

Invitación a maestros innovadores [1]

Enviado el 7 marzo 2013 - 1:05pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

[El Nuevo Día](#) [2]

Fuente Original:

Josefina Barceló Jiménez / jbarcelo@elnuevodia.com

Por:



Todos los maestros que enseñen, desde kínder hasta duodécimo, en escuelas públicas y privadas y que tengan proyectos innovadores en sus salones en los que integren la tecnología, pueden participar del Segundo Foro de Docentes Innovadores.

El 29 de mayo, durante este foro que se celebrará en el hotel Sheraton, en Miramar, Microsoft reconocerá a aquellos docentes sobresalientes que a través de prácticas innovadoras y con el uso de la tecnología hayan logrado transformar los salones de clase en fuentes de conocimiento y desarrollo.

“En Microsoft nuestro norte es promover y reconocer el uso de la tecnología para fomentar procesos de enseñanza y aprendizaje innovadores y para ello existe este foro, en reconocimiento de que una educación excelente es un derecho básico y un imperativo socioeconómico para promover el empleo”, señaló en conferencia de prensa Marco Casarín Junco, gerente general de Microsoft Puerto Rico, junto con el designado secretario de Educación, Rafael Román Meléndez.

El secretario destacó que el foro ejemplifica el espíritu de colaboración que debe existir entre el magisterio, la comunidad, la empresa privada, las organizaciones no gubernamentales y el Gobierno para enfrentar los retos de la educación en el siglo XXI.

“Impulsar el avance de la tecnología educativa en el país es una de nuestras metas y por ello exhortamos a nuestros educadores a participar de esta iniciativa”, indicó Román Meléndez.

Durante el foro los jueces seleccionarán los 14 mejores proyectos en las categorías de: Colaboración; Extendiendo el aprendizaje más allá del aula; Desarrollo del conocimiento y pensamiento crítico; Promoviendo la investigación y el desarrollo de destrezas de Ciencias, Matemáticas, Ingeniería y Tecnología a través de la Robótica y Programación; y Teachers Choice Award. La agenda del foro incluirá talleres, feria de proyectos tecnológicos, exhibiciones y premiación.

Los ganadores de los primeros lugares en cada categoría pueden representar a Puerto Rico en el Foro de Latinoamérica. “Queremos promover que los maestros participen y respaldar a aquellos maestros que ganen para que puedan ir al viaje”, aseguró Román Meléndez.

Para más información, busca en Facebook: Docentes innovadores de Puerto Rico o escribe a docentesinnovadorespr@outlook.com [3] para inscribir tu proyecto antes del 3 de mayo. Todo docente interesado en participar de las actividades del foro deberá registrarse en el Partners in Learning Network www.pil-network.com [4] y acceder a <http://bit.ly/Wzw25s> [5].

Tags:

- [Docentes Innovadores](#) [6]
- [Microsoft](#) [7]
- [tecnología en el salón de clases](#) [8]

Categorías de Contenido:

- [Educadores](#) [9]
- [Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos](#) [10]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/invitacion-maestros-innovadores-0?language=en>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/invitacion-maestros-innovadores-0?language=en> [2]
<http://www.elnuevodia.com/invitacionamaestrosinnovadores-1456249.html> [3]
<mailto:docentesinnovadorespr@outlook.com> [4] <http://www.pil-network.com> [5] <http://bit.ly/Wzw25s> [6]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/docentes-innovadores?language=en> [7]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/microsoft?language=en> [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/tecnologia-en-el-salon-de-clases?language=en> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0?language=en> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0?language=en>