



## BOLETÍN ELECTRÓNICO DE LA ASOCIACIÓN QUÍMICA ARGENTINA – Diciembre 2017.

### ÍNDICE:

- \*\* NOVEDADES DE LA AQA
- \*\* PREMIOS
- \*\* CURSOS EN LA SEDE DE LA AQA:

\*\*\*\*\*

### \*\* NOVEDADES DE LA AQA

#### \*Cierre por vacaciones

La AQA informa entre el **18 de diciembre de 2017** y el **2 de febrero de 2018** cerrará por vacaciones, reabriendo sus puertas el lunes **5 de febrero de 2018**.

#### \* AQA en Web, Facebook y Twitter

Web: [www.aqa.org.ar](http://www.aqa.org.ar)

Facebook: [www.facebook.com/extension.aqa](http://www.facebook.com/extension.aqa) ó [www.facebook.com/pages/Asociacion-Quimica-Argentina/1079647882051530](http://www.facebook.com/pages/Asociacion-Quimica-Argentina/1079647882051530)

Seguinos en twitter: [@QuimicaAQA](https://twitter.com/QuimicaAQA)

#### Nueva División Jóvenes Profesionales en la AQA

Nuclea a jóvenes profesionales químicos menores de 40 años.

**Responsable:** Dr. Franco Cabrerizo

**Email:** [djpq.aqa@gmail.com](mailto:djpq.aqa@gmail.com)

**Facebook:** [djpq.aqa](https://www.facebook.com/djpq.aqa)

**Twitter:** [@jovenes\\_AQA](https://twitter.com/jovenes_AQA)

#### Re-empadronamiento de socios

Recupere su número de socio, no tiene que pagar las cuotas adeudadas

**Más información:** Tesorería AQA Tel 4822 4886 int. 13 Email: [tesor@aqa.org.ar](mailto:tesor@aqa.org.ar)

#### \*Acto de Premios en la AQA

El pasado jueves 10 de noviembre, se llevó a cabo en el Auditorio Dr. Sordelli de la AQA el acto de entrega de premios Estímulo a las mejores tesis de Doctorado en Química, y Consagración a destacados profesionales por su labor en investigación y desarrollo de las Ciencias Químicas.

Los premiados fueron:

#### *Premios por Tesis Doctorales:*

- “Premio Dr. Enrique Herrero Ducloux 2017” (área Química Analítica) a la **Dra. Natalia Lorena Calvo** - Instituto de Química Rosario (QUIR, CONICET) Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, Universidad Nacional de Rosario

- “Premio Dr. Enrique Herrero Ducloux 2017” (área Química Teórica) a la: **Dra. Melisa Edith Gantner** - Facultad de Ciencias Exactas, Universidad Nacional de La Plata.

- “Premio Dr. Enrique Herrero Ducloux 2017” (área Química Inorgánica) al: **Dr. Juan Hugo Mecchia Ortiz** Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, Universidad Nacional de Tucumán.
- “Premio Dr. Enrique Herrero Ducloux 2017” (área Química Inorgánica) al: **Dr. Gustavo Daniel Belletti** Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Litoral.
- “Premio Dr. Pedro N. Arata 2017” en el área de Química Industrial a la: **Dra. Luciana Magdalena Julio** de la Facultad de Ciencias Exactas, Área Química de la Universidad Nacional de La Plata.
- “Premio Dr. Luis C. Guglielmelli 2017” (área Química Biorgánica) a la: **Dra. Andrea Verónica Enrique** de la Facultad de Ciencias Exactas, Universidad Nacional de La Plata.
- “Premio Dr. Luis C. Guglielmelli 2017” (área Química Orgánica) a la: **Dra. Nadia Gruber** de la Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

**Premios Consagración:**

- “Premio Dr. Ladislao Reti 2017” (Actividad Profesional) al **Consejo Profesional de Química** por la destacada labor profesional desarrollada en el campo de la Química.
- “Premio Dr. Ladislao Reti 2017” (Actividad académica) a la **Sociedad Científica Argentina** por la intensa actividad académica desarrollada en el campo de la Química.
- “Premio Dr. Hans Schumacher 2017” en Investigación en Fisicoquímica al **Prof. Dr. Ernesto Calvo**, Investigador Superior del CONICET, Profesor Titular con dedicación exclusiva Departamento de Química Inorgánica, Analítica y Química Física de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, es además Director del Instituto de Química Física de Materiales Ambiente y Energía (INQUIMAE) (Instituto de Investigación de CONICET y FCEN, UBA).  
Sus trabajos de investigación en electroquímica, fotoelectroquímica, fisicoquímica de superficies, baterías de litio y celdas de combustibles son reconocidos internacionalmente.
- “Premio Dr. Horacio Damianovich 2017” en investigación en Química Inorgánica al **Prof. Dr. Carlos O. Della Védova** Investigador Superior del CONICET, Profesor Titular con dedicación exclusiva de Química Inorgánica, Director del Centro de Química Inorgánica: CEQUINOR ( Instituto de Investigación de CONICET y FCE, UNLP) - Facultad de Ciencias Exactas, Universidad Nacional de La Plata.

**\*\* CURSOS EN LA SEDE DE LA AQA**

Se informa que próximamente en el sitio [www.aqa.org.ar](http://www.aqa.org.ar) se anunciarán los cursos que se dictarán durante el año 2018

\*\*\*\*\*  
**La Asociación Química Argentina desea a sus socios, colegas y amigos una Feliz Navidad y un Próspero año 2018.**  
 \*\*\*\*\*