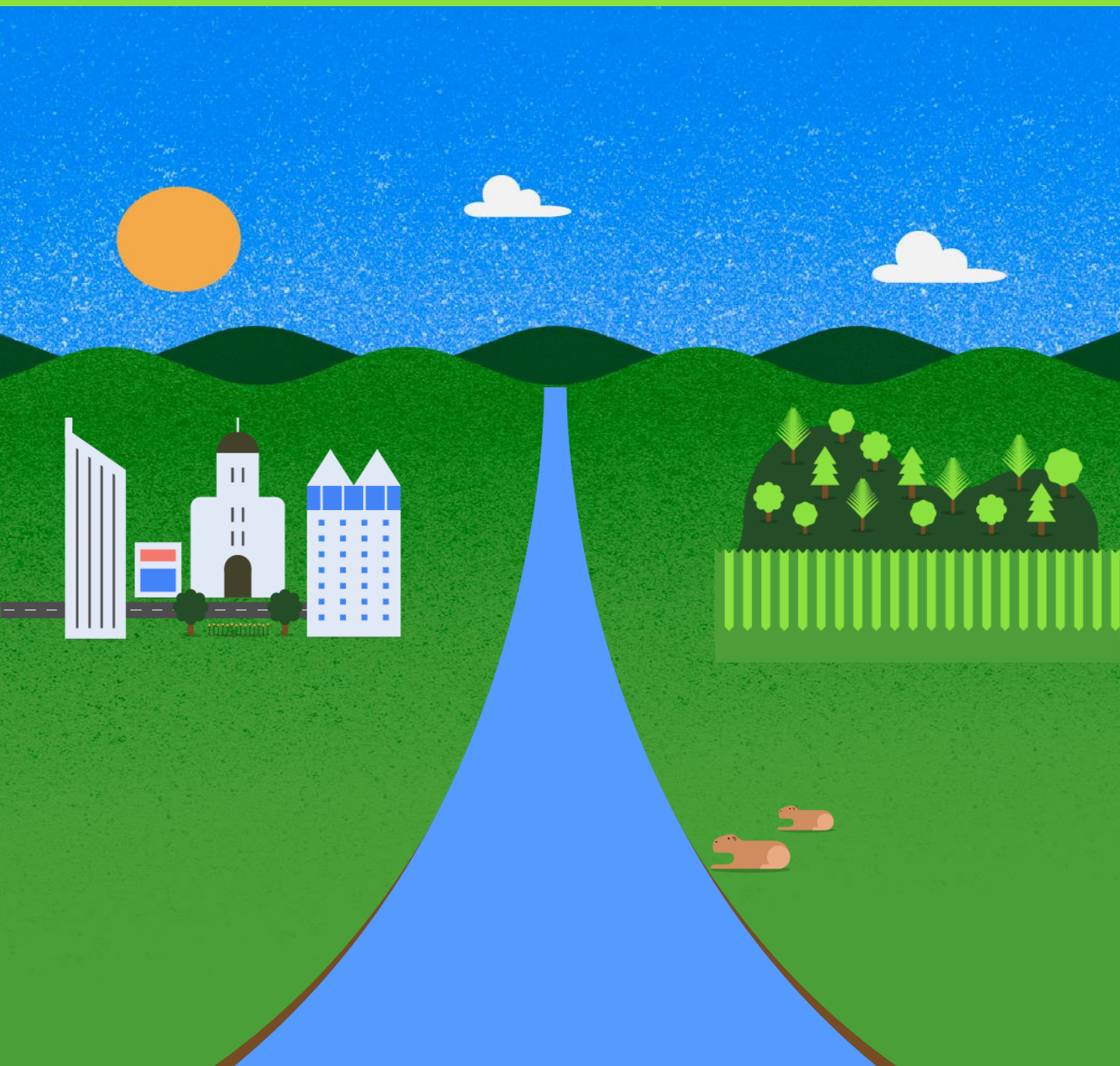
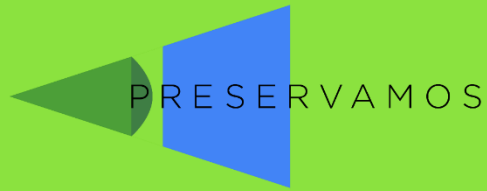


Mirá, mapeá, compartí



Guía de uso

[www.preservamos.ar](http://www.preservamos.ar)



# La app PreserVamos

¿Qué buscamos con PreserVamos?

- Fomentar que la ciudadanía **indague** su ambiente
- **Involucrar** a la ciudadanía en el cuidado ambiental
- Fomentar el uso de las **nuevas tecnologías** en el monitoreo participativo
- **Recolectar** información ambiental

# La app PreserVamos

## ¿Qué implica cada muestreo?



**Acercarse a un cuerpo  
de agua**

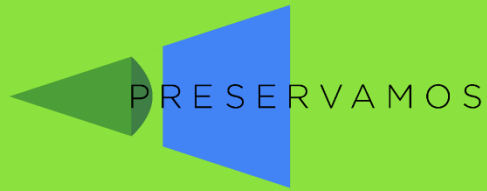
*(río/arroyo/laguna)*



**Usar la app  
para “Analizar”  
el hábitat**



**Se envía el mapeo,  
¡y listo!**



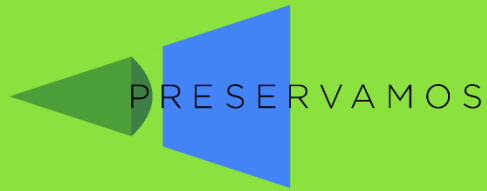
# La app PreserVamos

Descargar e instalar

*Sólo para dispositivos Android (no iPhone)*



<https://tinyurl.com/preservamos>



# La app PreserVamos

## Iniciar y registrarse

Sólo se requiere:

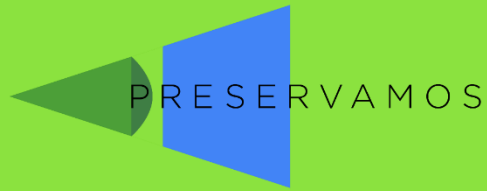
- Nombre
- Email \*
- Seleccionar si son empleados municipales

\*No puede ser editado luego

# Utilizando la app

La pantalla principal tiene tres **secciones** y el acceso al **sistema de alerta**



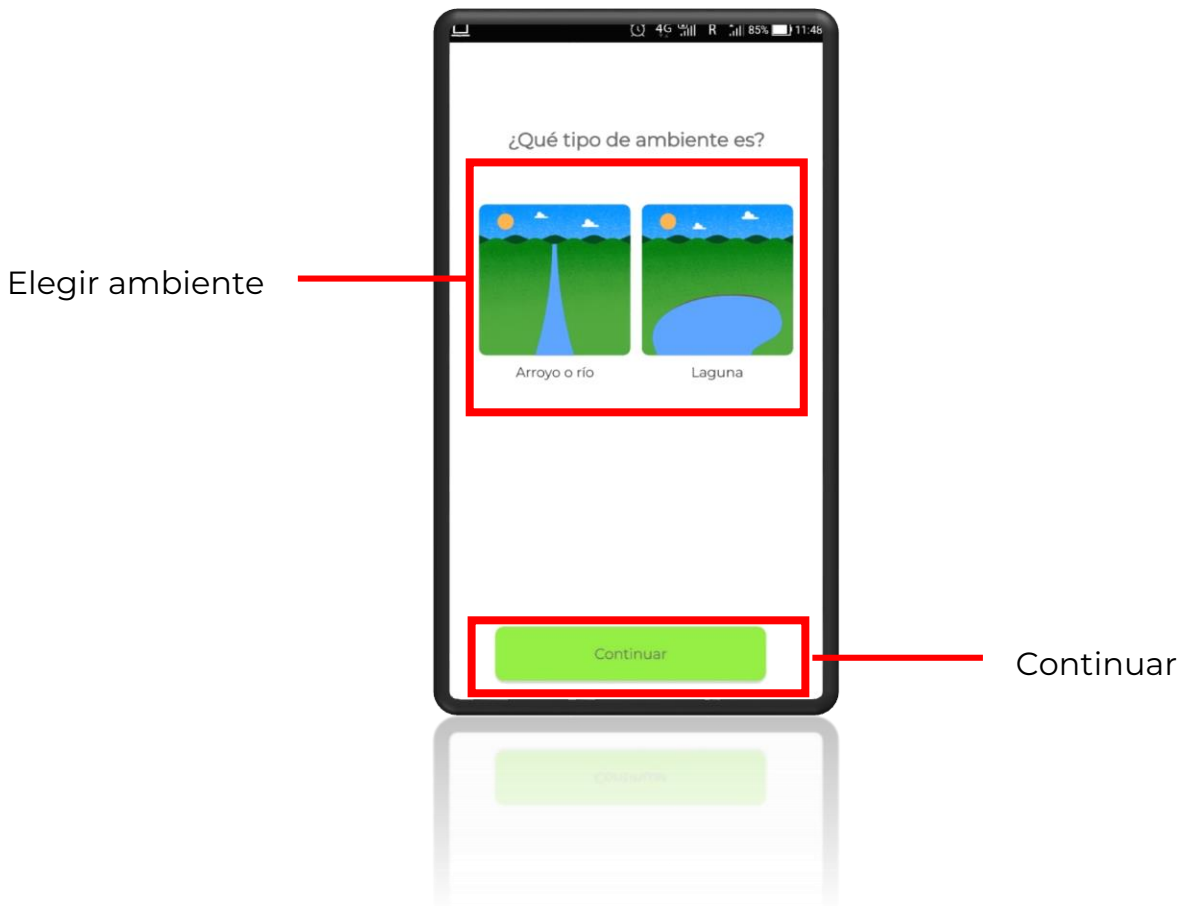


## Sección: Analizar

Generar un análisis del hábitat acuático

# Analizar el ambiente acuático

## Elegir ambiente





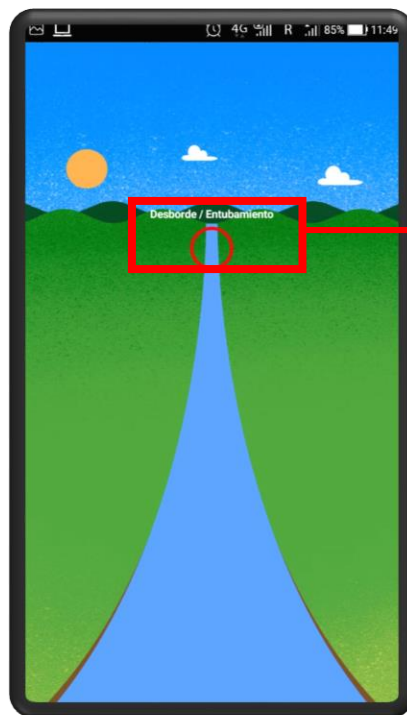
# Analizar el ambiente acuático

## Elegir ubicación



# Analizar el ambiente acuático

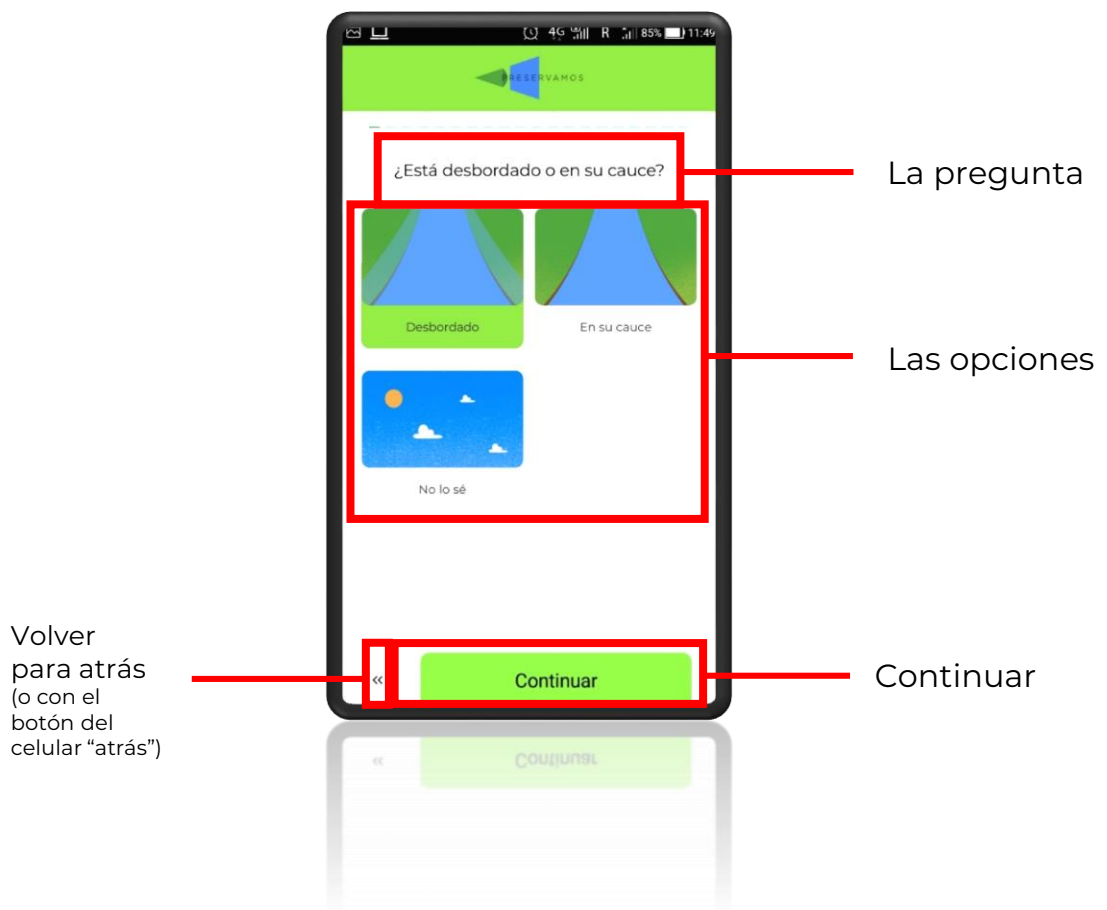
Comenzar el cuestionario



Presione los círculos

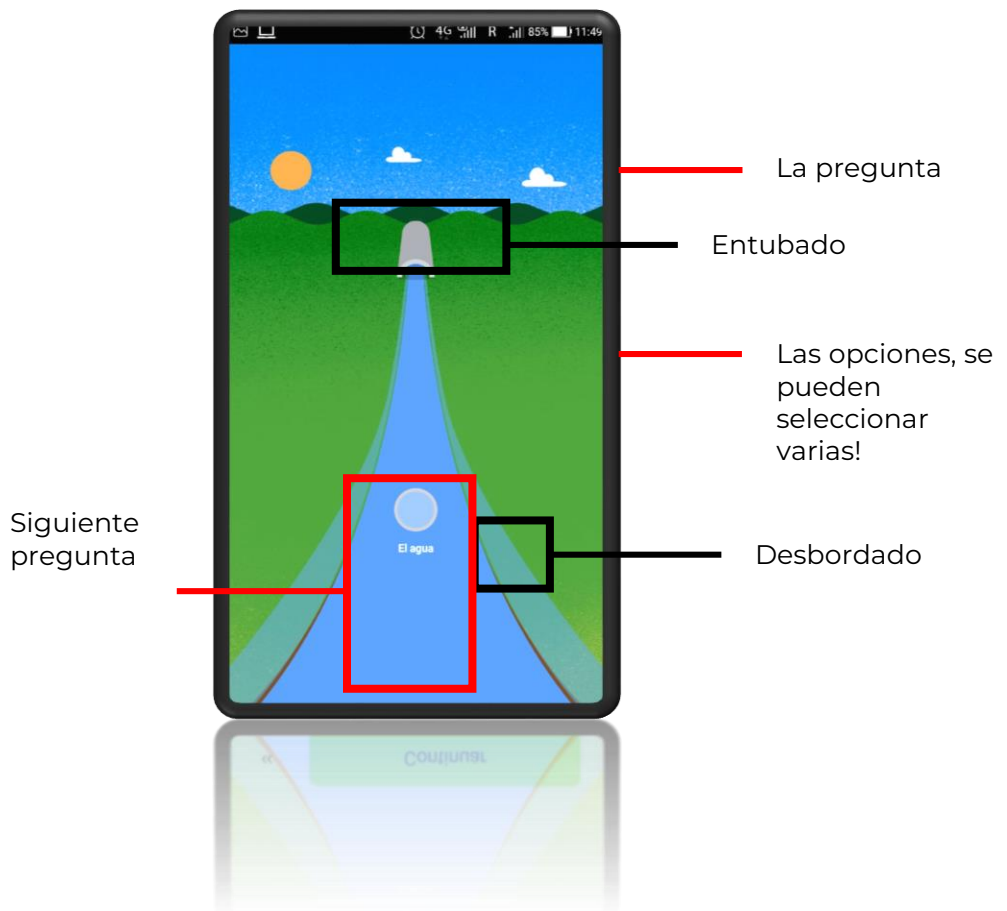
# Analizar el ambiente acuático

Preguntas con una única respuesta



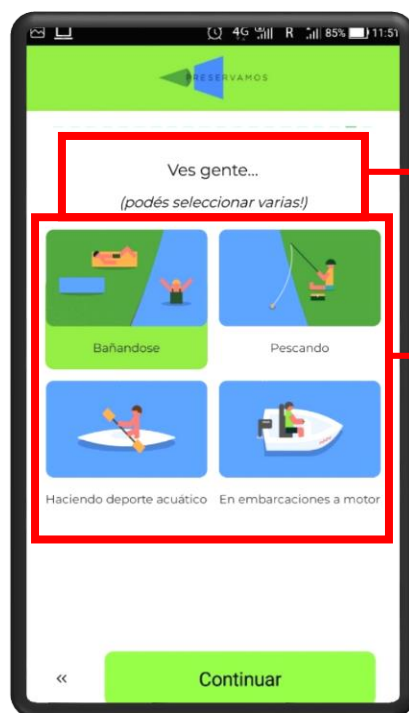
# Analizar el ambiente acuático

El ambiente virtual cambia con las respuestas



# Analizar el ambiente acuático

## Preguntas con respuestas múltiples



La pregunta

Las opciones,  
se pueden  
seleccionar  
varias!

# Analizar el ambiente acuático

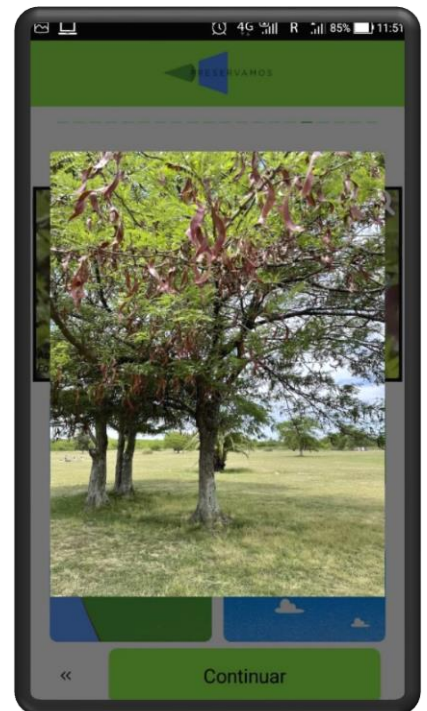
## Preguntas con fotos de ejemplo



La pregunta

Foto de ejemplo  
*Se puede  
agrandar  
tocandola*

Las opciones  
*Se puede  
deslizar hacia  
arriba si no se  
ven todas*



*Presionando  
en cualquier  
lado vuelve a  
la pregunta*

# Analizar el ambiente acuático

Se pueden adicionar notas al final del cuestionario

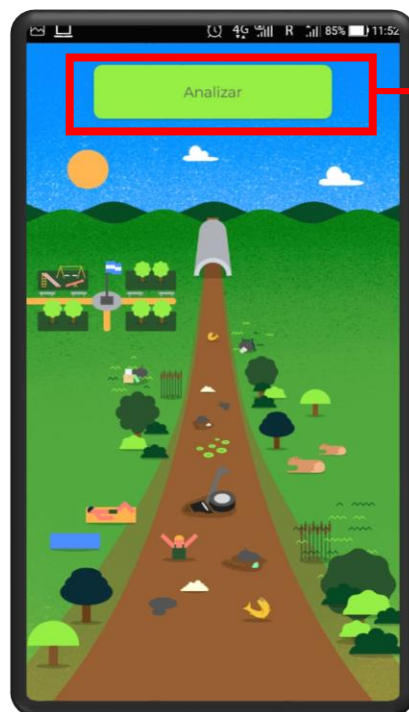


Otras notas



# Analizar el ambiente acuático

Presiona Analizar para finalizar



Analizar!



# El resultado

Presiona Analizar para finalizar



El índice del hábitat empleado para arroyos pampeanos fue publicado en: **Cochero, J., Cortelezzi, A., Tarda, A. S., & Gómez, N. (2016). An index to evaluate the fluvial habitat degradation in lowland urban streams. Ecological indicators, 71, 134-144.**

# El resultado

Presiona Analizar para finalizar



El índice del hábitat empleado se calcula usando algunas de las variables del cuestionario, siguiendo el índice publicado para arroyos pampeanos publicado en:

**Cochero, J., Cortelezzi, A., Tarda, A. S., & Gómez, N. (2016). An index to evaluate the fluvial habitat degradation in lowland urban streams. *Ecological indicators*, 71, 134-144.**

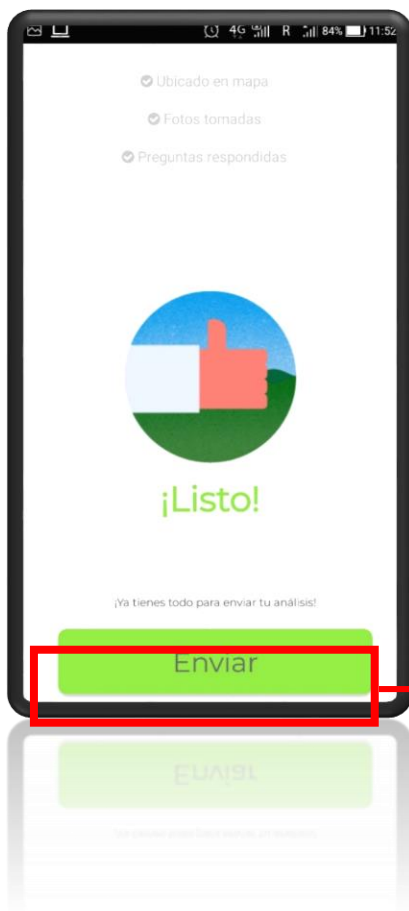
# Fotografías

Adjuntar o tomar unas fotografías para acompañar tu mapeo

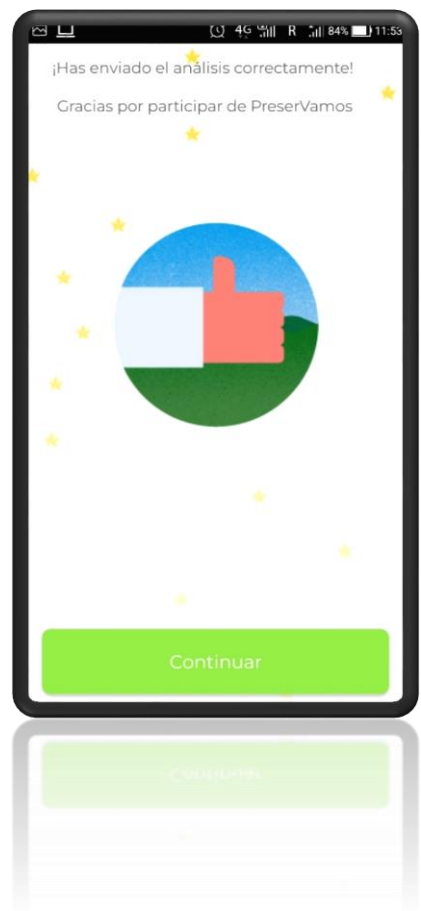


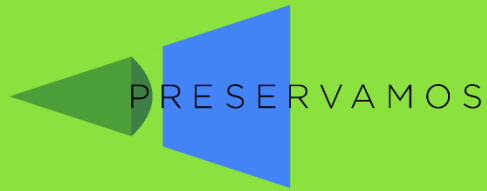
# Enviar el reporte

Sólo queda enviar el reporte, ¡y listo!



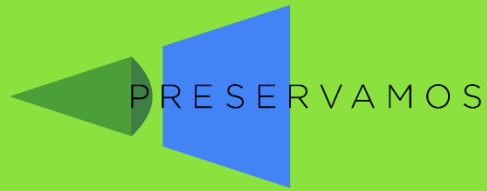
¡Enviar!





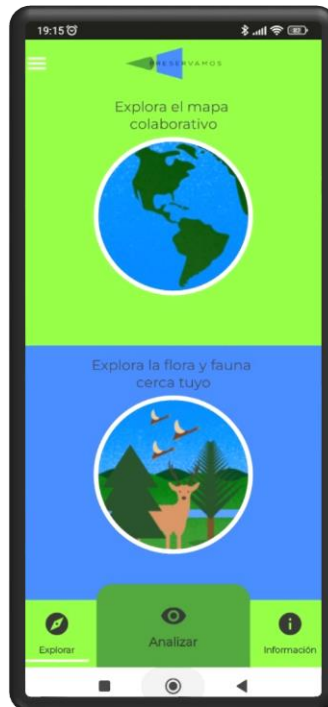
## Sección: Explorar

El mapa colaborativo y la guía de flora y fauna



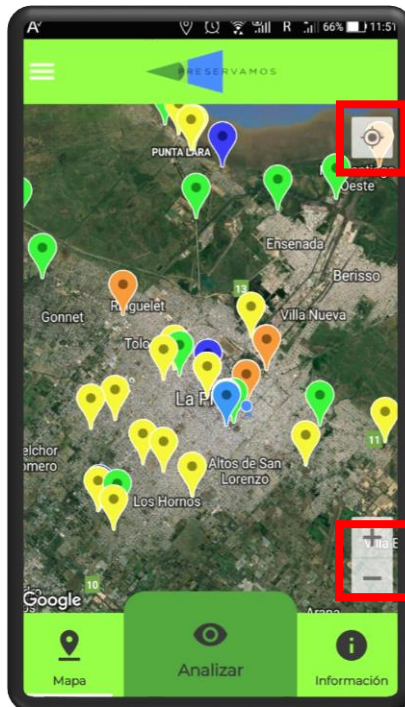
# Sección Explorar

- Podrás elegir entre ver
- El mapa colaborativo
  - La guía de flora y fauna



# El mapa colaborativo

Con todos las contribuciones, se genera a tiempo real el mapa colaborativo

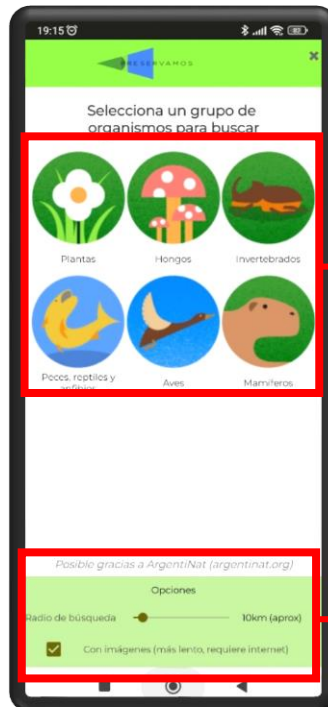


Mi ubicación

Zoom  
(o hacer  
"pinch")

# La guía de flora y fauna

Gracias a **ArgentiNat**, podrás conocer la flora y fauna que esa red de científicos ciudadanos va generando en tu zona



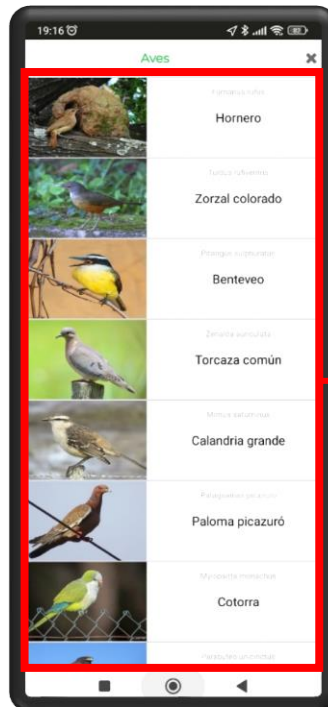
Grandes grupos de organismos que puedes buscar

Radio de búsqueda (máx 100km)

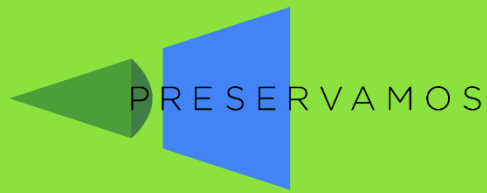


# La guía de flora y fauna

Gracias a **ArgentiNat**, podrás conocer la flora y fauna que esa red de científicos ciudadanos va generando en tu zona



Listado de organismos reportados en tu radio de búsqueda



# Sección: Información

Información sobre tu municipio

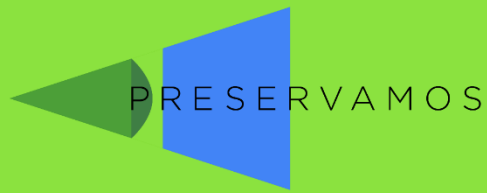


# Información sobre tu municipio

---

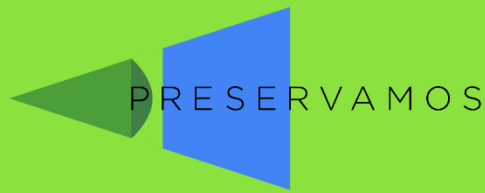
**PreserVamos** tiene un vínculo con los municipios con los cuales trabaja.

Desde la sección “**Información**” podrás conocer las principales políticas ambientales que lleva adelante el municipio, así como sus medios de contacto



# Sistema de alerta

Envía un alerta ecológica a tu municipio



# Alerta ambiental

Este sistema te permitirá avisar de manera **urgente** a los encargados ambientales del municipio sobre algún evento perjudicial para el ambiente.

**¡Utilízalo con responsabilidad!**



Nota: PreserVamos no tiene ninguna responsabilidad sobre las acciones de gestión sobre los cursos de agua. Los eventos perjudiciales en los mismos deben ser atendidos por los organismos estatales pertinentes. El sistema de alerta envía un aviso al responsable del área ambiental (vía email), y no todos los municipios del país están vinculados al sistema de alerta.

# Alerta ambiental

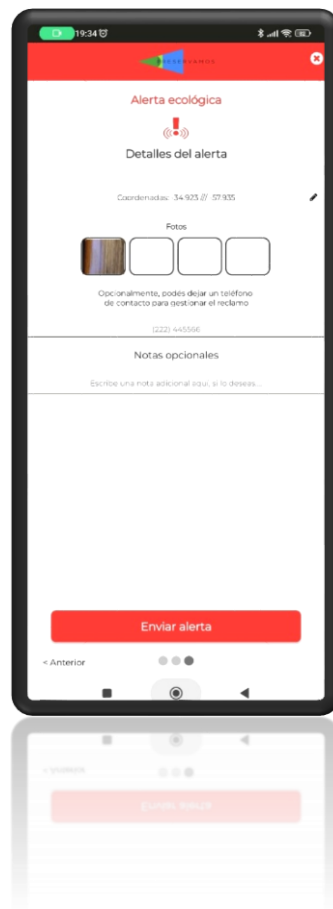
Selecciona alguna de las opciones a reportar:

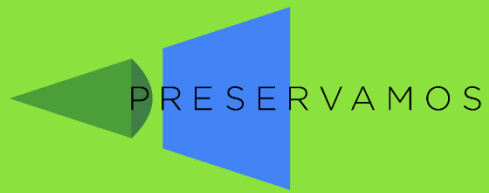
- **Mortandad de peces**
- **Descargas industriales inusuales**
- **Floraciones de algas**
  - **Caza furtiva**
  - **Otros eventos**



# Alerta ambiental

Además de la ubicación del evento, puedes asociar fotografías. **Opcionalmente**, podrás asociar tu número de teléfono para que se contacten contigo para resolver el problema, o puedes agregar notas adicionales





# Otras funciones

---

El menú lateral



## El menú lateral

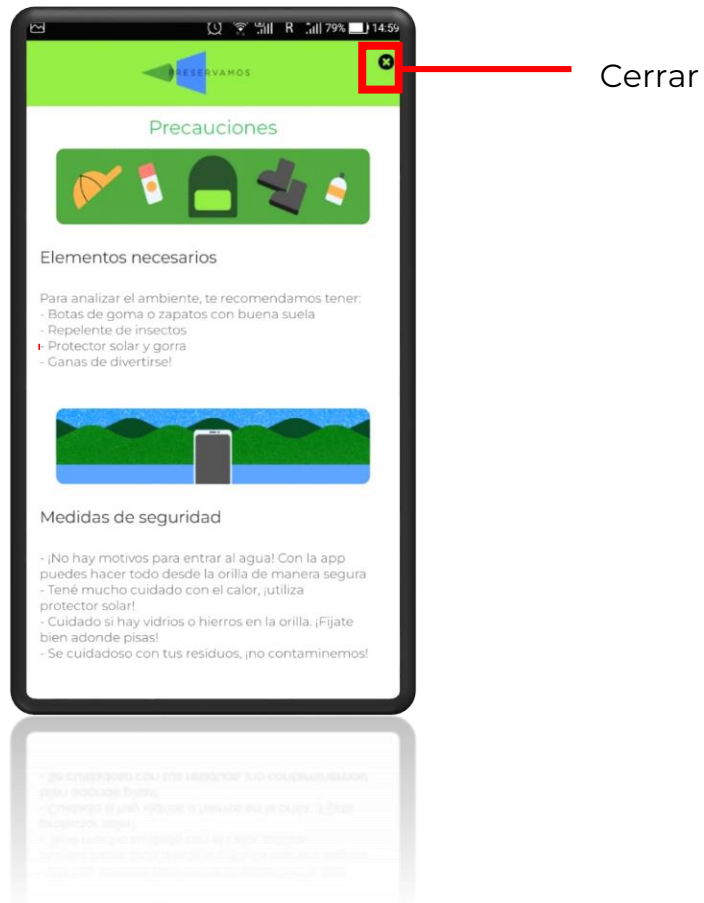
Encontrarás también la política de datos, información sobre PreserVamos y su equipo, y unas precauciones a tener en el campo.

Editar perfil



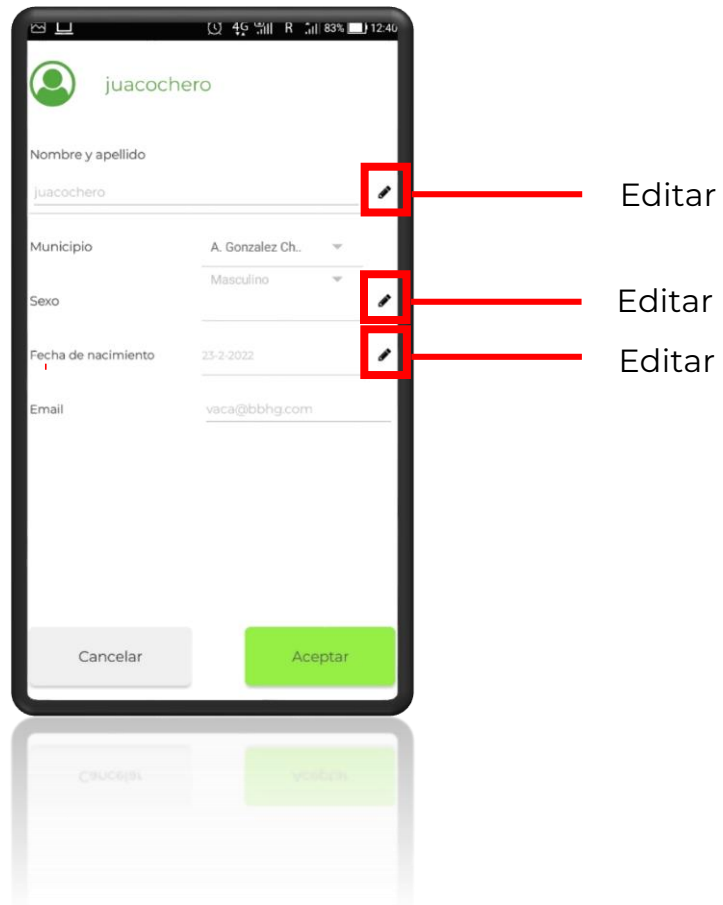
# Precauciones en el campo

Algunas cosas a tener en cuenta antes de salir a explorar



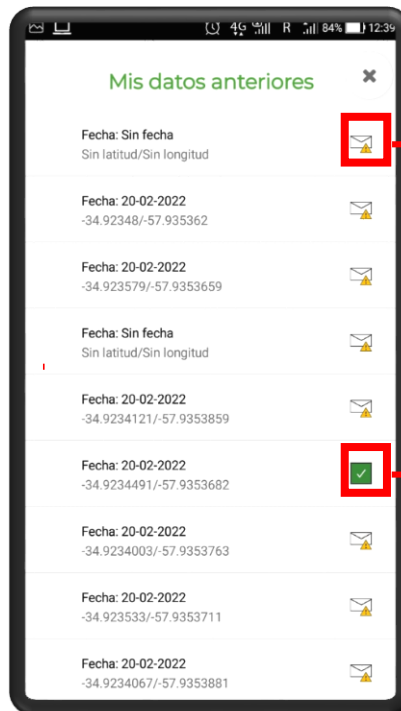
# Tu perfil

Desde aquí podrás poner información adicional, o editar tus datos existentes



# Tus datos anteriores

Desde aquí podrás ver tus mapeos ya realizados, y quedarán grabados los que no hayas podido enviar antes



No enviado

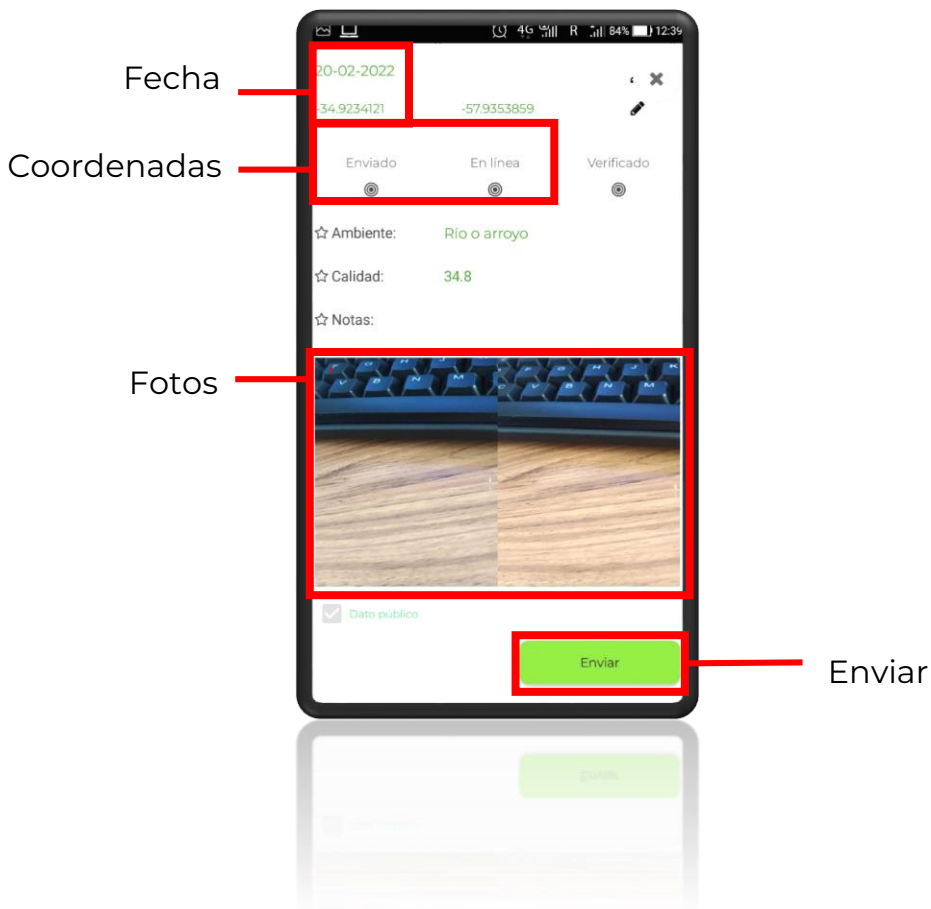
Enviado



## Tus datos anteriores

En tus datos no enviados podrás editar la fecha, las coordenadas y agregar fotos que te hayan faltado subir antes.

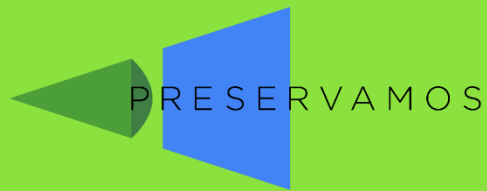
También verás el estado del sitio (índice del hábitat) y si está subido al mapa o no.



## Tus datos anteriores

En tus datos enviados, no tendrás un botón de “Enviar” a menos que hagas algún cambio, en la fecha o en las coordenadas.





# ¡Y eso es todo!

---

¿Te quedan consultas respecto a la app?

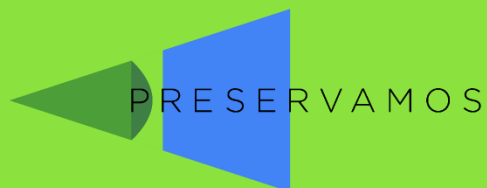
¿Quieres comentar o discutir otro tema?

¡Escríbenos!

**[hola@preservamos.ar](mailto:hola@preservamos.ar)**

O visita nuestra web

**[www.preservamos.ar](http://www.preservamos.ar)**



PRESERVAMOS

Mirá, mapeá, compartí

Es una iniciativa de

Co\_  
Lab



Argentina

laboratorio  
de aceleración

appear 

ciencia ciudadana en ambientes acuáticos



[www.preservamos.ar](http://www.preservamos.ar)