

Nota de prensa

La digitalización no está provocando un aumento del desempleo, pero sí puede implicar otros riesgos como el incremento de la desigualdad

El profesor de la Universitat de Valencia Javier Andrés y el investigador del Ivie José María Peiró explican los riesgos y las oportunidades que representa la digitalización en el mercado de trabajo, en el quinto webinar Ivie, del ciclo *Retos 2030 de la economía y la sociedad española*.

València, 7 de octubre de 2021. “La intensificación digital y robótica, esta cuarta revolución industrial que vivimos, no está causando un aumento del desempleo”, según explicó ayer el profesor de la Universitat de València **Javier Andrés**, en el webinar *Cambio tecnológico y futuro del empleo*, organizado por el Ivie. Sin embargo, en su opinión, esto no significa que la disrupción digital no implique riesgos en el mercado laboral en términos de composición del empleo, salarios, desigualdad, etc. La situación de los trabajadores va a estar muy marcada por el tipo de actividad que desarrollan, ya que, con esta nueva revolución industrial, las tareas rutinarias serán sustituidas por robots y algoritmos.

Para Javier Andrés, que compartió el debate con el catedrático emérito de la Universitat de Valencia e investigador del Ivie, **José María Peiró**, las nuevas tecnologías sustituyen cada vez a más trabajadores, pero también generan nuevos empleos.

En este sentido, el profesor Peiró centró su intervención en la profunda transformación que pueden sufrir las tareas que desarrollan los trabajadores y trabajadoras y cómo adaptarse a estos cambios para reducir los riesgos de quedar excluido del mercado laboral. Para ello, el investigador del Ivie insistió en la formación continua y en la potenciación de las competencias transversales. Actividades como pensamiento crítico, resolución de problemas, autogestión,... serán mucho más resistentes al cambio que otras como la actividad física.

Además, José María Peiró, experto en psicología del trabajo, se refirió al reto que supone la necesidad de las personas de aprender a trabajar con los cobots, es decir, robots que ahora colaboran con los humanos para realizar algunas tareas. En su opinión, la transformación de

las profesiones que implica la revolución digital afectará a todos los sectores y niveles de formación de las personas.

La jornada, incluida en la serie de **webinars** *Retos 2030 de la economía y la sociedad española* que organiza el Ivie, contó también con la participación del director adjunto del Ivie **Francisco Alcalá**, que actuó como moderador.

Enlace al vídeo completo del webinar: <https://www.youtube.com/watch?v=x-n5spWEAxI>

El próximo encuentro del ciclo de webinars del Ivie se celebrará en el 11 de noviembre y abordará el acceso a la vivienda y las políticas públicas y contará con la participación de **José García Montalvo** y **Helena Beunza**.

Yolanda Jover

prensa@ivie.es

Telf. 963 19 00 50 / 608 74 83 35