

# **Nuevas alianzas colaborativas en la UPR Aguadilla** <sup>[1]</sup>

Enviado el 18 octubre 2016 - 11:06am

*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:**



La actividad se llevo a cabo en el Teatro del Parque Nacional de Cavernas del Rio Camuy.  
(Suministrada)

La Universidad de Puerto Rico en Aguadilla (UPR Aguadilla) participó del Primer Coloquio para la Difusión y Creación de Proyectos de Investigación y Trabajos Comunitarios del Centro de Investigación Multidisciplinaria Jagüey (CIM-Jagüey), con el propósito de crear alianzas colaborativas de investigación y de trabajo comunitario entre la UPR Aguadilla, el Parque Nacional de Cavernas del Rio Camuy (PNCRC) y la Universidad de Puerto Rico en Arecibo (UPRA), según se anunció en un comunicado de prensa.

En la actividad, que se llevó a cabo en el Teatro del Parque Nacional en Camuy, la UPR Aguadilla presentó la creación de un curso en el cual el estudiantado creará un plan integrado de desarrollo de la economía del visitante del PNCRC. También, presentaron una propuesta de investigación en la que se identificará el perfil socio-demográfico y de necesidades de los empleados del parque.

La profesora Dagmar C. Galarza Hernández del Departamento de Ciencias Sociales de la UPR Aguadilla y quien forma parte de la Junta Asesora Científica Multidisciplinaria de CIM-Jagüey, aseguró que el propósito de esta actividad es fomentar la investigación antropológica, social, histórica y científica del Parque Nacional de Cavernas del Río Camuy.

Por su parte, el doctor Nelson Vera Hernández, rector de la UPR en Aguadilla expresó que considera magnífica la unión de estudiantes, personal administrativo y facultad de la UPR Aguadilla y UPRA para el desarrollo de ideas que sean positivos para el parque.

La actividad concluyó con un conversatorio en el que se fomentó el intercambio de ideas para proyectos que puedan solucionar las necesidades del parque y se desarrollaron proyectos para el Parque Nacional de Cavernas del Río Camuy en áreas de investigación, servicio comunitario y educación.

En la actividad participó la facultad de los Departamentos de Matemática, Física, Química, Enfermería, Ciencias Naturales, Ciencias Sociales y Administración de Empresas de ambas unidades de la UPR. El CIM-Jagüey fue creado gracias al acuerdo de colaboración entre UPR Arecibo, UPR Aguadilla y PNCRC firmado en marzo 2016.

**Tags:**

- [Río Camuy](#) [3]
- [UPR Aguadilla](#) [4]
- [UPR Arecibo](#) [5]

**Categorías de Contenido:**

- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [6]
- [Ciencias físicas y químicas](#) [7]
- [K-12](#) [8]
- [Subgraduados](#) [9]
- [Graduates](#) [10]
- [Educadores](#) [11]

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/external-news/nuevas-alianzas-colaborativas-en-la-upr-aguadilla?language=es>

#### Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/nuevas-alianzas-colaborativas-en-la-upr-aguadilla?language=es> [2] <http://dialogopr.com/nuevas-alianzas-colaborativas-en-la-upr-aguadilla/> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/rio-camuy?language=es> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr-aguadilla?language=es> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr-arecibo-1?language=es> [6] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-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/educators-0?language=es>