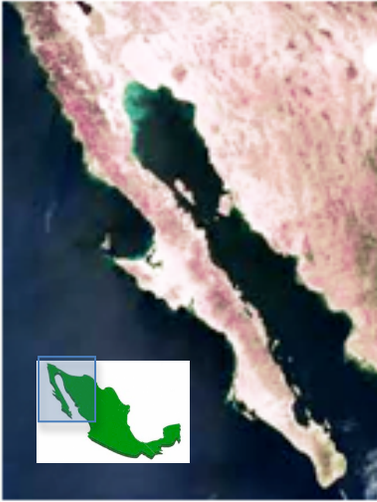


## Investigando cambios en las pesquerías ribereñas en el Golfo de California, México



Leila Sievanen y Mateo Nenadovic, de las universidades de Brown y Duke en los Estados Unidos, están realizando un estudio para entender los posibles cambios en las pesquerías ribereñas del Golfo de California y cómo las diferentes personas relacionadas con la pesca explican dichos cambios.

Los pescadores tienen amplio conocimiento sobre estos temas y queremos aprender de su conocimiento. Su participación es importante para el éxito de este estudio. El cuestionario dura aproximadamente una hora. La información proporcionada es confidencial y utilizada con fines académicos y de investigación científica. Su participación es voluntaria. Puede terminar su participación en cualquier momento, o omitir preguntas que no quiera responder. Si usted tiene preguntas sobre este estudio o tiene alguna duda sobre el cuestionario puede contactarnos en cualquier momento.

¡Muchas gracias!

### Contactos:

Investigadores  
Mateo Nenadovic  
612.105.6548  
mn76@duke.edu

Leila Sievanen  
Leila\_Sievanen@brown.edu

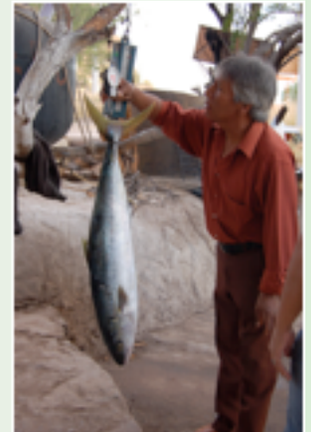
Coordinadora del Proyecto  
Alexandra Sánchez Rodríguez  
612.146.1765

Directores del Proyecto  
Heather Leslie  
Heather\_Leslie@brown.edu

Xavier Basurto  
xavier.basurto@duke.edu

### Preguntas principales del nuestro estudio:

- ¿Cómo han cambiado las pesquerías en el Golfo de California?
- ¿Cómo responden los pescadores y otros participantes a estos cambios?
- ¿Cómo explican los pescadores y otros participantes estos cambios?
- ¿Cuáles son impactos sociales de las áreas marinas protegidas?
- ¿Qué perciben los pescadores sobre el funcionamiento de estas áreas?



Este estudio es apoyado por NSF Dynamics of Coupled Natural and Human Systems (CNH) Program, The David and Lucile Packard Foundation, Walton Family Foundation, World Wildlife Foundation, y Environmental Change Initiative de Brown

