

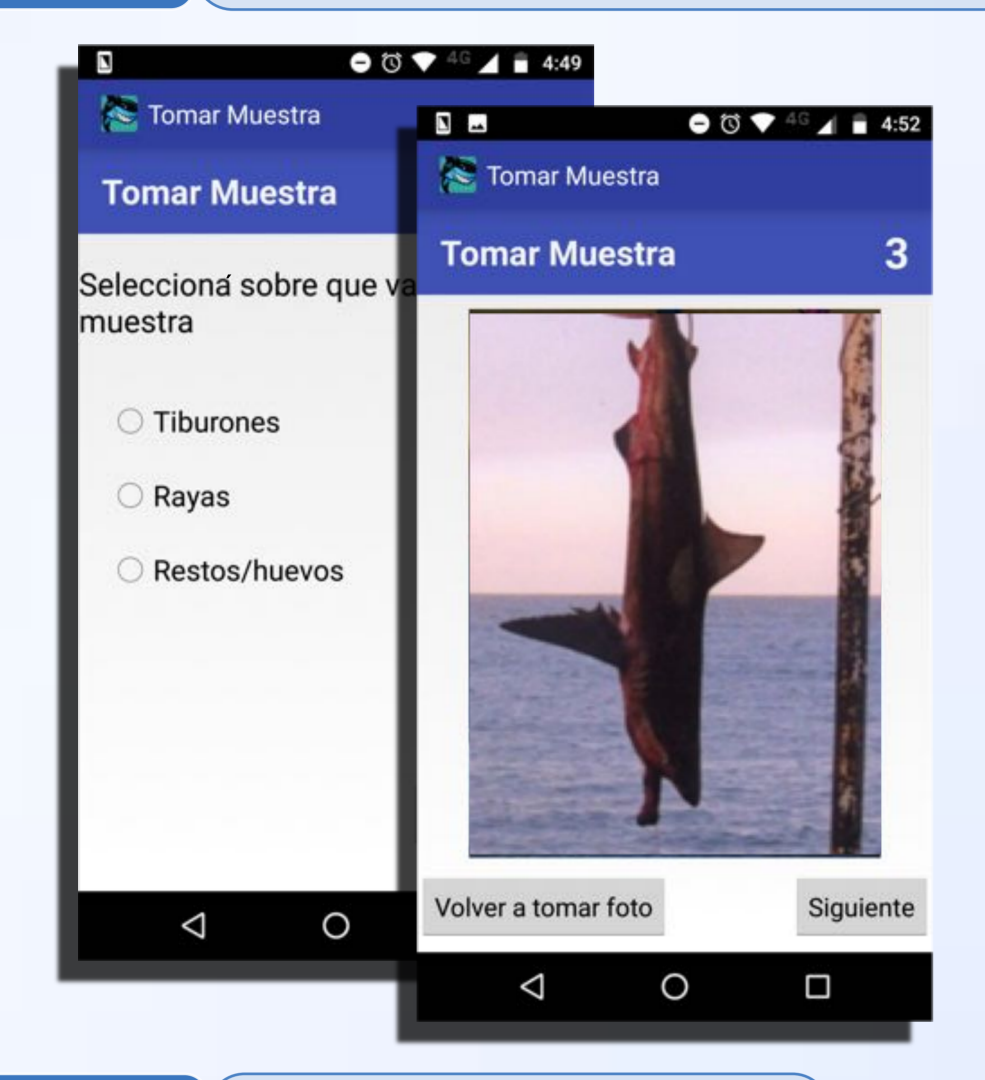
# Conservando tiburones con Ciencia Ciudadana



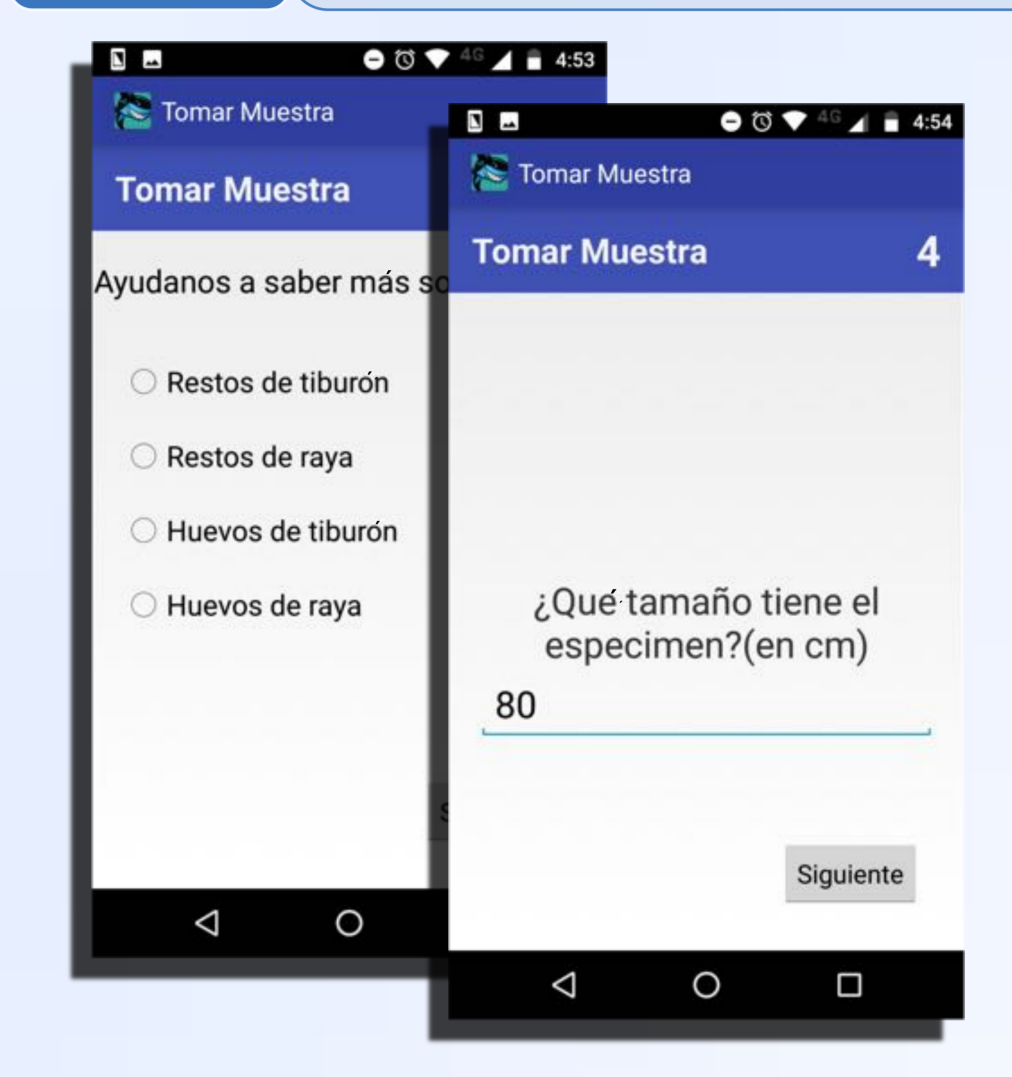
Aplicación móvil para contribuir con la conservación de rayas y tiburones de la costa atlántica argentina.

El proyecto se gesta en colaboración de los proyectos de investigación y preservación de condrictios "Análisis poblacional y migratorio del cazón (Galeorhinus galeus) en el Atlántico Sudoccidental" y "Filogeografía aplicada a la conservación del gatopardo (Notorynchus pectorosus, Chondrichthyes) en el Mar Argentino" de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la UNLP.

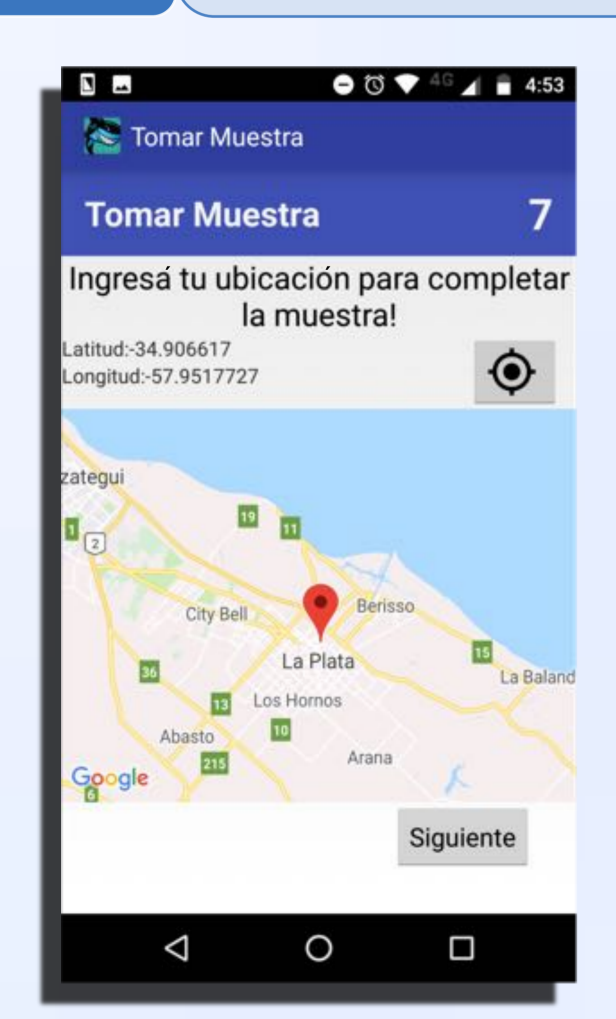
Tomá una muestra. Para ello capturá una foto con el dispositivo móvil.



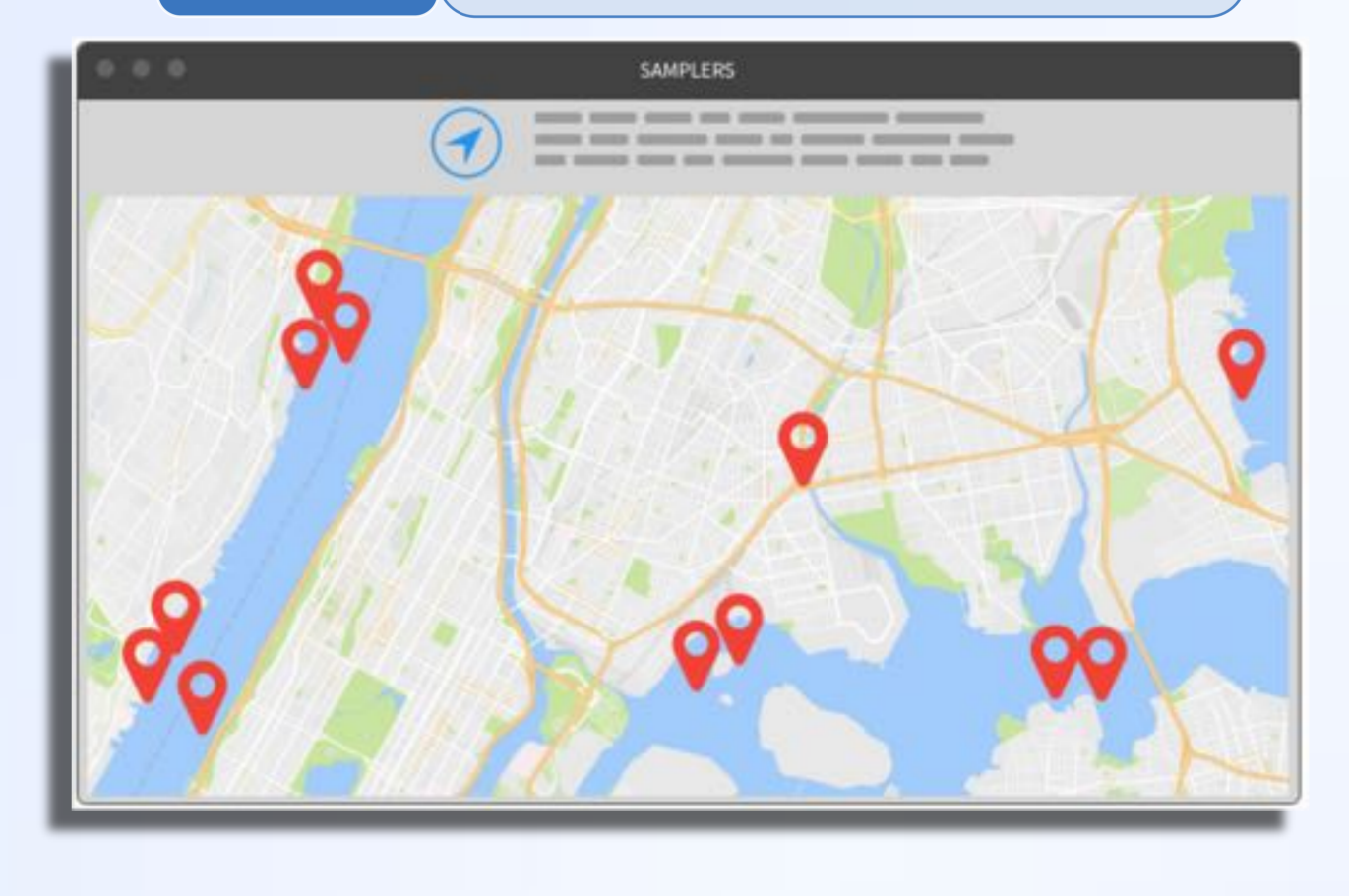
Contestá preguntas con respecto a la muestra.



Ingresá la geolocalización de la muestra.



Observá las muestras tomadas en tu zona!



















#### **Blas Butera**

blasbutera69@gmail.com LIFIA Fac. de Informática UNLP.

### **Dr. Diego Torres**

diego.torres@lifia.info.unlp.edu.ar LIFIA - CICPBA, Fac. de Informática, UNLP. Dep. CyT, UNQ.

#### Facundo Olasagarre

facundo.vasco@hotmail.com LIFIA Fac. de Informática UNLP.

#### Dra. Mirta García

mlgarcia@fcnym.unlp.edu.ar Fac. de Ciencias Naturales y Museo, UNLP - CONICET

#### Santiago Losa

santilosa22@gmail.com LIFIA Fac. de Informática UNLP.

#### Dr. Juan Martín Cuevas

jcuevas@wcs.org Fac. de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.

#### William Gaggiotti

gaggiottiwilliam@gmail.com LIFIA Fac. de Informática UNLP.

## Lic. Sebastián Gomez

sgomez@fcnym.unlp.edu.ar Fac. de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.