

San Juan de Pasto, 19 de marzo de 2025

Circular No. 2

Estimad@s
Investigadores/as, académicos/as y profesionales catalíticos

Nos complace compartir los avances en la organización del **XIV Simposio Colombiano de Catálisis (XIV-SiCCat) – Pasto 2025: Hacia un futuro sostenible**. ¡En esta ocasión tenemos muchas novedades para contarles!

1. Anunciamos el lanzamiento de la **página web oficial del XIV-SiCCat**. Podrás encontrar toda la información relevante sobre el simposio: temáticas, conferencistas invitados, comités, modalidades de participación, inscripción, costos y fechas importantes, y programación.

Accede a la página web aquí: <https://www.udenar.edu.co/congresos-y-seminarios/xiv-simposio-colombiano-de-catalisis-pasto-2025/>

2. Tenemos confirmada la participación de destacados **conferencistas nacionales e internacionales**, con gran reconocimiento en diferentes campos de la catálisis:



Antonio Gil Bravo – Catedrático de Ingeniería Química. Departamento de Ciencias. Universidad Pública de Navarra. Pamplona, España.
(<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7202429490>)



Luís Miguel Madeira – Coordinador *Laboratory for Process Engineering, Environment, Biotechnology and Energy* (LEPABE), Coordinador *Research Group Environmental Sciences and Technology*, Universidade do Porto, Portugal.
(<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6603700969>)



Marc Pera Titus – Professor, Chair in Sustainable Catalytic Chemistry. Director of International (DoI). Cardiff Catalysis Institute, School of Chemistry, Cardiff University, UK.
(<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=11940605800>)



Roger Solano – Profesor de Ingeniería Biotecnológica, Universidad EIA, Medellín, Colombia.
(<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7202429490>)



Hamilton Varela – Director Instituto de Química de São Carlos, Universidade de São Paulo, Brasil.
(<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7003613529>)



Simón Yunes – Científico Senior de Aplicaciones, Micromeritics Instrument Corporation. Norcross, Georgia, USA.
(<https://micromeritics.com/team/simon-yunes/>)

3. Ya está disponible la **plantilla oficial** para la presentación de resúmenes, con sus instrucciones detalladas, y el sistema para su envío:

Descarga la plantilla aquí: <https://www.udenar.edu.co/congresos-y-seminarios/xiv-simposio-colombiano-de-catalisis-pasto-2025/envio-de-resumenes/>

4. Hemos definido los costos de inscripción para el XIV-SiCCat – Pasto 2025:

Categoría	Simposio		Escuela Colombiana de Catálisis		Simposio + Escuela (10% de descuento)	
	COP	USD	COP	USD	COP	USD
Estudiante de pregrado	\$ 600.000	\$ 150	\$ 120.000	\$ 30	\$ 648.000*	\$ 160*
Estudiante de posgrado	\$ 750.000	\$ 185	\$ 150.000	\$ 37	\$ 810.000	\$ 200
Profesional/Docente	\$ 1'000.000	\$ 250	\$ 175.000	\$ 45	\$ 1'057.500	\$ 260

* **Descuento especial:** Inscripción de **10 o más estudiantes de pregrado** de la misma institución tendrá un **10% de descuento adicional**. Para que este descuento se haga efectivo, la inscripción se debe hacer de manera colectiva y con un único recibo de pago.

* **Membresía de 2 años en la Sociedad Colombiana de Catálisis (opcional):** \$ 200.000 COP/\$ 50 USD. Solo disponible para interesad@s con título profesional en cualquiera de las áreas de la Catálisis, Química, Ingeniería Química o Ciencias afines, para la fecha de inicio del **XIV Simposio Colombiano de Catálisis**, de conformidad con Art. 6, Estatuto vigente de la Sociedad Colombiana de Catálisis. Membresía válida hasta el **XV Simposio Colombiano de Catálisis**.

Les recordamos que el pago de la inscripción incluye la participación en todas las sesiones y actividades del Simposio y/o de la Escuela Colombiana de Catálisis, material del evento, y certificado de asistencia.

5. Sigue y comparte los contenidos de nuestras cuentas en redes sociales, para que te mantengas al día sobre todas las novedades:

Facebook: <https://www.facebook.com/profile.php?id=61569895840443>

Instagram: https://www.instagram.com/xiv_simposio_pasto_2025/

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/simposio-colombiano-de-cat%C3%A1lisis-pasto-69a54a340/recent-activity/all/>

X: <https://x.com/XIVSiCCat> (@XIVSiCCat)



Fechas del evento: Recuerda que el XIV-SiCCat se llevará a cabo del **7 al 10 de octubre de 2025**, en San Juan de Pasto, Colombia.

Próximos anuncios

En próximas circulares compartiremos detalles sobre la programación, memorias del evento y números especiales de revistas, bases del concurso a mejores trabajos derivados de trabajos de grado de maestría y tesis de doctorado en catálisis, actividades adicionales, opciones de alojamiento para diferentes presupuestos, procedimiento de inscripciones y demás información de interés.

Contacto: Para más información, escríbenos a gimfc@udenar.edu.co con el asunto "**XIV-SiCCat – Pasto 2025**".

¡No pierdas la oportunidad de ser parte del evento colombiano de mayor relevancia científica y formativa en catálisis! Además, te invitamos a descubrir la riqueza cultural, natural y gastronómica de Pasto y Nariño, una región llena de historia, tradiciones únicas y paisajes inigualables. *Consulta la pestaña “Nariño” en la página web <https://www.udenar.edu.co/congresos-y-seminarios/xiv-simposio-colombiano-de-catalisis-pasto-2025/turismo/>, en donde hemos preparado todo lo que necesitas para hacer de tu visita una experiencia inolvidable.*

¡Agéndate, te esperamos en Pasto!

Comité Organizador
XIV SiCCat - Pasto 2025