

## Encuesta

### Conocimiento y percepción de los arrecifes coralinos

El objetivo de la presente encuesta, es conocer ¿qué saben las personas de los arrecifes coralinos? y ¿qué perciben de estos ecosistemas y las amenazas que enfrentan?

#### Información personal

Edad: \_\_\_\_\_

Sexo: \_\_\_\_\_ Femenino ( ) \_\_\_\_\_ Masculino ( )

¿Dónde vive? \_\_\_\_\_

Estudios (último grado aprobado): \_\_\_\_\_

Cursos del INA u otra institución: \_\_\_\_\_

¿Cuál es su trabajo? \_\_\_\_\_

### Arrecifes coralinos

Marque con una X

#### 1. ¿Con qué frecuencia realiza usted alguna de estas actividades?

	Nunca	1 vez al mes	2-3 veces al mes	Más de 2-3 veces al mes
Nadar				
Snorkeling				
Bucear				
Viajar en bote				
Pescar				
Recreación en la playa				

#### 2. Un coral es:

- Una planta
- Un animal
- Un animal con pequeñas plantas en su piel
- Una roca fósil

#### 3. Los arrecifes coralinos son:

- Grupo de rocas
- Grupo de rocas donde viven corales
- Formaciones de carbonato de calcio producida por animales y plantas
- Formaciones producidas por plantas de colores

#### 4. ¿Cuál es la importancia de los arrecifes y comunidades coralinas para la vida marina en Costa Rica?

- Son hogar y alimento para los peces y otros individuos marinos
- Son buenos sitios para atraer ballenas, tortugas y otros animales grandes
- Mejoran la calidad del agua
- Todas las anteriores

**5. En los sitios donde hay arrecifes coralinos existe:**

- Mayor diversidad de peces
- Menor diversidad de peces
- Igual diversidad de peces
- No se puede saber

**6. ¿Los cambios intensos en el clima afectan los arrecifes coralinos?**

- Sí
- No

**7. ¿Cuáles de las siguientes acciones son incorrectas en los arrecifes de coral?**

- Extraer coral para usarlos como adornos en las casas
- Tirar anclas sobre las formaciones de coral
- Pararse sobre ellos
- Todas las anteriores

**8. Cuando los arrecifes de coral se estresan o enferman:**

- Se blanquean
- Se ponen más oscuros
- No ocurre nada
- No sé

**9. ¿Afecta el sedimento de los ríos a los arrecifes coralinos?**

- Sí
- No

**Arrecifes de coral en Golfo Dulce**

**10. ¿Sabe si hay arrecifes de coral en Golfo Dulce?**

- Sí
- No\*Fin de la entrevista

**11. ¿Cómo se dio cuenta que habían arrecifes de coral en Golfo Dulce? Puede marcar más de 1 opción.**

- Los he visto
- Los vi en televisión
- Me contaron personas que trabajan en el mar
- Lo leí en un libro

**12. Marque con una X si es falsa o verdadera cada afirmación.**

	Falso	Verdadero
Los arrecifes de coral de Golfo Dulce son importantes para la vida marina		
El aumento de temperatura por el cambio climático afecta negativamente los arrecifes de coral de Golfo Dulce		
Los arrecifes de coral de Golfo Dulce son dañados por los seres humanos		
En el Golfo Dulce se pesca con cuerda en los arrecifes coralinos		
El anclaje de los botes en los arrecifes de coral los daña		
La pesca en Golfo Dulce puede aumentar si se protegen los arrecifes coralinos		

**13. ¿Se pueden proteger los arrecifes de coral de Golfo Dulce?**

Sí

No\**pase a la pregunta 15.*

**14. ¿Cuál de las siguientes prácticas serán mejores para proteger y recuperar los arrecifes de coral de Golfo Dulce?**

	Muy buena	Buena	Poco	No beneficia
Áreas Marinas Protegidas				
Boyas de amarre				
Viveros de coral				
No usar bloqueadores ni bronceadores solares				
Restringir las visitas				
Zonificación de las zonas de uso				
Pesca selectiva				
Senderos submarinos				

**15. ¿Sabe usted que es un vivero de coral?**

Sí

No

**16. Marque con una X si la afirmación es falsa o verdadera.**

	Falso	Verdadero
Las personas que viven en las comunidades costeras de Golfo Dulce tienen la responsabilidad de ayudar a proteger los arrecifes coralinos		
Los arrecifes coralinos de Golfo Dulce sólo deben protegerlos las instituciones del gobierno		
La educación ambiental y marina en las comunidades costeras de Golfo Dulce es importante para proteger los arrecifes coralinos		
No se puede hacer nada para proteger y restaurar los arrecifes de coral de Golfo Dulce		

**Escalas de percepción de los arrecifes coralinos**

**1. En su opinión, ¿cómo se encuentran los recursos marinos actualmente en Golfo Dulce?**

	Muy mal	Mal	Ni mal ni bien	Bien	Muy bien
Calidad del agua (clara y limpia)					
Arrecifes de coral					
Poblaciones de peces					
Presencia de tiburones					

**2. Considera usted que en los próximos 10 años las condiciones de la calidad del agua en Golfo Dulce y los recursos marinos estarán:**

Peor

Igual

Mejor

**3. Marque según su opinión:**

	Siempre	Algunas veces	Casi nunca	Nunca
Los arrecifes de coral <b>son sólo</b> importantes para pescadores, buceadores y personas que practican snorkeling				
Los arrecifes de coral saludables atraen más turistas				
Los arrecifes de coral son importantes para la economía				
La presencia de tiburones es una buena señal de la salud de los arrecifes de coral				

**4. ¿Cuál es su opinión acerca del daño de los siguientes factores en los arrecifes coralinos?**

	Mucha afectación	Afecta	Afecta poco	No afecta en nada
Cambio climático				
Acidificación de los océanos				
Blanqueamiento de coral				
Contaminación				
Desarrollo costero				
Sobrepesca				
Daño por anclas				
Desastre naturales				
Plaguicidas				
Sedimentación				

**5. Marque según su opinión**

	Siempre	Algunas veces	Casi nunca	Nunca
Cuidar y recuperar los arrecifes de coral es importante para la mantener la pesca de Golfo Dulce				
Los viveros de coral puede ayudar a recuperar los arrecifes de coral				
Cuidar los arrecifes de coral es obligación del MINAE e INCOPECA				
Cuidar los arrecifes de coral es obligación de todas las personas que los visiten				
Es necesario que usted y las personas de su comunidad aprendan más sobre los arrecifes de coral para cuidarlos y protegerlos				

**6. Marque si los siguientes son motivos que lo harían ayudar a cuidar y recuperar los arrecifes coralinos de Golfo Dulce o si no lo son.**

	Siempre	Algunas veces	Casi nunca	Nunca
Ganar dinero				
Cuidar y mejorar la vida marina				
El futuro de mi familia				
Educación				
Amor al mar				