

# DRNA celebra la Semana de Arrecifes de Coral <sup>[1]</sup>

Enviado el 29 julio 2015 - 3:00pm

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

No

## **Contribución de CienciaPR:**

Diálogo Digital <sup>[2]</sup>

## **Fuente Original:**

Diálogo Digital

## **Por:**



Los arrecifes de coral son importantes ecosistemas que albergan a múltiples especies marinas y sirven de barrera protectora de nuestras costas. (Suministrada)

El Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) celebrará la Semana de los Arrecifes de Coral con talleres educativos que buscan fomentar la preservación de dichos ecosistemas.

A través de un comunicado de prensa se informó que, esta iniciativa se extenderá hasta el día uno de agosto.

“Los arrecifes de coral son importantes ecosistemas que albergan a múltiples especies marinas y sirven de barrera protectora de nuestras costas. Varias especies de coral se encuentran en peligro de extinción, principalmente por causa de acciones humanas. De ahí, la importancia de que eduquemos sobre los servicios que ofrecen – que incluyen el componente turístico con actividades de submarinismo – y acerca de cómo podemos aportar a su preservación”, expresó Carmen R. Guerrero Pérez, secretaria del DRNA.

Semana del arrecife de coral. (Suministrada)

[3]

Semana del arrecife de coral. (Suministrada)

La funcionaria dijo además, que este año el lema de la semana es “contamos contigo para proteger y preservar los arrecifes de coral”.

El evento principal será el próximo miércoles, 29 de julio, en donde se ofrecerá un taller a comerciantes de empresas subacuáticas, acerca de los sistemas de arrecifes de coral, en el edificio de agencias ambientales, Cruz. A. Matos, en Cupey, desde las 9:00 de la mañana.

El taller incluirá una primera charla sobre el estado de los arrecifes de coral en Puerto Rico, ofrecida por el doctor Jorge García. Además, la doctora Alida Ortiz expondrá el tema La conservación de los arrecifes y la educación para el consumidor. El evento culminará con un intercambio de información y una discusión entre los asistentes.

Para más información sobre el taller a los empresarios, puede contactar a Hiram Cruz a [hcruz@drna.gobierno.pr](mailto:hcruz@drna.gobierno.pr) [4] o a través del teléfono 787-999-2200, extensión 5415 o 5417.

Para las demás actividades, favor de referirse a la tabla adjunto o a la página de Facebook: Departamento de Recursos Naturales y Ambientales.

**Tags:**

- [DRNA](#) [5]
- [arrecifes de coral](#) [6]

## Categorías de Contenido:

- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [7]
- [K-12](#) [8]
- [Subgraduados](#) [9]
- [Graduates](#) [10]
- [Postdocs](#) [11]
- [Facultad](#) [12]
- [Educadores](#) [13]

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/drna-celebra-la-semana-de-arrecifes-de-coral?page=5>

#### **Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/drna-celebra-la-semana-de-arrecifes-de-coral> [2]  
<http://dialogopr.com/noticia/puertorico/drna-celebra-la-semana-de-arrecifes-de-coral/> [3]  
[http://dialogo1.dialogo.netdna-cdn.com/wp-content/uploads/2015/07/Semana-del-arrecife-de-coral\\_Concesionarios.jpg?51627a](http://dialogo1.dialogo.netdna-cdn.com/wp-content/uploads/2015/07/Semana-del-arrecife-de-coral_Concesionarios.jpg?51627a) [4] <mailto:hcruz@drna.gobierno.pr> [5]  
<https://www.cienciapr.org/es/tags/drna> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/arrecifes-de-coral> [7]  
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0> [8]  
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0> [11]  
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0> [12] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0> [13] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0>