

# **Entablan red de comunicación para los próximos líderes científicos** <sup>[1]</sup>

Enviado el 8 junio 2017 - 12:22pm

*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:**



El simposio contó con dos charlas magistrales impartidas por los catedráticos de la UPR Guido Santacana y Juan Ramírez donde se discutió el rol del científico puertorriqueño y la importancia de la colaboración en la investigación científica (suministrada)

Con el propósito de crear oportunidades de investigación y establecer nuevos espacios de colaboración, el Programa de Biomédica del Recinto de Ciencias Médicas (RCM) de la Universidad de Puerto Rico (UPR) celebró recientemente el primer simposio para estudiantes graduados *Breaking Barriers through collaboration: Networking to create opportunities*.

Durante la actividad estudiantes graduados y profesores del RCM, la UPR Recinto de Río Piedras, Universidad Central del Caribe y la Escuela de Medicina de Ponce participaron de sesiones de *data blitz* donde cada una de las universidades expuso sus proyectos de investigación con el fin de generar una discusión e identificar temas para futuras colaboraciones.

“Este simposio se realizó para eliminar las barreras de comunicación entre las universidades locales ante la situación actual en la que se encuentra la Isla y los efectos que pueda tener en la investigación científica. Buscamos crear una red de comunicación para los próximos líderes científicos de Puerto Rico”, indicó el doctor Demetrio Sierra, consejero de la Asociación de Estudiantes Graduados y coordinador de la actividad.

Según el comunicado del RCM, el simposio contó con dos charlas magistrales impartidas por los catedráticos de la UPR Guido Santacana y Juan Ramírez donde se discutió el rol del científico puertorriqueño y la importancia de la colaboración en la investigación científica ante los retos que

enfrenta Puerto Rico.

**Tags:**

- biomédica [3]
- investigación [4]
- RCM [5]

**Categorías de Contenido:**

- Ciencias biológicas y de la salud [6]

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/entablan-red-de-comunicacion-para-los-proximos-lideres-cientificos?language=en>

#### **Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/entablan-red-de-comunicacion-para-los-proximos-lideres-cientificos?language=en> [2] <http://dialogoupr.com/entablan-red-de-comunicacion-para-los-proximos-lideres-cientificos/> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/biomedica?language=en> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/investigacion?language=en> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/rcm?language=en> [6] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=en>