM)	31 oct. 2019 08:14 PM -03	3 Identificaciones Grado de Inv. Edita Ver »
	Chorlo de Collar <i>Charadrius collaris</i>	Febrero 3, 2018 05:13 PM -02	San Antonio, CL-VS, CL (Google, OSM)	31 oct. 2019 08:14 PM -03	1 Identificación Grado de Inv. Edita Ver »
	Abejorro Europeo <i>Bombus terrestris</i>	Febrero 3, 2018 01:13 PM -02	San Antonio, Valparaíso, Chile (Google, OSM)	31 oct. 2019 08:14 PM -03	2 Identificaciones Grado de Inv. Edita Ver »
	Pato Jergón Grande <i>Anas georgica</i>	Febrero 3, 2018 12:27 PM -02	San Antonio, Valparaíso, Chile (Google, OSM)	31 oct. 2019 08:14 PM -03	1 Identificación Grado de Inv. Edita Ver »



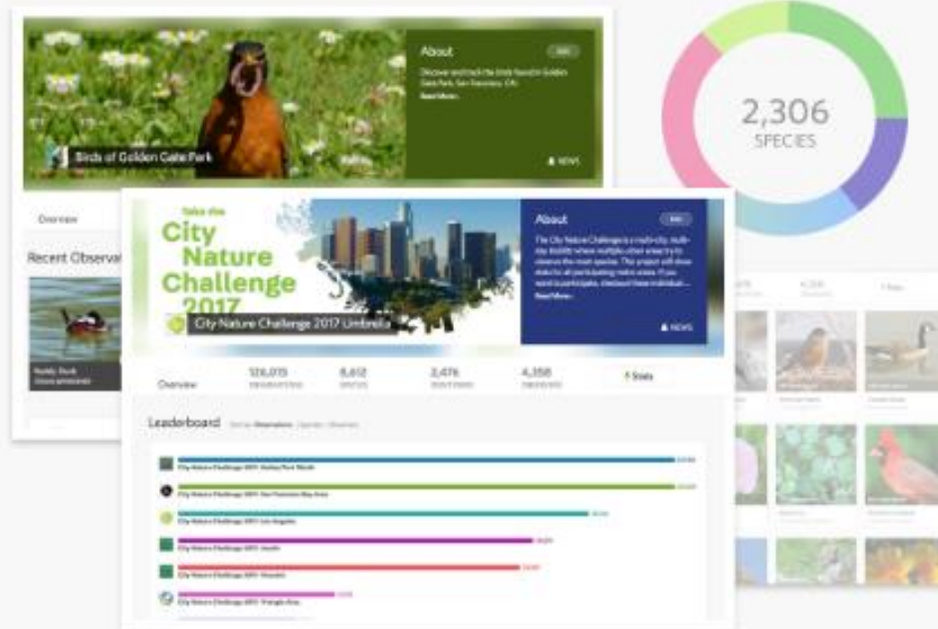
[Google](#) [Datos de mapas](#) [Términos de uso](#)

Vuelve a realizar la búsqueda en el área del mapa

Proyectos

Los proyectos están diseñados para incluir automáticamente todas las observaciones que se ajusten a los lugares, taxones, usuarios, calidad y fechas que usted defina. Elija entre dos tipos principales: Proyectos de colección y Proyectos generales, que comparten las siguientes características:

-  Imagen a la medida, icono, y descripción de proyecto
-  URL único para promoción
-  Los usuarios pueden seguir actualizaciones de tu proyecto para actualizaciones vía el sitio del journal
-  Administradores múltiples de proyecto
-  Sin adición manual de observaciones



Proyectos de colección

Un proyecto de recopilación le permite recopilar y visualizar observaciones utilizando las principales herramientas de búsqueda de iNaturalist. Todo lo que cumpla con los parámetros establecidos por el proyecto se incluirá automáticamente.

Características de proyecto de colección:

-  Visualizaciones de datos
-  Tabler de Líderes entre @individuos
-  Puede ser incluido en múltiples proyectos paraguas
-  Fecha / hora de inicio y finalización (para eventos de tipo bioblitz)

Proyectos paraguas

Un proyecto paraguas puede comparar estadísticas de dos o más proyectos tradicionales o de colección. Los otros proyectos tienen que existir antes de que los añadas a un proyecto paraguas. Puedes incluir centenares de proyectos bajo un solo paraguas. Los proyectos paraguas no pueden contener otros proyectos paraguas.

Características de un proyecto paraguas:

-  Comparaciones visuales de datos entre proyectos del paraguas
-  Tablas de clasificación entre proyectos
-  Selecciona para los proyectos individuales

¿Qué son los administradores y los curadores?

- **Los administradores** son las personas que manejan el sitio de iNaturalist. Tienen acceso directo al código y a la base de datos, y pueden cambiar cualquier cosa en el sitio.
- **Los curadores** son personas voluntarias que nos ayudan a mantener la información taxonómica al día y otros asuntos. Los curadores pueden promover a otros usuarios al nivel de curadores. Se recomienda promover solamente a gente en la que se confía y que se sabe tiene conocimientos taxonómicos.