

La Consejería de Digitalización, que destina 7 millones de euros al proyecto, ya ha publicado las bases de las ayudas en el Boletín Oficial de la región

La Comunidad de Madrid subvenciona hasta el 60% de la inversión que realicen las *Pymes* en soluciones industriales con Inteligencia Artificial

- Las pequeñas y medianas empresas que se beneficien de esta medida podrán elegir la que más se ajusta a su actividad entre un amplio catálogo de aplicaciones basadas de IA
- El uso de innovaciones en este campo permite optimizar las labores de almacenaje o detectar un fallo recurrente en la cadena de montaje

16 de septiembre de 2024.- La Comunidad de Madrid va a subvencionar con siete millones de euros hasta el 60% de la inversión que realicen las pequeñas y medianas empresas (*Pymes*) en aplicar soluciones industriales basadas en Inteligencia Artificial (IA). La Consejería de Digitalización, responsable de la iniciativa, ya ha publicado las bases de las ayudas en el [Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid](#).

Las *Pymes* que se beneficien de esta medida podrán elegir la que más se ajusta a su actividad entre un amplio catálogo de aplicaciones basadas de IA. En este proceso, se les facilitará el acompañamiento de otras compañías y grandes tecnológicas, que actuarán de guías y les asesorarán a la hora de desarrollar las nuevas herramientas.

El uso de la Inteligencia Artificial puede permitir, por ejemplo, detectar y avisar de un fallo recurrente en una cadena de montaje y aplicar una alternativa que permita ahorrar tiempo, esfuerzo y recursos.

En el ámbito del transporte, se logra mejorar la gestión de flotas, la planificación de rutas y la toma de decisiones en el mismo momento, de manera que puedan adaptarse a las condiciones cambiantes en la carretera y proporcionar alternativas en caso de congestión o problemas imprevistos. En logística, es un apoyo a la hora de optimizar las operaciones de almacén mediante la utilización de robots autónomos que pueden mover productos con mayor eficacia.

Estas ayudas aprobadas por el Ejecutivo regional refuerzan la transformación digital de la red empresarial de la región, impulsando el desarrollo económico y



social de todo el territorio. Se enmarcan en el Programa Europeo de Redes de Especialización Tecnológica (RETECH).

Medios de Comunicación