Congresos Iberoamericanos de Ingeniería Química



NOTA DE PRENSA

Fallados los Premios CIBIQ 2025

Madrid, 25 de febrero de 2025 – El jurado de los premios de los Congresos Iberoamericanos de Ingeniería Química (CIBIQ) ha fallado la 3ª edición de sus premios.

Los Premios CIBIQ tienen por objeto reconocer, incentivar y promover la excelencia en el desarrollo de la actividad profesional, en la academia y/o la industria, entre el colectivo Iberoamericano. Asimismo, pretenden impulsar, desarrollar y divulgar la labor de la Ingeniería Química en los países Iberoamericanos al servicio de la Sociedad.

Los premios se otorgarán en acto solemne durante la celebración de los próximos congresos Europeo de Ingeniería Química (ECCE 15), Europeo de Biotecnología Aplicada (ECAB 8) y el Congreso Iberoamericano de Ingeniería Química (CIBIQ 3), que tendrán lugar del 8 al 10 de septiembre de 2025 en Lisboa, Portugal. El jurado, que falló los Premios el pasado 24 de febrero, ha estado conformado por Carlos Negro, Presidente de CIBIQ, España; Fernando Pereira, Presidente de CIBIQ 2025, Portugal; André Bernardo, Presidente de la Asociación Brasileña de Ingeniería Química (ABEQ), Brasil; Jeffrey León, Presidente de la Confederación Interamericana de Ingeniería Química, Colombia; y, Víctor Ramírez, Vice-Presidente de la Confederación Interamericana de Ingeniería Química, Perú.

PREMIADOS

Los premiados en esta edición CIBIQ 2023 son:

- Medalla de Oro CIBIQ: en reconocimiento a los méritos profesionales extraordinarios y la dedicación a la promoción de los intereses generales de la Ingeniería Química al Profesor Emérito Sebastião José Cabral Feyo de Azevedo de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Porto (FEUP), Portugal.
- Medalla Excelencia en I+D+i: en reconocimiento a una carrera investigadora extraordinaria y a su contribución innovadora en el campo de la ingeniería electroquímica al Profesor Manuel A. Rodrigo del Departamento de Ingeniería Química, Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas, Universidad de Castilla La Mancha, España.
- **Premio EMPRESA:** en reconocimiento a la excelente labor a favor de la Ingeniería Química y su contribución a la innovación tecnológica para la mejora de la sostenibilidad de los procesos industriales a la empresa Apria Systems, Santander, España.

• Premio TESIS DOCTORAL: estímulo a investigadores jóvenes en cualquiera de las áreas de la Ingeniería Química, en reconocimiento a la excelente calidad científica de su tesis doctoral y a la calidad de los trabajos publicados derivados de la misma a la Dra. Alicia Checa Fernández del departamento de Ingeniería Química y Materiales de la Universidad Complutense de Madrid, España.

Sobre CIBIQ

Creados en 2019, los Congresos Iberoamericanos de Ingeniería Química (CIBIQ) nacen con el objetivo y el espíritu de construir puentes en Ingeniería Química en la Comunidad Iberoamericana con el fin de unir, sumar fuerzas, trabajar en equipo, compartir y lograr metas aún más altas a favor de la Sociedad a la que servimos como Ingenieros Químicos. Un espacio en el que enriquecerse con la experiencia de otros países y culturas, una experiencia inolvidable para sus participantes que pretende convertirse en referencia para nuestra comunidad.

La Ingeniería Química contribuye a generar nuevos productos, sistemas, aplicaciones y tecnologías que cambian la vida de las personas, velan por mejorar el bienestar social y dibujan el futuro sostenible del planeta que queremos conocer y conservar. Somos conscientes también de la importancia de promover la excelencia y el talento. Por ello, crear espacios de dialogo y foros de debate en los que impulsar la Investigación, el Desarrollo Científico y la Innovación Tecnológica en el área Ingeniería Química es un ámbito de actuación en las que las distintas entidades iberoamericanas en Ingeniería Química queremos trabajar activamente.

Entidades promotoras:

- Asociación Nacional de Químicos e Ingenieros Químicos de España (ANQUE)
- Colégio Nacional de Engenharia Química e Biológica da Ordem dos Engenheiros de Portugal
- Confederación Interamericana de Ingeniería Química (CIIQ)
- Asociación Argentina de Ingenieros Químicos (AAIQ)
- Asociación Colombiana de Ingeniería Química (ACIQ)
- Consejo Profesional de Ingeniería Química de Colombia (CPIQC)
- Colegio de Ingenieros Químicos de Guatemala
- Federación de Ingenieros Químicos del Perú (FIQP)
- Associação Brasileira de Engenharia Química (ABEQ)
- Colegio Regional de Ingenieros Químicos del Litoral, Ecuador
- INSTITUTO MEXICANO DE INGENIEROS QUÍMICOS, A. C (IMIQ, AC), México
- Academia Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química (AMIDIQ)

Más información: https://cibiq.org/

Carlos Negro

premioscibiq@cibiq.org