

# **Científico boricua recibe nuevo galardón entre los más destacados** <sup>[1]</sup>

Enviado el 24 mayo 2015 - 9:21am

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

## **Calificación:**



No

## **Contribución de CienciaPR:**

El Nuevo Día <sup>[2]</sup>

## **Fuente Original:**

Yaritza Santiago Caraballo

## **Por:**



El puertorriqueño Miguel Morales Silva fue galardonado el año pasado por el presidente de Estados Unidos Barack Obama. (Suministrada)

El científico puertorriqueño, Miguel Morales Silva, quien el año pasado fue galardonado por el presidente de Estados Unidos, Barack Obama por los logros obtenidos en la etapa inicial de su carrera, volverá a ser galardonado este año por el Museo de Ciencias y la Industria (MOSI, por sus siglas en inglés) del estado de la Florida.

Morales Silva, un físico de 33 años egresado de la Universidad de Puerto Rico (UPR), fue elegido por MOSI para recibir el premio “Early Career National Hispanic Scientist of The Year” (Científico Nacional Hispano del Año- Carrera Temprana), que reconoce a científicos hispanos que se han destacado en las disciplinas de las ciencia, tecnología, ingeniería, arte (diseño), y matemáticas, incluyendo investigación.

En entrevista con **El Nuevo Día** desde California, Morales Silva, dijo estar sorprendido con esta nueva distinción de la que se enteró hace poco.

“Yo me sorprendí porque yo no sometí nada, ellos me eligieron. Entiendo que alguien me nominó. Fue una sorpresa.”, manifestó este joven natural de Dorado.

Desde el 2001, MOSI galardona las ejecutorias de científicos hispanos que tienen vasta experiencia, pero en el 2014 extendió el premio a científicos que están iniciando sus carreras. En esa categoría, Morales Silva será homenajeado durante la décimo quinta edición de este premio que se efectuará el sábado 24 de octubre, según señala la página cibernética de MOSI.

Morales Silva posee un bachillerato en Física y otro bachillerato en Matemáticas con especialidad en Ciencias en Computación del Recinto Universitario de Mayagüez de la UPR. Luego, prosiguió sus estudios doctorales en Física en la Universidad de Illinois en Urbana-Champaign.

Hace cinco años, este joven labora como investigador del Lawrence Livermore National Laboratory en el estado de California, un organismo que tiene el cometido de investigar y desarrollar tecnologías que garanticen la seguridad nacional. Allí, desde el 2010, Morales Silva estudia materiales en condiciones extremas, por ejemplo, materiales expuestos a altas temperaturas y a presiones extremas.

Por su desempeño en las ciencias, este puertorriqueño recibió el año pasado el “Premio Presidencial para Científicos e Ingenieros en la Etapa Inicial de sus Carreras”, que es el máximo galardón que otorga el gobierno de Estados Unidos a profesionales en las etapas iniciales de sus carreras de investigación independiente.

Este premio, que también lo recibió un profesor de la UPR del recinto de Cayey, busca que jóvenes científicos puedan ayudar a solucionar los desafíos del país y contribuir a impulsar la economía.

### **Otros boricuas galardonados**

En el caso del premio “National Hispanic Scientist of The Year” que otorga MOSI, los galardonados tendrán, en parte, la encomienda de motivar y fomentar en la gente joven los estudios y las carreras profesionales en las diversas ramas de la ciencia y la tecnología.

Científicos hispanos de Colombia, Argentina, Puerto Rico, México, Ecuador y Cuba han sido reconocidos con este premio. Algunos de los puertorriqueños premiados en los últimos años fueron la doctora Antonia Coello Novello, la primera mujer, la primera puertorriqueña y la primera hispana para ocupar la posición de Cirujana General de los Estados Unidos. Ella fue galardonada en el 2004.

El ingeniero industrial Louis Martin Vega fue premiado en el 2007, y el año pasado MOSI galardonó al ingeniero civil Rafael Bras.

Aunque Morales expresó que la pasión por la ciencia lo llevó a estar lejos de su patria, los logros obtenidos a temprana edad son su mayor satisfacción.

“Duele tener que dejar tu patria e ir a un lugar extraño, pero al final te das cuenta de que el esfuerzo no fue en vano. Ojalá que más gente joven se interesen por las ciencias”, puntualizó.

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/cientifico-boricua-recibe-nuevo-galardon-entre-los-mas-destacados?language=en>

**Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/cientifico-boricua-recibe-nuevo-galardon-entre-los-mas-destacados?language=en> [2]

<http://www.elnuevodia.com/ciencia/ciencia/nota/cientificoboricuarecibenuvogalardonentrelosmasdestacados-2051049/>