

# Celebrada la mesa redonda “Desafíos y oportunidades que ofrece la ingeniería informática en el mundo laboral” a cargo de la EPSJ y Evolutio en la Feria de Empleo y Emprendimiento 2024

uJa. [eps.ujaen.es/noticias/celebrada-la-mesa-redonda-desafios-y-oportunidades-que-ofrece-la-ingenieria-informatica-en](https://eps.ujaen.es/noticias/celebrada-la-mesa-redonda-desafios-y-oportunidades-que-ofrece-la-ingenieria-informatica-en)

02/10/2024

Temática

Economía / Empleo



Hoy 2 de octubre a las 12:00 h se ha celebrado en la Feria de Empleo y Emprendimiento 2024, organizada por el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleabilidad con la colaboración de la Diputación Provincial de Jaén y el Instituto Municipal de Empleo y Formación Empresarial del Ayuntamiento de Jaén (IMEFE), así como con la Junta de Andalucía la mesa redonda “**Desafíos y oportunidades que ofrece la ingeniería informática en el mundo laboral**” a cargo de la EPSJ y Evolutio. Han participado como ponentes: Dña. **Noelia Justicia Jiménez** (Directora de Evolutio en Linares), D. **Luis Martínez López** (Catedrático de Universidad - Dpto. de Informática - EPSJ), Dña. **M<sup>a</sup> José del Jesús Díaz** (Catedrática de Universidad - Dpto. de Informática - EPSJ) y Dña. **Macarena Espinilla Estévez** (Catedrática de Universidad - Dpto. de Informática - EPSJ), actuando como moderadores Dña. **Lina G. García Cabrera** (Secretaria de la EPSJ) y D. **J. Roberto Jiménez Pérez** (Subdirector de Planificación Estratégica de la EPSJ). El debate se ha centrado en tres aspectos fundamentales relacionados con el EMPLEO, la BRECHA de GÉNERO y la FORMACIÓN. A lo largo de una hora todos los participantes han intercambiado impresiones sobre la gran oferta de empleo en el sector de la Ingeniería Informática, los distintos perfiles profesionales que demanda la empresa que evoluciona de forma vertiginosa, la necesidad de una buena formación universitaria de base y al tiempo de una demanda de especialistas en unos ámbitos como desarrolladores Fullstack, Expertos en Big Data, Ciberseguridad, Arquitectos Cloud/Red,

Blockchain y DevOps. Por último, se ha destacado el bajo porcentaje de mujeres en las titulaciones de ingeniería Informática, la necesidad de perseverar en visualizar las bondades de la Informática y su aplicación a cualquier sector empresarial y social.