



## IV edición Premios Iberquimia DIGITAL

Iberquimia quiere reconocer con estos premios la labor innovadora de las empresas y los mejores procesos de digitalización. En esta edición colaboran en la organización [FEIQUE](#) y [DigitalES](#)

### Categorías

Las propuestas para participar en la IV edición de los premios Iberquimia Digital deben ajustarse a las siguientes categorías:

1. **La planta del futuro.** Premio a la planta del futuro que sea flexible, modular y miniaturizada. El premio será para aquella planta que mejor integre el concepto de digitalización, que permita control de planta en tiempo real, logrando así mejoras significativas en materia de calidad, seguridad y medio ambiente.
2. **Ciberseguridad industrial.** Premio al conjunto de prácticas, procesos y tecnologías diseñadas para gestionar el riesgo del ciberespacio derivado del uso, procesamiento, almacenamiento y transmisión de información utilizada en la industria química.
3. **Habilidades digitales.** Premio al mejor plan empresarial de formación de sus trabajadores para desarrollar habilidades digitales que permitan a ingenieros y operadores de planta optimizar los procesos, control y mantenimiento de planta o utilización de los datos.
4. **Digitalizar para innovar.** Premio al mejor proyecto de digitalización que haya permitido introducir/developar una innovación relevante.

Se entregarán otros dos premios cuya valoración será realizada conjuntamente por los organizadores de la IV edición de los premios Iberquimia Digital: Infoedita, Feique y DigitalES.

- **Mejor artículo sobre digitalización** publicado en la revista Industria Química durante 2018.
- **CEO químico digital**

### Presentación de las candidaturas

El plazo de admisión de los trabajos comienza el 15 de enero de 2019 y finaliza el 4 de marzo de 2019. Para su presentación basta con rellenar el formulario online y enviarlo a [premios@iberquimia.com](mailto:premios@iberquimia.com)

## **Proceso de evaluación**

El Comité de Honor de los Premios que elegirá los trabajos premiados está constituido por:

- **Luisa Fraga**, Plataforma Tecnológica Española de Química Sostenible, SusChem-España
- **David Ascarza**, ISA
- **Cristina González**, FEIQUE
- **José Valiente**, CCI
- **Antonio Sola**, Ingeman
- **Enrique Orcajo**, Siemens
- **Óscar Gallego**, General Electric

El **22 de marzo**, Industria Química comunicará a los participantes quiénes han sido los galardonados.

## **Entrega de premios**

Cada premiado recibirá una distinción que se entregará en un acto público que tendrá lugar el 4 de abril a las 17:30 h en el marco de IBERQUIMIA, IV Congreso de Industria Química.

Los asistentes a los Premios pueden inscribirse gratuitamente si así lo desean al resto de actividades del Congreso.