



Se completará con un estudio comparativo

## La EOI resuelve la convocatoria de ayudas para proyectos piloto de reducción de jornada laboral en pymes industriales

- Cinco empresas recibirán ayudas por casi 530.000 euros dirigidas al impulso de la mejora de la productividad en pymes
- Además, se realizará un estudio comparativo a nivel internacional sobre el impacto de la reducción de jornada en países como Reino Unido, Australia, Canadá, Islandia o Portugal

20 de septiembre de 2024.- La Escuela de Organización Industrial (EOI) ha resuelto de manera definitiva la convocatoria de ayudas dirigidas al impulso de la mejora de la productividad en Pymes industriales a través de proyectos piloto de reducción de la jornada laboral. A la convocatoria se presentaron un total de 42 empresas, 5 de las cuales serán finalmente las beneficiarias y recibirán financiación para acometer sus proyectos piloto por casi 530.000 euros. Para completar este programa piloto, la EOI llevará a cabo un estudio comparativo con otras iniciativas similares a nivel internacional.

Las cinco empresas beneficiarias de la convocatoria son INDUSTRIA DESMOTADORA ANDALUZA SL, DESCONTROL EDITORIAL E IMPRENTA SCCL, ARTEMASOL SL, INGREEN INNOVACION SOCIEDAD LIMITADA y CACHIMAN GRAFIC SLU.

Las entidades beneficiarias cumplen con los requisitos exigidos en la correspondiente orden de bases, es decir, ser sociedades consideradas pymes, con personalidad jurídica propia y legalmente constituidas en España e inscritas en el registro CNAE correspondiente, siempre que no formen parte del sector público y que desarrollen una actividad industrial.

Durante el procedimiento, estas 5 entidades beneficiarias acreditaron su viabilidad económica y financiera, así como la viabilidad del proyecto piloto

que presentaron en una memoria técnica y los indicadores de impacto asociados a la implementación de la iniciativa.

## **Estudio comparativo**

Para acompañar el programa piloto, la EOI ha decidido realizar un informe comparativo en el que se estudien y analicen los diferentes proyectos piloto que se están realizando en distintos países, como Reino Unido, Australia, Canadá, Portugal o Islandia.

El objetivo de este informe, que se encuentra actualmente en proceso de licitación pública, es analizar en profundidad el resultado e impacto obtenido en función de los diferentes sectores, puestos de trabajo, tipología de proyecto o medidas tecnológicas o de gestión implantadas para aumentar la productividad, obteniendo conclusiones o recomendaciones de carácter técnico que permitan diseñar políticas públicas efectivas y eficientes.