

# Ciencias Médicas recibe a distinguido representante de la Academia de Ciencias Cubana <sup>[1]</sup>

Enviado el 27 agosto 2015 - 11:18am

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

## Calificación:



No

## Contribución de CienciaPR:

Diálogo Digital <sup>[2]</sup>

## Fuente Original:

Diálogo Digital

## Por:



Doctor Sergio Jorge Pastrana. (Suministrada)

El director ejecutivo y secretario de relaciones exteriores de la Academia de Ciencias Cubana, el doctor Sergio Jorge Pastrana, visitará a Puerto Rico para compartir el trasfondo histórico de su organización y su papel en la colaboración científica internacional. El doctor fungirá como el orador principal de la conferencia anual de la División Caribeña de la Asociación Americana para el Avance de la Ciencia (AAAS, por su siglas en inglés).

La actividad se llevará a cabo el sábado, 12 de septiembre, de 8:30 a.m. a 3:30 p.m., en el Anfiteatro del Recinto de Ciencias Médicas (RCM) de la Universidad de Puerto Rico.

“La visita de un alto funcionario cubano a nuestra Isla es un evento de trascendencia que tendrá repercusiones positivas para el desarrollo de colaboraciones científicas entre Cuba y Puerto Rico”, indicó el doctor Carlos A. Torres Ramos, presidente de la AAAS y profesor asociado del Departamento de Fisiología en la Escuela de Medicina del RCM.

El profesor Torres Ramos destacó, a través de un comunicado de prensa emitido por el RCM, que Pastrana ha sido una persona clave en los aspectos científicos de la recién normalización de las relaciones diplomáticas entre Cuba y Estados Unidos.

La conferencia de la AAAS discutirá temáticas relacionadas a la educación en la ciencia y el desarrollo de la sustentabilidad. También se otorgarán los premios Lucy Gaspar por la Excelencia en la Educación en Ciencias a un maestro de K-12 y el premio Robert I. Larus por la Excelencia a la Investigación Científica a un estudiante graduado.

Asimismo, el doctor Torres Ramos señaló que la conferencia “será dedicada a Casa Pueblo, una organización de autogestión comunitaria que vela por la protección de los recursos naturales, culturales y humanos de Puerto Rico”.

La actividad será libre de costo y está abierta al público en general. Las personas interesadas en más información pueden visitar la página web: [aaacd.rcm.upr.edu](http://aaacd.rcm.upr.edu).

## Tags:

- [AAAS](#) [3]
- [RCM](#) [4]
- [Cuba](#) [5]
- [Academia de Ciencias Cubana](#) [6]

## Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [7]
- [K-12](#) [8]
- [Subgraduados](#) [9]
- [Graduates](#) [10]
- [Postdocs](#) [11]
- [Facultad](#) [12]
- [Educadores](#) [13]

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/external-news/ciencias-medicas-recibe-distinguido-representante-de-la-academia-de-ciencias-cubana?language=es>

### Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/ciencias-medicas-recibe-distinguido-representante-de-la-academia-de-ciencias-cubana?language=es> [2] <http://dialogoupr.com/noticia/upr/ciencias-medicas-recibe-a-distinguido-representante-de-la-academia-de-ciencias-cubana/> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/aaas?language=es> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/rcm?language=es> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/cuba?language=es> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/academia-de-ciencias-cubana?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=es> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0?language=es> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0?language=es> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0?language=es> [11]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0?language=es> [12]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0?language=es> [13]

<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0?language=es>