

## BASES X EDICIÓN "PREMIOS TRABAJO FIN DE GRADO"

La **Asociación Castellano-Manchega de Ingenieros Químicos** (ACMIQ), presenta el X Premio al mejor Trabajo Fin de Grado 2024-2025.

Esta iniciativa tiene por objeto fomentar, el conocimiento y aplicación de la ingeniería en los diferentes campos, la discusión crítica de resultados y las destrezas comunicativas de los estudiantes de Ingeniería Química de la Universidad de Castilla-La Mancha que se inician en el mundo laboral o de la investigación durante la realización del Trabajo Fin de Grado. Asimismo, se pretende dar a conocer las líneas de trabajo y proyectos que se desarrollan tanto en los laboratorios de investigación de esta Universidad, así como los proyectos realizados en empresas relacionadas con el sector químico, contribuyendo a la divulgación de resultados e intercambio de ideas.

#### **Premio**

Será entregado un primer premio dotado con 300 €, un segundo premio con 200€ y un tercer premio de 100 €, todos ellos acompañados de un diploma acreditativo. Los ganadores serán anunciados en la página web y redes sociales de ACMIQ. El ganador del primer premio deberá realizar una exposición del trabajo (máximo 5 minutos), durante la próxima Asamblea Ordinaria de la Asociación (diciembre de 2025).

# Requisitos de los participantes

- Ser socio de ACMIQ.
- Haber defendido el Trabajo Fin de Grado en cualquiera de las convocatorias del curso académico 2024/2025 en la titulación de Grado en Ingeniería Química de la Universidad de Castilla-La Mancha.
- No haber resultado agraciado por el mismo trabajo en ninguna otra convocatoria de naturaleza similar.



## Cómo participar

La presentación de los Trabajos Fin de Grado se realizará en un resumen anónimo de 5 páginas de extensión como máximo, incluyendo bibliografía en dicha extensión, y siguiendo el formato adjunto. En este se deberá explicar claramente el contexto del trabajo, los objetivos planteados, así como los principales resultados, aplicabilidad tecnológica y conclusiones obtenidas como fruto del mismo.

Los resúmenes anónimos se enviarán junto con el TFG completo (ambas en formato PDF) al correo de ACMIQ: acmiq@copiqclm.com antes del viernes 21 de noviembre de 2025 a las 23:59 horas.

### **Evaluación**

Será realizada por un tribunal externo constituido por tres personas formadas como ingenieros químicos en la UCLM que evaluarán de forma anónima los resúmenes de acuerdo al siguiente baremo:

- Aplicabilidad tecnológica futura: 1 punto.
- Concisión y claridad de la redacción: 2,5 puntos
- Calidad de la exposición crítica de los resultados obtenidos: 3 puntos.
- Calidad general del trabajo y valoración personal: 3,5 puntos.

La nota final corresponderá a la media aritmética de las cuatro puntuaciones otorgadas por el tribunal. Los ganadores de la X Edición al Premio ACMIQ al mejor Trabajo Fin de Grado serán los trabajos con mayor nota final.