

Simposio de energía verde para maestros de ciencia ^[1]

Enviado el 1 mayo 2012 - 3:29pm

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

Calificación:



Los maestros de ciencia de escuela elemental que quieran aplicar los conceptos de la “energía verde” en su salón de clases tendrán una oportunidad de aprender a hacerlo los días 11 y 12 de mayo. La Administración de Asuntos Energéticos (AAE) informó hoy que durante esos dos días se llevará a cabo el Primer Simposio sobre Energía Verde para Educadores, en el hotel Ponce Hilton. Luis Bernal, director ejecutivo de la AAE, indicó que, mediante conferencias y talleres, los maestros conocerán sobre las distintas fuentes de energía renovable. Algunos de los temas que se discutirán incluyen energía eólica, solar, energía y ambiente, empleos verdes y un taller práctico sobre un proyecto de energía renovable. El día 12 se trabajará en cómo diseñar currículos sobre energía renovable y conservación para escuelas elementales, además de que se visitará un proyecto de energía renovable en la zona. Se proveerá transportación. “Queremos que nuestros maestros y estudiantes sean parte de la transformación energética que está ocurriendo en Puerto Rico”, dijo Bernal. Aclaró que la entrada al simposio es gratis, pero se requiere reservación llamando al (787) 749-0226.

Categorías de Contenido: • [Educadores](#) ^[2]

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/simposio-de-energia-verde-para-maestros-de-ciencia> [2]
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0>