

PRESENTAN

MONITOREO ECOLÓGICO:

25 AÑOS

ESTUDIANDO **LOS ARRECIFES ROCOSOS**
DEL GOLFO DE CALIFORNIA

Los arrecifes rocosos del Golfo de California son hábitat de miles de especies. La salud de estos ecosistemas está intrínsecamente ligada a las economías locales y regionales y sustenta a miles de familias. Para entender los impactos del cambio climático es necesario mantener programas de investigación a largo plazo como el monitoreo de los arrecifes rocosos.



11 ORGANIZACIONES
CONSERVACIONISTAS



MÁS DE
12 FOTÓGRAFOS
Y VIDEÓGRAFOS



MÁS DE
30 CIENTÍFICOS



COLABORACIÓN DE
14 INSTITUCIONES
ACADÉMICAS
Y DE INVESTIGACIÓN



>400,600
REGISTROS



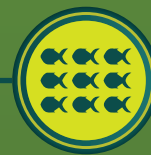
660
ESPECIES



3,158,731
INDIVIDUOS CONTADOS:



INVERTEBRADOS
889,488



PECES
2,269,243

HORAS BAJO EL AGUA:
4,316

TRANSECTOS:
6,199

ÁREA TOTAL CUBIERTA:
126,660 m²

