

# **Estudiante boricua recibe prestigioso premio de liderazgo ambiental** <sup>[1]</sup>

Enviado el 28 octubre 2013 - 10:48am

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

## **Calificación:**



No

## **Contribución de CienciaPR:**

Diálogo Digital <sup>[2]</sup>

## **Fuente Original:**

CID/Diálogo

## **Por:**



Amira Odeh una joven bayamonés de 22 años y estudiante de la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras, fue galardonada junto a otros 5 jóvenes norteamericanos con este premio el pasado 22 de octubre en el Nourse Theater de San Francisco, Califor

Los responsables por liderar las luchas ambientales significativas del presente son jóvenes que aún no han cumplido los 23 años. La iniciativa de Nuevos líderes del Earth Island Institute reconoce anualmente a estos excepcionales activistas, ofreciéndole el premio Brower Youth Award. Para obtener el mismo, los solicitantes de Canadá, Estados Unidos, México y el Caribe pasan por un proceso de evaluación donde los jueces son reconocidos activistas, científicos y figuras de medios de comunicación.

Amira Odeh una joven bayamonés de 22 años y estudiante de la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras, fue galardonada junto a otros 5 jóvenes norteamericanos con este premio el pasado 22 de octubre en el Nourse Theater de San Francisco, California. Este premio ha reconocido en los últimos 14 años a muchos jóvenes que han logrado inmensas victorias ambientales y que en el presente son una parte clave de grandes organizaciones ecológicas a nivel nacional e internacional.

Odeh recibió el premio por su trabajo en la campaña *No más botellas*, la cual se enfoca en educación y acción para eliminar la venta de agua embotellada en el Recinto de Río Piedras. Este trabajo lo comenzó en el 2010 participando en la Sociedad Eco-Ambiental de un proyecto de investigación el cual la inspiró a crear la campaña para llamar la atención sobre el desperdicio de plástico, los efectos que causan las compañías embotelladoras a comunidades y educar sobre el cambio climático y la escasez de agua. Mediante esta campaña ella ha organizado

conferencias, exhibiciones, talleres y una gran variedad de actividades de educación y acción.

Amira Odeh ha sido líder del esfuerzo *No más botellas* desde el principio del mismo. En el presente ella y su equipo están trabajando y recibiendo el apoyo de la administración de la universidad para ser la primera universidad en el Caribe y en Latinoamérica en lograr eliminar la venta de botellas. Las universidades que han eliminado la venta de botellas hasta el momento se encuentran en Estado Unidos, Canadá, Australia y el Reino Unido.

Earth Island Institute es un grupo sin fines de lucro fundado en 1982 y basado en Berkeley, California. Esta organización apoya el activismo en torno a temas ambientales a través del patrocinio fiscal donde le cubren costos a proyectos individuales alrededor del mundo.

**Tags:**

- [UPR](#) [3]
- [Brower Youth Award](#) [4]
- [No más botellas](#) [5]
- [Earth Island Institute](#) [6]
- [Sociedad Eco-Ambiental](#) [7]

**Categorías de Contenido:**

- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [8]
- [K-12](#) [9]
- [Subgraduados](#) [10]
- [Graduates](#) [11]

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudiante-boricua-recibe-prestigioso-premio-de-liderazgo-ambiental?language=es>

#### Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudiante-boricua-recibe-prestigioso-premio-de-liderazgo-ambiental?language=es> [2] <http://dialogodigital.com/index.php/Estudiante-Puertorriquena-recibe-prestigioso-premio-de-liderazgo-ambiental.html> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr?language=es> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/brower-youth-award?language=es> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/no-mas-botellas?language=es> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/earth-island-institute?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/sociedad-eco-ambiental?language=es> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0?language=es> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0?language=es> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0?language=es> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0?language=es>