

## INGENIEROS TÉCNICOS EN INFORMÁTICA

### II Edición de los premios Aragoneses de Ingeniería Informática



Instituciones, Universidad, Empresas y Profesionales se citaron en la "II Edición de los Premios Aragoneses de Ingeniería Informática" organizada por el **Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos en Informática de Aragón**. El objetivo fundamental es premiar el enorme talento joven de nuestra comunidad. En su intervención de apertura, Eduardo Peris, Decano del Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos en Informática de Aragón, puso de relieve "a los magníficos profesionales del ámbito de la Ingeniería Informática como elemento fundamental en la transformación de la sociedad". También reconoció el enorme potencial de las empresas que hay en Ara-

gón y la importante labor que desarrollan las universidades aragonesas en la formación de nuevos titulados, y que colocan a Aragón en la vanguardia de nuestro país.

También intervinieron en la gala: Enrique Navarro, Director General de Investigación e Innovación del Gobierno de Aragón. También intervino Carmen Herrarte, Consejera de Economía, Innovación y Empleo del Ayuntamiento de Zaragoza, que recordó la importancia vital para la sociedad de la Economía Digital. Y por último, **Carne Artigas**, Secretaria de Estado de Digitalización en Inteligencia Artificial, que destacó que nos encontramos en un momento único de cambio en torno a la digi-

### Semana de la Ingeniería Informática



En marzo, el **Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos en Informática de Aragón** organizó la "Semana de la Ingeniería Informática", para abordar el potencial tecnológico de Aragón en temas tan imprescindibles en nuestro día a día como la Ciberseguridad, Inteligencia Artificial, Computación, Blockchain o Big Data entre otros.

talización y en el que el talento se abre camino en esta llamada "revolución digital".

En esta edición, los premios han estado patrocinados por **Accenture, Adidas, Deloitte, UST, Caja Rural de Aragón, Aratic, WALQA, Cátedras Inycom, BSH Telefónica y Tecnalía de la Universidad de Zaragoza** y cuenta con la colaboración de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura (Universidad de Zaragoza), Escuela de Arquitectura y Tecnología (Universidad San Jorge), Escuela Universitaria Politécnica Teruel (Universidad de Zaragoza), UNED Calatayud-Barbastro y la Escuela Politécnica de la Almunia (Universidad de Zaragoza).

### I Olimpiada Aragonesa de Informática



Un gran nivel demostraron los 50 estudiantes que participaron en la Final de la "I Olimpiada Aragonesa de Informática", organizada por el **Colegio Profesional de Ingenieros Técnicos en Informática de Aragón**, y que tuvo lugar en

el Patio de la Infanta de Ibercaja en Zaragoza. En la Olimpiada han participado alumnos de Educación Secundaria, Bachiller y FP de Grado Medio de los centros educativos aragoneses. En la primera fase, participaron más de 500 estudiantes de

30 centros educativos aragoneses, que se enfrentaron a diferentes retos en las categorías de: Web/app de Aplicación social, ciberseguridad, Programación (Algoritmia) y Multimedia.

La "Olimpiada Aragonesa de Informática" tiene como objetivo proporcionar a los estudiantes una toma de contacto con la informática, que sirva, a su vez, para fomentar en la juventud la vocación en algunas de sus vertientes. Cuenta con la colaboración principal del Gobierno de Aragón y con las de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura (Universidad de Zaragoza), Escuela de Arquitectura y Tecnología (Universidad San Jorge), Escuela Universitaria Politécnica Teruel (Universidad de Zaragoza), UNED Calatayud y la Escuela Politécnica de la Almunia (Universidad de Zaragoza). Además cuenta con el patrocinio de El Corte Inglés, Incibe, Dinahosting y Fundación Ibercaja.