

# **Nace alianza para impulsar la investigación en ciencia e industria química [1]**

Enviado el 3 marzo 2022 - 8:32pm

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

## **Calificación:**



No

## **Contribución de CienciaPR:**

[El Nuevo Día \[2\]](#)

## **Fuente Original:**

ELNUEVODIA.COM

## **Por:**



Ingrid Montes González, presidenta de la ACS-PR, y Jenny Guevara, directora ejecutiva del EcoExploratorio. (Suministrada)

El EcoExploratorio [3], Inc. y la Sociedad Química de Estados Unidos Sección de Puerto Rico (ACS-PR, en inglés) establecieron recientemente **una alianza para desarrollar proyectos educativos y de investigación en el campo de las ciencias e industria de la química** [4]en la isla.

Los esfuerzos de colaboración estarán dirigidos a **intercambiar experiencias, técnicas, metodologías y contenidos** en el ámbito científico. A su vez, la alianza permitirá que ambas entidades colaboren para promover el avance de la química y contribuir al desarrollo de la comunicación científica entre los estudiantes y profesionales en el campo de las ciencias.

El acuerdo de colaboración estará **vigente por cinco años** (2022 al 2026).

“Esta alianza con la ACS-PR enriquece nuestra oferta de educación informal en el campo de las ciencias y permitirá que podamos establecer programas y proyectos basados en investigación y comunicación científica [5], que permitan contribuir al desarrollo de los estudiantes a nivel académico y profesional interesados en el campo de las ciencias e industria química. Nos honra que la ACS-PR sea parte de nuestra gran red de colaboradores del EcoExploratorio: Museo de Ciencias de Puerto Rico para el beneficio de miles de niños, jóvenes y comunidad en general”, dijo Jenny M. Guevara, directora ejecutiva del EcoExploratorio, Inc., en un comunicado de prensa.

Como parte de los esfuerzos, ambas entidades **trabajarán para lograr la divulgación de investigaciones que realizan los estudiantes en el campo de la ciencia e industria química**, incluyendo a miembros de la ACS-PR, intercambio de expertos y recursos profesionales que apoyen los programas educativos y de investigación, además de apoyar los esfuerzos para que el EcoExploratorio: Museo de Ciencias de Puerto Rico se convierta en un **centro de internado para estudiantes de ciencias y química** con el fin de desarrollar sus destrezas laborales.

Por su parte, la doctora Ingrid Montes González, presidenta de ACS-PR, mencionó que “nos sentimos honrados de que esta alianza sea parte de nuestro norte como organización, para promover el avance de la química en todas sus ramas y **poner a la disposición el peritaje químico de nuestros miembros** para el beneficio de la investigación y comunicación científica a favor de toda la comunidad académica y profesional”.

El EcoExploratorio, Inc. y la ACS-PR estarán realizando –como parte de la alianza– un ciclo completo de eventos, actividades, talleres y charlas que permitan la literacia científica en temas relacionados al campo de la ciencia y la química, entre otros servicios educativos.

**Tags:** • [EcoExploratorio](#) [6]  
• [ACS Puerto Rico](#) [7]

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/nace-alianza-para-impulsar-la-investigacion-en-ciencia-e-industria-quimica?page=10>

#### **Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/nace-alianza-para-impulsar-la-investigacion-en-ciencia-e-industria-quimica> [2] <https://www.elnuevodia.com/ciencia-ambiente/otros/notas/nace-alianza-para-impulsar-la-investigacion-en-ciencia-e-industria-quimica/> [3] <https://www.elnuevodia.com/topicos/ecoexploratorio/> [4] <https://www.elnuevodia.com/topicos/quimica/> [5] <https://www.elnuevodia.com/opinion/editorial/la-comunicacion-cientifica/> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/ecoexploratorio> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/acs-puerto-rico>