

# Crean tirilla para concientiar jóvenes sobre el cuidado de los arrecifes [1]

Enviado el 28 mayo 2006 - 1:05pm

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## Calificación:



Citado de [vocero.com](#) [2] "El Caribe es el lugar idóneo para la formación de los arrecifes de coral. En Puerto Rico, las áreas de arrecifes de La Parguera, Lajas, Cabo Rojo, Isla de Mona, Vieques y Culebra son conocidas mundialmente por su atractivo para la pesca, el buceo, el turismo y la recreación." El arrecife de coral es uno de los ecosistemas de mayor biodiversidad. Provee diversos beneficios como alimentos, productos naturales con valor medicinal y funciona como una barrera natural contra marejadas ciclónicas y erosión costera. Este proyecto "sale de una genuina preocupación por cuidar los arrecifes y de que dicha información se difunda y extienda más allá de los libros de texto y clases de ciencia." Esta tirilla presenta los organismos que habitan el "arrecife y le presenta los organismos, explicando qué hacen, cómo viven, cómo se comportan y los impactos que puedan afectarle. Al final de la historia los niños aprender el valor de los arrecifes y le indica a otros de los visitantes que tengan "¡Cuidado con los arrecifes!", tal y como se titula la edición." La tirilla fue "ilustrado por el artista Harry García y editado y revisado por el profesor y biólogo marino Edgardo Ortiz Corps y la periodista Nydia Suárez, y producido por Consultores Educativos Ambientales (C.S.P.), y la Agencia Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA, por sus siglas en inglés), se puede obtener visitando la Oficina de Manejo de la Cordillera de Arrecifes y el Canal de Luis Peña en Culebra, del Departamento de Recursos Naturales, en la Marina Puerto del Rey."

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/crean-tirilla-para-concienciar-jovenes-sobre-el-cuidado-de-los-arrecifes?page=18#comment-0>

## **Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/crean-tirilla-para-concienciar-jovenes-sobre-el-cuidado-de-los-arrecifes> [2] <http://www.vocero.com/noticias.asp?s=rEscenario&n=70518>