

# El estudiante de la UPR participará de programa de liderazgo del American Chemical Society <sup>[1]</sup>

Enviado por [Ingrid del Carmen Montes Gonzále...](#) <sup>[2]</sup> el 15 julio 2016 - 2:10am



<sup>[2]</sup>



Juan Aponte-Santini ha sido becado por SciFinder Future Leaders del ACS

Es una oportunidad donde se adquieren elementos para la clave del éxito. En Agosto de 2016, un grupo selecto de estudiantes internacionales doctorales y postdoctorales construirán sus carreras, ayudarán a formar el futuro de la información de la investigación en las oficinas

centrales de SciFinder en Columbus, OH y experimentarán la 252<sup>da</sup> Reunión Nacional y Exposición de la Sociedad Química de los Estados Unidos, en Philadelphia, PA.

Durante un viaje desde el 15 al 25 de agosto, obtendrán una vista exclusiva detrás de las escenas de cómo los científicos y tecnólogos de SciFinder organizan, analizan y comparten la información que despierta los descubrimientos.

Los estudiantes tendrán la oportunidad de extender su red profesional a medida que participen con científicos de todo el mundo. Por otra parte, desarrollarán su habilidad en SciFinder y dominarán las habilidades profesionales para avanzar en sus carreras. Aumentarán sus conocimientos y podrán intercambiar ideas sobre las soluciones de investigaciones actuales y futuras. Visitarán centros turísticos de la innovación y la tecnología para ampliar su comprensión de la empresa científica.

Por otra parte su viaje a Philadelphia, los expondrá a una plataforma para presentar, publicar, discutir y exponer los descubrimientos más emocionantes de la investigación y tecnologías en la química y sus disciplinas relacionadas.

## Participantes

- Stéphanie Antunes [3], University of Bordeaux, France
- Juan C. Aponte-Santini [4], University of Puerto Rico, Río Piedras, Puerto Rico
- Luke Baldwin [5], Ohio State University, United States
- Vincent Blay Roger [6], Instituto de Tecnología Química (UPV-CSIC) and University of Valencia, Spain
- Yearin Byun [7], Korea Advanced Institute of Science and Technology, South Korea
- Chen Cheng [8], University of California, Berkeley, United States
- Wiliam Cortopassi [9], Oxford University, United Kingdom
- Emma Durham [10], University of Cambridge, United Kingdom
- Klement Foo [11], Experiemental Therapeutics Centre (A\*STAR), Singapore
- Luke Gamon [12], University of Melbourne, Australia
- Robert J. Gilliard, Jr. [13], Case Western Reserve University, United States
- Johan René González Moya [14], Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste, Nanotechnology Lab (CETENE), Brazil
- Suzanne Maria Jansze [15], École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL), Switzerland
- Mu-Chun Li [16], National Tsing Hua University and National Health Research Institutes, Taiwan
- Zhenxing Liu [17], Peking University, China
- Melanie Lui [18], University of Alberta, Canada
- Rina Mogaki [19], University of Tokyo, Japan
- T. Patrick Montgomery [20], California Institute of Technology, United States
- Kyra Murrell [21], Pennsylvania State University, United States
- Nirmal S. Punjabi [22], Indian Institute of Technology Bombay (IITB), India
- Marc Reid [23], University of Edinburgh, United Kingdom
- Johannes Richers [24], Technical University of Munich, Germany
- Chris Stavaas [25], University of Bergen, Norway
- Takumi Yoshida [26], University of Tokyo, Japan

- [Joseph Zdrozny](#) [27], Northwestern University, United States
- [Taotao Zou](#) [28], University of Hong Kong, China

Para más información pueden acceder:

<http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders> [29]

<http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-aponte-santinibio> [4]

comunicarse a [futureleaders@cas.org](mailto:futureleaders@cas.org) [30]. También en [Twitter](#) [31] y [Facebook](#) [32]

## Hashtag a utilizarse para tweet

#FutureLeaders16

Esta información fue obtenida mediante comunicado de prensa.

## Tags:

- [SciFinder](#) [33]
- [Future Leaders](#) [34]
- [American Chemical Society](#) [35]
- [ACS](#) [36]

Copyright © 2006-Presente CienciaPR y CAPRI, excepto donde sea indicado lo contrario, todos los derechos reservados

[Privacidad](#) | [Términos](#) | [Sobre CienciaPR](#) | [Contáctenos](#)

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/el-estudiante-de-la-upr-participara-de-programa-de-liderazgo-del-american>

## Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/blogs/cerebros-boricuas/el-estudiante-de-la-upr-participara-de-programa-de-liderazgo-del-american>
- [2] <https://www.cienciapr.org/es/user/ingridmontes>
- [3] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-antunesbio>
- [4] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-aponte-santinibio>
- [5] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-baldwinbio>
- [6] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-rogerbio>
- [7] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-byunbio>
- [8] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-chengbio>
- [9] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-cortopassbio>
- [10] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-durhambio>
- [11] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-foobio>
- [12] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-gamonbio>
- [13] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-gilliardbio>
- [14] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-moyabio>
- [15] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-janszebio>
- [16] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-libio>

- [17] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-liu2bio>
- [18] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-luibio>
- [19] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-mogakibio>
- [20] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-montgomerybio>
- [21] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-murrellbio>
- [22] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-punjabibio>
- [23] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-reidbio>
- [24] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-richersbio>
- [25] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-stavaasbio>
- [26] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-yoshidabio>
- [27] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-zadroznybio>
- [28] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders-zou2bio>
- [29] <http://www.cas.org/products/scifinder/futureleaders>
- [30] <mailto:futureleaders@cas.org>
- [31] <https://twitter.com/SciFinder>
- [32] <https://www.facebook.com/SciFinder>
- [33] <https://www.cienciapr.org/es/tags/scifinder>
- [34] <https://www.cienciapr.org/es/tags/future-leaders>
- [35] <https://www.cienciapr.org/es/tags/american-chemical-society>
- [36] <https://www.cienciapr.org/es/tags/acs>