

En marcha recurso bilingüe para las ciencias

[1]

Enviado el 19 octubre 2015 - 8:35pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Puerto Rico Te Quiero [2]

Fuente Original:



Por segunda vez este año la organización sin fines de lucro Ciencia Puerto Rico ([CienciaPR](#) ^[3]) ha sido reconocida por la Casa Blanca. Esta vez han sido destacados por comprometerse a poner en marcha *La voz de la experiencia*, un recurso en línea bilingüe para ayudar a informar a estudiantes hispanos acerca de carreras en ciencia, tecnología, ingeniería, matemáticas (STEM, por sus siglas en inglés) a través de los ejemplos y las “voces” de profesionales latinos exitosos que se desempeñan en estos sectores.

El innovador recurso, el cual será lanzado a principios del año siguiente, permitirá a estudiantes navegar y explorar carreras como la geología, la astronomía, la economía, y la ingeniería de computadoras, entre otras. *La Voz de la Experiencia* contará con entrevistas en video de profesionales latinos que trabajan en diversas profesiones y que fueron reclutados a través de la red de CienciaPR, la cual cuenta más de 7,200 científicos, educadores y estudiantes puertorriqueños.

Una vez lanzado, 125 estudiantes hispanos de escuela secundaria en Puerto Rico y New Haven pondrán a prueba el recurso para evaluarlo y mejorarlo y se espera que aproximadamente otros mil estudiantes accedan y utilicen el recurso a través de la página de CienciaPR durante el primer año.

La Voz de la Experiencia es una colaboración de CienciaPR con la Universidad Yale, y para la filmación de los videos cuenta con la ayuda de la Universidad Sagrado Corazón. El proyecto además tiene el apoyo financiero de la compañía de servicios de computación en la nube EMC y apoyo de la Fundación Banco Popular para el desarrollo del sitio web.

“Las carreras STEM impulsan la economía a nivel mundial, proporcionan beneficios sociales directos, y se encuentran entre las carreras mejor pagadas”, dijo la Dra. Giovanna Guerrero-Medina, Directora Ejecutiva de Ciencia Puerto Rico y de la Iniciativa Yale Ciencia en la universidad del mismo nombre. “Es de vital importancia que inspiremos y equipemos a nuestros estudiantes con modelos a seguir y con información práctica para que puedan perseguir estos campos.”

Compromisos de Acción

La Voz de la Experiencia se une a 150 “Compromisos de Acción” para mejorar las oportunidades educativas de hispanos reconocidos por el presidente Barack Obama como parte de las celebraciones del 25 aniversario de la Iniciativa de la Casa Blanca para la Excelencia Educativa para los Hispanos y el cierre del Mes de la Herencia Hispana. Los proyectos reconocidos suman una inversión total de casi \$ 340 millones.

Hace un mes, Ciencia Puerto Rico fue reconocida por la Casa Blanca como una “estrella” (Bright Spot) en la educación STEM para los hispanos.

La lista completa de los Compromisos para la Acción de los Hispanos en la Educación se puede encontrar en www.ed.gov/HispanicInitiative ^[4].

Tags:

- [La Voz de la Experiencia](#) [5]
- [Casa Blanca](#) [6]
- [WHite House](#) [7]
- [Commitment to Action](#) [8]
- [Compromisos de Acción](#) [9]
- [The Voice of Experience](#) [10]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/en-marcha-recurso-bilingue-para-las-ciencias?language=en&page=19>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/en-marcha-recurso-bilingue-para-las-ciencias?language=en> [2]
<http://puertoricotequero.com/en-marcha-recurso-bilingue-para-las-ciencias/> [3] <http://www.cienciapr.org/> [4]
<http://www.ed.gov/HispanicInitiative> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/la-voz-de-la-experiencia?language=en> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/casa-blanca?language=en> [7]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/white-house?language=en> [8]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/commitment-action?language=en> [9]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/compromisos-de-accion?language=en> [10]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/voice-experience?language=en>