



Martes, 7 de marzo de 2023

## El Gobierno de Asturias convoca ayudas de apoyo a la investigación y la innovación empresarial por valor de 24 millones

- El Idepa publica hoy el calendario con una veintena de convocatorias para reforzar la I+D+i en el tejido económico
- La Agencia de Ciencia sumará a estos programas las iniciativas vinculadas a las políticas de retención y captación de talento

El Gobierno de Asturias destina 24 millones a ayudas para impulsar proyectos de innovación en el tejido empresarial. El Principado, a través del Instituto de Desarrollo Económico (Idepa), acaba de publicar el calendario de convocatorias para este año, que arranca este mes e incluye una veintena de programas para pymes, compañías de base tecnológica y firmas tractoras.

El calendario supone una herramienta fundamental para el ecosistema científico y tecnológico, ya que incluye las fechas de inicio y final de las convocatorias y la estimación del periodo en el que se resolverán. Estas líneas de ayuda, financiadas por las Consejerías de Ciencia, Innovación y Universidad, y de Industria, Empleo y Promoción Económica, serán las primeras que gestionará la nueva Agencia de Ciencia, Competitividad Empresarial e Innovación, actualmente en periodo de constitución.

A estos programas se sumarán en los próximos meses las ayudas de apoyo a la investigación y recursos humanos para la retención y atracción de talento. Ciencia ultima la puesta en marcha de la agencia, prevista para antes de junio, con el compromiso de que en este periodo de transición no se paralice convocatoria alguna. De hecho, a las ayudas del Idepa, se suman otras para la creación de consorcios para el hidrógeno verde, la convocatoria de subvenciones para la difusión de la I+D+i y las ayudas para la movilidad internacional de investigadores del programa *Severo Ochoa*.

Este año se incorporan al catálogo del Idepa tres nuevas convocatorias:

- **Proyectos de I+D+i para la hiperautomatización empresarial.** El objeto de la convocatoria, dotada con 500.000 euros, es favorecer la realización de proyectos de I+D+i que permitan a las



firmas asturianas incrementar la automatización de procesos, usando la inteligencia artificial y la robótica.

- **Ayudas a proyectos tractoros de inversión en el ámbito de la transición ecológica.** Esta convocatoria está dotada con un millón y pretende incentivar proyectos de inversión vinculados con la transición ecológica de la industria, la cadena de valor de las renovables, el almacenamiento energético y el hidrógeno verde, etcétera.
- **Proyectos tractoros de inversión para la diversificación.** Subvenciones a fondo perdido para favorecer proyectos de inversión vinculados con la diversificación y alineados con la transformación ecológica de la industria. La convocatoria está dotada con un millón.

El resto de convocatorias mantienen el esquema del pasado año, con algún incremento en las dotaciones:

- **Ayudas a proyectos de I+D+i.** Dotado con 6,4 millones, este programa impulsa iniciativas de investigación, desarrollo e innovación en el marco de la estrategia de Especialización Inteligente S3. A través de esta línea, el Principado pretende facilitar el acceso de las empresas a la investigación industrial, el desarrollo experimental o los estudios de viabilidad. También persigue mejorar los vínculos y sinergias entre las compañías y los centros de investigación, así como la transferencia de tecnología.
- **Programa de movilidad de recursos humanos entre empresas y ámbito académico.** Esta línea de subvenciones, dotada con 200.000 euros, favorece la movilidad entre empresas y centros de generación de conocimiento y viceversa, mediante la transferencia de conocimiento para realizar proyectos de investigación industrial que favorezcan el desarrollo de iniciativas relacionadas con la S3.
- **Ayudas a los centros de empresas públicos y semilleros de empresas.** Con un presupuesto de 240.000 euros, se pretende fomentar la creación y puesta en marcha de nuevas iniciativas empresariales. La convocatoria está abierta hasta el 31 de este mes.
- **Convocatoria para la creación y consolidación de empresas de base tecnológica (EBT).** Con un presupuesto de 1,7 millones, esta convocatoria se dirige a empresas cuya actividad se centra en la explotación de productos que requieran el uso de tecnologías o conocimientos desarrollados a partir de la actividad investigadora. La medida a las EBT tanto en su fase de creación y puesta en marcha, como en la de consolidación y desarrollo comercial. La convocatoria tendrá dos fases, que arrancarán este mes.
- **Ayudas a centros privados de I+D+i.** Esta convocatoria, dotada con 3,4 millones, pretende impulsar los centros de investigación y

desarrollo de las empresas como polos de generación de innovación y conocimiento.

- **Convocatoria para proyectos de inversión empresarial.** Dirigida a pymes, para una inversión inicial, y a grandes empresas, para una nueva actividad económica. Mediante estas ayudas, dotadas con 2,5 millones, se aspira a garantizar la competitividad de las empresas en los distintos mercados.
- **Cheques de desarrollo empresarial.** Con una dotación de 100.000 euros, pretenden impulsar el desarrollo empresarial, mediante servicios de asesoramiento, asistencia técnica y consultoría.
- **Apoyo a la financiación de proyectos empresariales para pymes.** Cuenta con una dotación de 500.000 euros para subvenciones destinadas a pymes, autónomos y microempresas, para proyectos que supongan un crecimiento o mejora de la competitividad.
- **Convocatoria de ayudas a la promoción internacional e incorporación de técnicos especializados.** Esta línea, dotada con un millón, pretende incrementar las exportaciones y diversificar los mercados de destino de los productos y servicios de las empresas asturianas.
- **Ayudas para proyectos de inversión y/o creación de empleo de empresas tractoras.** Destinada a favorecer la inversión productiva de las empresas en activos fijos, así como a mantener y fomentar los puestos de trabajo. Cuenta con dos programas: uno para la inversión empresarial y otro para la creación de empleo. La medida está dotada con 700.000 euros.
- **Convocatoria de ayudas a la transformación digital.** Uno de los grandes retos de la industria es abordar el proceso de transformación digital, por lo que desde el hub de innovación digital AsDIH se ofrecerán todos los apoyos necesarios para llevar a cabo el proceso, con una dotación de 1.250.000 de euros.
- **Cheques de innovación.** Esta línea, dotada con 400.000 euros, se orienta al asesoramiento tecnológico, digitalización de la empresa, consultoría para la certificación y diseño.
- **Convocatoria de ayudas a la inversión en economía circular.** Dotada con un millón, pretende favorecer la transición de la industria de procesos a través del uso de subproductos y residuos industriales para la obtención de productos de valor añadido.
- **Ayudas para financiar los clústeres regionales.** Dotada con 350.000 euros para ayudar a estas organizaciones a que desarrollen proyectos de cooperación e innovación de sus miembros.
- **Convocatorias de ayudas a la cooperación internacional en I+D (redes ERANET).** Se destinan 350.000 euros para proyectos de innovación en colaboración internacional en el campo de la ingeniería de los materiales.



- **Convocatoria de ayudas a ayuntamientos y asociaciones para la mejora de áreas industriales.** Se trata de subvenciones a fondo perdido para adecuar espacios industriales a las necesidades colectivas de la demanda empresarial, a través de tres programas: nuevas áreas industriales, áreas industriales consolidadas y techo industrial. Con una dotación de 1,4 millones, esta convocatoria se verá reforzada con otros 9 procedentes de los fondos mineros para llevar a cabo actuaciones en las comarcas mineras, en colaboración con los ayuntamientos.

Además, se pondrán en marcha los premios empresariales en sus modalidades de crecimiento empresarial, innovación e internacionalización, así como los Radar, dotados con 165.000 euros.

Todas las convocatorias y plazos se pueden consultar en el siguiente enlace: <https://acortar.link/X8ls1>