



Viernes, 14 de abril de 2023

## **El Gobierno de Asturias destina 3,4 millones a incentivar la creación y consolidación de centros de I+D+i de grandes empresas**

- De 2019 a 2022 se han constituido en la comunidad una decena de equipamientos para favorecer la investigación y la innovación
- El Principado aprueba 2,9 millones para subvencionar proyectos y microacciones de cooperación al desarrollo
- La implantación en la red sanitaria de un sistema centralizado de información de laboratorio, que generará mayor eficiencia en todos los procesos clínicos, costará 2,6 millones

El Consejo de Gobierno ha autorizado hoy un gasto de 3,4 millones para incentivar la creación y consolidación de centros de I+D+i de grandes empresas en Asturias.

El Instituto de Desarrollo Económico del Principado de Asturias (Idepa) gestionará esta convocatoria, que se publicará próximamente, y que cuenta con financiación de la Consejería de Ciencia, Innovación y Universidad.

A este programa de ayudas, por un periodo de dos años (2023-2024), podrán optar tanto las compañías que ya cuentan con centros implantados en el Principado para la realización de nuevos proyectos, como las grandes firmas que deseen instalar su sede de investigación e innovación en Asturias.

De 2019 a 2022 se han creado en la comunidad diez nuevos centros de I+D+i vinculados a grandes empresas. Así, Asturias ha pasado de dos a 12 equipamientos de este tipo.

### **Solidaridad con los países menos desarrollados**

El Ejecutivo autonómico ha dado luz verde a 2.985.000 euros para subvencionar iniciativas de cooperación al desarrollo. Estos fondos se destinarán a dos líneas diferentes de ayudas: 2.835.000 euros a proyectos y 150.000 a microacciones de desarrollo.



La convocatoria tiene como objetivo impulsar procesos que faciliten el acceso a los servicios básicos y la disminución de desigualdades. Las mujeres, la infancia, la juventud y los habitantes de las áreas rurales son grupos prioritarios, así como los colectivos en riesgo por conflictos civiles, militares o crisis de larga duración, los pueblos indígenas y la población saharai y palestina.

### **Mejoras en la sanidad pública**

El Ejecutivo ha autorizado un gasto de 2,6 millones para la implantación de un sistema de información de laboratorio (SIL) corporativo en la red sanitaria pública. Esta herramienta, que facilita la gestión de todos los procesos de los laboratorios clínicos, cuenta con financiación del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder).

El SIL es una aplicación centralizada y compartida por los hospitales que generará mayor eficiencia al permitir realizar una gestión unificada mediante una petición de pruebas de laboratorio única y accesible desde los sistemas de historia clínica electrónica. También contribuirá a unificar los catálogos de pruebas, usando sistemas de codificación normalizados, de acuerdo con los requisitos de interoperabilidad nacionales y europeos. Además, facilitará un repositorio único de resultados integrado con todos los sistemas asistenciales, lo que evitará la repetición innecesaria de pruebas diagnósticas y ahorrará costes.

La implantación del SIL lleva aparejada una importante inversión en equipamiento, tanto informático como específico de laboratorio, que permitirá reorganizar los procesos. De este modo, el sistema sanitario ganará en rapidez, calidad, trazabilidad y eficiencia en todas las fases de los procesos analíticos.