



Albert ha inaugurado hoy una jornada para difundir a las empresas los beneficios de este procedimiento del Gobierno regional

La Comunidad de Madrid ha acreditado gratuitamente las competencias profesionales de más de 18.000 trabajadores

- A través de esta herramienta se reconoce oficialmente la experiencia laboral de aquellas personas que no cuentan con un título que la avale

9 de junio de 2025.- La Comunidad de Madrid ha acreditado las competencias profesionales de 18.126 personas en 2021, iniciativa del Gobierno regional que está abierta de forma permanente y gratuita. De esta forma, aquellos trabajadores que cuentan con experiencia laboral en determinadas materias, pero carecen de un título que la avale, pueden certificarla con un documento oficial.

La consejera de Economía, Hacienda y Empleo, Rocío Albert, se ha referido a estos datos en la inauguración de una jornada informativa para difundir este procedimiento del Gobierno regional, organizada por la Dirección General de Formación en el Hotel Palace de la capital, a la que han acudido cerca de un centenar de 80 empresarios.

“Esta herramienta permite lanzar una señal potente al mercado y ha demostrado ser una de las medidas que facilita más la empleabilidad tanto de las personas ocupadas como desempleadas, especialmente aquellas con un menor nivel de cualificación”, ha explicado Albert.

También ha recordado que el Ejecutivo autonómico trabaja con especial interés en la formación de los ciudadanos, para que ningún empleo se quede sin cubrir por falta de cualificación, a través de proyectos como *Formación de hoy para hoy*, gracias al cual más de 32.000 madrileños tendrán acceso a miles de recursos de aprendizaje gratuitos en la plataforma *LinkedIn Learning*.

Hasta el momento, se han completado más de 14.400 acciones formativas con esta herramienta, que busca dotar a sus participantes de los conocimientos y habilidades necesarios para alcanzar sus objetivos profesionales, dotándoles así de una ventaja competitiva en un mercado en constante evolución.