



PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Todas las conferencias se llevarán a cabo en el Salón Alfonsina (2º piso). Las sesiones de pósters y los stands de los auspiciantes se realizarán en el Salón Victoria (1º piso).

Miércoles 29 de octubre de 2025

09:00 – 14:00 Workshop (Salón Silvina, PB)

11:00 – 14:45 Recepción y acreditación

15:00 – 15:30 Acto inaugural

Sesión de la tarde

Moderador: Dr. Fernando Durán

15:30 – 16:20 **Conferencia 1 – Dr. Roberto Berlinck**

Presenta: Dr. Jorge Palermo

São Carlos Institute of Chemistry, Brazil

*“The Chemistry and Biology of Secondary Metabolites:
From Macro to Micro”*

16:20 – 17:10 **Conferencia 2 – Dr. Jonathan R. Nitschke**

Presenta: Dra. Albertina Moglioni

University of Cambridge, United Kingdom

“A menagerie of chemical beasts and their strange cages”

17:10 – 17:30 Intervalo

17:30 – 18:20 **Conferencia 3 – Dr. Daniel T. Gryko**

Presenta: Dra. Liliana Jimenez

Polish Academy of Sciences, Poland

*“1,4-Dihydropyrrolo [3,2-*b*]pyrrole and Dipyrrrolonaphthyri-dinedione
Novel Building Blocks for Optoelectronics”*

18:20 – 19:00 **Conferencia 4 – Dra. Carina Delpiccolo**

Presenta: Dr. Ernesto Mata

Universidad Nacional de Rosario, Argentina

*“Estrategias modulares y eficientes para la síntesis de estructuras cíclicas y
heterocíclicas complejas”*

19:00 – 19:40 **Conferencia Empresa 1 – Dra. Juliana García**

American Chemical Society

*“Nuevas fronteras en química orgánica: descubrimientos, tendencias y
publicación científica”*

20:30 **Cóctel de Bienvenida**

Salón Victoria (1º piso)



Jueves 30 de octubre de 2025

8:30 – 9:00	Colocación de posters SP1 <i>Coordinadores: Pablo Morrone, Daniel Suárez, Miguel Tovar Agatón</i>
9:00 – 9:50	Sesión de la mañana Conferencia 5 – Dr. Alexei Demchenko School of Science and Engineering Saint Louis University, United States <i>"From Stereocontrolled Glycosylation to Automated Chemical Synthesis"</i>
9:50 – 10:30	Conferencia 6 – Dra. Carolina Fontana Universidad de la República, Montevideo, Uruguay <i>"Fenotipificación de antígenos O-específicos empleando espectroscopía de RMN: aplicación a serovariantes de E. coli O20 y O99 que afectan al ganado en Uruguay"</i>
10:30 – 11:30	Presentaciones orales PO1 (SO-96) – Lic. Lisandro Mauricio Ronconi , FCEN-UBA PO2 (SO-06) – Lic. Lina Vanessa López , IQUIR PO3 (PNB-23) – Dra. Manuela García , UNC PO4 (PNB-05) – Lic. Fabricio Eloy Freije García , FCEN-UBA
11:30 – 13:00	SESIÓN DE POSTERS (SP1) SO: (impares 1-67) FQO: (impares 1-43) PNB: (impares 1-31)
13:00 – 14:30	Intervalo para el almuerzo y recambio de posters SP2 <i>Coordinadores: Pablo Morrone, Daniel Suárez, Miguel Tovar Agatón</i>
14:30 – 15:20	Sesión de la tarde Conferencia 7 – Dr. Samer Gnaim Weizmann Institute of Science, Israel <i>"Exploring the Reactivity Landscape of Low-Coordinate Boron Species"</i>
15:20 – 16:10	Conferencia 8 – Dra. Silvia Marchesan Chem. Pharm. Sciences Department, University of Trieste, Italy <i>"Self-assembly of heterochiral minimalistic peptides: from design to applications in catalysis and beyond"</i>
16:10 – 17:10	Presentaciones orales PO5 (FQO-45) – Lic. María Alexia El Ain , UNC PO6 (FQO-73) – Lic. Valentín Lucena , FCEN-UBA PO7 (SO-10) – Lic. Micaela Ayelén Cuellar , UNC PO8 (PNB-16) – Dr. Jorge Uranga , UNC
17:10 – 19:00	SESIÓN DE POSTERS 2 (SP2) SO: (pares 2-68) FQO: (pares 2-42) PNB: (pares 2-32)
19:00	Retiro de posters SP2
19:00	Asamblea de Socios SAIQO Salón Alfonsina (2º piso)



Viernes 31 de octubre de 2025

8:30 – 9:00	Colocación de posters SP3 Coordinadores: Pablo Morrone, Daniel Suárez, Miguel Tovar Agatón	
9:00 – 9:50	Sesión de la mañana Conferencia 9 – Dr. Carlos A. Stortz DQO, FCEN, Universidad de Buenos Aires, Argentina “Las formas son importantes. Anillos de 5 y 6 miembros”	Moderador: Dra. Margarita Vallejos Presenta: Dra. Andrea Ponce
9:50 – 10:40	Conferencia 10 – Dr. Siegfried R. Waldvogel Max Planck, Institute for Chemical Energy-Conversion, Germany “Electrifying Organic Synthesis”	Presenta: Dr. Sebastián Simonetti
10:40 – 11:20	Conferencia Empresa 2 – Dra. Celeste del Fueyo Lhasa Limited “Prevención inteligente: predicciones in silico para garantizar la seguridad química”	Presenta: Dra. Rosana Misico
11:20 – 11:50	Presentaciones orales PO9 (FQO-51) – Lic. Laureano Marín Oliva, UNC PO10 (SO-20) – Lic. Juan Manuel Mesa Bruno, UdelarR	Presenta: Dra. Margarita Vallejos
11:50 – 13:15	SESIÓN DE POSTERS 3 (SP 3) SO: (impares 69-137) FQO: (impares 45-85) PNB: (impares 33-61)	
13:15 – 14:30	Intervalo para el almuerzo y recambio de posters SP4 Coordinadores: Pablo Morrone, Daniel Suárez, Miguel Tovar Agatón	
14:30 – 15:20	Sesión de la tarde Conferencia 11 – Dr. Matteo Bonomo Department of Basic and Applied Sciences for Engineering, University of Rome, Italy “Designing the Future: Deep Eutectic Solvents as Versatile Tools for Modern Chemistry”	Moderador: Dr. Dario Gerbino Presenta: Dr. Jose Uranga
15:20 – 16:00	Conferencia 12 – Dra. Yanina Moglie Universidad Nacional del Sur, INQUISUR, Bahía Blanca, Argentina “Estrategias de activacion de enlaces C-H orientadas a la funcionalización sostenible de compuestos bioactivos”	Presenta: Dr. Gabriel Radivoy
16:00 – 16:40	Conferencia Empresa 3 - Lic. Déborah Pellecer y MSc. Luis Herrera CAS, una división de la American Chemical Society “Desde el Laboratorio Hacia Nuevas Terapias: CAS Impulsa el Futuro del Descubrimiento de Fármacos con Conexiones Inteligentes”	
16:40 – 17:10	Presentaciones orales PO11 (FQO-21) – Lic. Vladimir Daniel Laura, CIBION PO12 (SO-109) – Lic. Thiago Sabino da Silva, UNICAMP	Presenta: Dr. Gabriel Radivoy
17:10 – 18:30	SESIÓN DE POSTERS 4 (SP 4) SO: (pares 70-136) FQO: (pares 44-86) PNB: (pares 34-62)	
21:00	Cena de Camaradería Salón Alfonsina (2º piso)	



Sábado 1º de noviembre de 2025

Sesión de la mañana

Moderador: Dra. Evangelina Repetto

10:00 – 10:50

Conferencias 13 – Dr. José Berná Canovas

Facultad de Química, Universidad de Murcia, España

Presenta: Dr. Sergio H. Szajnman

"Stereocontrolled Reactions within Hydrogen-Bonded [2]Rotaxanes"

10:50 – 11:30

Conferencia 14 – Dra. Margarita Aliaga

Pontificia Universidad Católica de Chile, Ciudad, Chile

Presenta: Dr. Alberto Postigo

"Complejos supramoleculares con cucurbiturilos: reactividad de la sonda y degradación oxidativa de moléculas vía radicalaria"

Conferencia 16 - Dr. Marcio Weber Paixao

UFSCar, São Carlos, São Paulo, Brazil

Presenta: Dra. María E. Budén

11:30 – 12:20

"Photochemical Access to Unnatural Amino Acids and Modified Peptides"

12:20 – 13:00

Intervalo – Café y algo más

Sesión de la tarde

Moderador: Dr. Martín Rivieira

13:00 – 14:00

Premio "Dr. Eduardo G. Gros"

Entrega de diplomas

Presenta: Dr. Guillermo Labadie

Conferencia 17 – Dr. Juan M. Lázaro Martínez

Dpto. Cs. Químicas e IQUIMEFA-UBA-CONICET, FFyB,
Universidad de Buenos Aires, Argentina

Presenta: Dr. Marcos Lo Fiego

"Materiales híbridos y sus aplicaciones catalíticas y en salud"

14:00 – 14:30

Entrega de Premios

14:30 – 15:00

Acto de Clausura