



Principado de
Asturias

Nota de prensa

Lunes, 2 de diciembre de 2024

El Gobierno de Asturias refuerza con 65 millones su apuesta por la sociedad del conocimiento, con programas de innovación y desarrollo tecnológico para atraer nuevas industrias

- **Ciencia plantea proyectos singulares en sectores como el espacio, la economía del dato, la ciberseguridad, la agroalimentación y la salud**
- **La consejería impulsará un centro tecnológico de referencia autonómica para dar servicio a las empresas y crear tejido productivo**
- **El antiguo edificio del IPLA, en Villaviciosa, se convertirá en una incubadora para compañías innovadoras del ámbito agroalimentario**
- **El área de empresas, dotada con 17,1 millones, se centrará en fomentar el empleo autónomo, la economía social, el emprendimiento y el crecimiento empresarial**

La Consejería de Ciencia, Empresas, Formación y Empleo destinará 65 millones de su presupuesto para 2025 -un 22% más que este año- a consolidar un tejido productivo más competitivo, basado en la sociedad del conocimiento, capaz de generar empresas y atraer nuevas industrias. Para ello, el Gobierno de Asturias impulsará un centro tecnológico de referencia autonómica que facilite la innovación empresarial, principalmente en el sector de la pequeña y mediana empresa (pyme).

Ciencia pone el foco en su política de I+D y de innovación empresarial, con el objetivo de abrir la economía a sectores tecnológicos e innovadores a través de iniciativas de colaboración público-privada, polos de innovación y otros programas de transferencia de conocimiento y especialización, muchos de ellos gestionados por la Agencia Sekuens y repartidos por todo el territorio.

El presupuesto de la consejería para 2025 asciende a 449 millones, un 4% más. Además de los proyectos vinculados al sector tecnológico de defensa previstos para la comunidad, se perfilan otros ámbitos que también pueden actuar de elemento tractor en la creación de empresas: la industria espacial, la economía del dato y de la ciberseguridad, la alta tecnología en el ámbito de la salud o la agroalimentación.

Nota de prensa

Las cuentas del próximo año permitirán dar el impulso definitivo a varios proyectos vinculados a la recuperación de antiguos pozos mineros e incorporar nuevas iniciativas. Entre los proyectos singulares, que cuentan con una dotación de 13 millones, destacan los siguientes:

- **Desarrollo de un centro tecnológico de referencia para las pymes.** Contará con dos millones como punto de partida y se concebirá como una iniciativa público-privada, centrada en dar apoyo a las pymes e impulsar la transferencia al mercado. El objetivo es facilitar la innovación empresarial, servir de motor para la creación de nuevas compañías, sobre todo filiales (*spin-offs*) y de base tecnológica (EBT) y generar empleo.
- **Apuesta por la industria espacial.** La consejería impulsará la compra pública precomercial (CPP), con una partida inicial de 1,1 millones, para desarrollar dos bancos de pruebas para nanosatélites y motores de cohetes. El propósito que se persigue es atraer la industria espacial a Asturias y lograr financiación de la Agencia Espacial Europea.
- **Recuperación del edificio del Instituto de Productos Lácteos (IPLA) de Villaviciosa.** Transformación del inmueble que deja libre el traslado del IPLA en una incubadora tecnológica del ámbito agroalimentario, es decir, un vivero de empresas innovadoras, de la mano del Serida. Para el inicio de este proyecto se reservan 300.000 euros.
- **Incubadora de alta tecnología en ciencias de la vida.** Los presupuestos recogen un millón para el desarrollo del proyecto que se instalará en el *Vivarium* de Oviedo/Uviéu, dirigido al desarrollo tecnológico en el ámbito sanitario y cofinanciado por la Fundación Instituto Cameral para la Creación y Desarrollo de la Empresa (Incyde).
- **Manzana del talento y el emprendimiento.** El polo para la creación, crecimiento y desarrollo de empresas de base tecnológica y proyectos de emprendimiento en Valliniello (Avilés) tendrá una dotación de 4 millones.
- **Polo de innovación de Carrio.** El presupuesto incluye algo más de 2,1 millones para transformar los antiguos equipamientos del pozo Carrio (Laviana) en un centro de innovación orientado, entre otros sectores, a la sostenibilidad y la agroalimentación del futuro.
- **Polo de innovación sobre ciberseguridad del dato en el pozo San Jorge.** El proyecto de adecuación de los equipamientos exteriores de

Nota de prensa

la infraestructura minera para instalar un centro de almacenamiento y procesamiento de datos que pueda servir para atraer empresas del sector, contará con dos millones.

- **Plataforma científica del Pozo Santiago (Aller).** El presupuesto incluye cien mil euros para el estudio de viabilidad y necesidades de este proyecto, que consiste en un laboratorio subterráneo en las galerías de la explotación minera centrado en la habitabilidad de la Luna. Con esta iniciativa, se buscará participar en alguna de las líneas de desarrollo de la misión *Artemis*.
- **Polo de innovación del Occidente.** El presupuesto de la Agencia Sekuens recoge 300.000 euros para el desarrollo de proyectos colaborativos tecnológicos en el edificio *Mar Cantábrico*, en L.Luarca/Luarca.

Innovación empresarial

El presupuesto incide en acciones para favorecer la transferencia de conocimiento y la conexión entre el ámbito científico y el sector productivo, para lo que se consignan 3,5 millones. Entre otras acciones, está prevista una nueva convocatoria de Misiones Científicas.

Para el impulso de la innovación empresarial se destinan cerca de 20 millones. Entre los programas con mayor dotación destacan las convocatorias para transformación digital (7,10 millones) y otros 12,3 que se destinarán a impulsar la creación y desarrollo de centros de I+D de grandes empresas, proyectos de innovación y creación y consolidación de EBTs.

“En 2023 hubo un punto de inflexión en el sistema asturiano de ciencia e innovación, con un volumen de inversión público-privada en I+D sin precedentes y un incremento del 28,1% respecto 2022. Este dato invita al optimismo y, con este presupuesto, consolidaremos iniciativas clave para transformar la ciencia en conocimiento, empleo y actividad económica”, ha asegurado el consejero Borja Sánchez.

Apoyo a los autónomos y emprendimiento

La Dirección General de Empresas, Pymes y Emprendedores contará con 17,5 millones orientados a fomentar el autoempleo, el emprendimiento y la economía social, así como la creación y consolidación de empresas y la atracción de inversiones.

Como líneas destacadas, se destinan 6,5 millones a impulsar el empleo autónomo y 1,9 a ayudas a empresas y entidades de economía social. Sobresale también el programa de promoción e innovación empresarial,

Nota de prensa

con casi 1,9 millones, para fomentar el emprendimiento y la actividad de los semilleros de empresas.

Bajo la gestión de Sekuens, la línea para la captación de inversiones y promoción internacional tendrá una dotación de 4,6 millones para financiar acciones de promoción económica y comercial (755.000 euros). Por su parte, la apuesta por la Oficina de Economía de Asturias en Madrid se refleja en una partida de 340.000 euros.

Entre las grandes cifras de la consejería, la mayor cuantía se destina al programa de universidades, con 189 millones, que en su mayor parte benefician a la Universidad de Oviedo. A continuación, se sitúan el área de trabajo, con 158,1 millones, en la que se incluyen las políticas de empleo; el programa de I+D+i, con una dotación de 65 millones, y la Dirección General de Empresa, con 17,5. Con menor volumen, figuran el área de telecomunicaciones, con 7,7 millones, y Planificación de Formación Profesional, con 7,1.