

## Sociedad Americana de Química reconoce a la UPR Cayey <sup>[1]</sup>

Enviado por [Yaihara Fortis Santiago](#) <sup>[2]</sup> el 25 octubre 2015 - 7:20pm



<sup>[2]</sup>



Miembros del Círculo de Química de la UPR de Cayey. (Suministrada)

El Círculo de Química, capítulo de la Universidad de Puerto Rico en Cayey, fue reconocido por la Sociedad Americana de Química (ACS, por sus siglas en inglés) y recibirá en marzo el premio "Outstanding" por la excelencia de su desempeño.

Este premio es otorgado a los capítulos estudiantiles de la asociación, tomando en consideración las actividades interdisciplinarias que realiza, la retención de sus miembros y las iniciativas que desarrollan. Por el reconocimiento, compiten universidades públicas y privadas de Puerto Rico y los Estados Unidos. Este año, la entidad reconoció solo 55 instituciones.

“Por eso a nosotros nos enorgullece tanto”, dijo Angélica González, presidenta del capítulo estudiantil. Según la joven estudiante de química, la noticia fue recibida vía correo electrónico el pasado mes de septiembre y en marzo del 2016 varios miembros estarán viajando a San Diego, California para recibir el reconocimiento.

La asociación se ha destacado por promover actividades extracurriculares que le permitan a los estudiantes conocer nuevas personas y aprender. Entre los miembros “se ve el interés por no conformarse con lo que se da en clase”, añadió González.

“La organización bajo la presidencia de la estudiante Angélica González, junto a su directiva y a sus 156 miembros, trabajaron arduamente para lograr este reconocimiento”, dijo el doctor Edgardo Rivera Tirado, consejero del Capítulo de Química de UPR Cayey.

La mayoría de los miembros son estudiantes de química, pero el capítulo acepta estudiantes de cualquier bachillerato en ciencias naturales. González destacó que el premio es fruto del esfuerzo de todos los miembros, pues ellos mismos sugirieron y organizaron las actividades.

Entre los beneficios de pertenecer a la organización, González señaló que los miembros se convierten automáticamente en miembros de la ACS, tienen acceso a publicaciones científicas e investigaciones, pueden solicitar becas y presentar sus investigaciones en el ACS National Meeting. Además, pueden participar de talleres, conferencias, internados e investigaciones.

Los estudiantes también están comprometidos con la comunidad. Por eso, participan de limpieza de costas, ofrecen talleres y tutorías a niños, organizan ferias científicas y dan mentorías a otros estudiantes. Su misión principal es “ofrecerle a los estudiantes una plataforma en la que ellos puedan desarrollarse plenamente como estudiantes, dándole énfasis a la química”, puntualizó González.

Este artículo fue publicado en Diálogo Digital el 19 de Octubre del 2015:

<http://dialogopr.com/noticia/sociedad-americana-de-quimica-reconoce-a-la-upr-de-cayey/> [3]

## Tags:

- [UPR Cayey](#) [4]
- [ACS National Meeting](#) [5]
- [Sociedad Americana de Química](#) [6]

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/sociedad-americana-de-quimica-reconoce-la-upr-cayey>

## Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/sociedad-americana-de-quimica-reconoce-la-upr->

cayey [2] <https://www.cienciapr.org/es/user/yazi07> [3] <http://dialogoupr.com/noticia/sociedad-americana-de-quimica-reconoce-a-la-upr-de-cayey/> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr-cayey-1> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/acs-national-meeting> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/sociedad-americana-de-quimica>