



En un acto presidido por S.M. el Rey celebrado en el Ministerio de Industria

Aves Nobles y Contadores de Agua de Zaragoza, galardonados en los II Premios Nacionales Industria Conectada 4.0

- Las empresas Schindler y Bodega Matarromera han quedado como finalistas.
- La ministra Maroto anuncia una redefinición de Estrategia de Industria Conectada 4.0 hacia un modelo cooperativo con capacidad de abordar la transformación digital en cadenas de valor.

27.01.21. S.M. el Rey Felipe VI, acompañado por la ministra de Industria, Comercio y Turismo, Reyes Maroto, ha presidido hoy la entrega de los Premios Nacionales de la Industria Conectada 4.0, en su segunda edición. Los premios reconocen el esfuerzo en la transformación digital de las empresas industriales bajo el paradigma de la industria 4.0.

Este año el **Premio a la Gran Empresa** ha recaído en **Aves Nobles y Derivados** de Zaragoza. Se trata de una empresa industrial, innovadora, que apuesta por la digitalización y automatización de procesos (logística, centros de distribución) y a la vez que conserva sus esencias tradicionales, de la industria de alimentación. El **Premio a la Pyme** ha sido para **Contadores de Agua de Zaragoza**, una de las empresas líderes en su campo de la gestión eficiente del agua, con muchos años ayudando a digitalizar los procesos de gestión agua. Han quedado como finalistas las empresas Schindler y la Bodega Matarromera.

Durante su intervención, la ministra **Reyes Maroto** ha anunciado que va a redefinir la **Estrategia de Industria Conectada 4.0**, "evolucionándola hacia

un modelo cooperativo más amplio, con capacidad de abordar la transformación digital en cadenas de valor y acompañar el modelo de los grandes proyectos tractores del Plan de Recuperación. Una nueva Estrategia con un triple objetivo: incrementar el valor añadido industrial y el empleo cualificado en el sector; desarrollar palancas competitivas diferenciales para favorecer la industria española e impulsar sus exportaciones y favorecer un modelo propio para la industria venidera que fomente la oferta local de soluciones digitales”.

Entre las novedades de la nueva Estrategia destacan el programa de asesoramiento **Activa Cadena de Valor**; el refuerzo del Programa de Apoyo a las Agrupaciones Empresariales Innovadoras (**AEIs**) con más de 115 millones de euros en los próximos tres años; un nuevo modelos de apoyo a los denominados **Digital Innovation Hubs** o Centros de Innovación Digital con una dotación de 42 millones de euros en tres años; el refuerzo de programas como el **Activa Industria 4.0** que en la última convocatoria se ha llegado a las 500 solicitudes; **Activa Ciberseguridad**; **Activa Retos Industriales**; y el refuerzo de programas de formación en habilidades digitales de la Escuela de Organización Industrial (EOI).

Para la ministra, la situación inédita que ha provocado la pandemia se debe afrontar como una “oportunidad histórica para reflexionar, rediseñar y avanzar hacia un nuevo modelo productivo digital, sostenible e inclusivo donde las tecnologías digitales se erijan en la pieza vertebradora de un sector industrial competitivo y resiliente a entornos impredecibles y cambiantes como los actuales”.

“En este contexto, el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia supone una oportunidad única para superar la crisis, recuperar el empleo y facilitar la modernización de nuestra economía, para que esa recuperación sea verde, digital, inclusiva y social. Nuestra prioridad es abordar la transición digital, garantizando la accesibilidad del conjunto de la sociedad e impulsando la digitalización de la empresa –especialmente pymes y startups– y la industria, la I+D+i, y la capacitación digital de la población”, ha señalado Maroto.

Premios Industria Conectada 4.0

Los Premios se constituyen como una herramienta de identificación, difusión y reconocimiento de proyectos españoles de éxito en el ámbito de la Industria 4.0, contribuyendo a la promoción del prestigio del sector y al apoyo de la Marca España.

Asimismo, se pretende incrementar la concienciación del tejido industrial español sobre la necesaria transformación digital y contribuir a mejorar la visibilidad de los instrumentos de apoyo a la industria en ese proceso.