

JORNADA DE FINANCIACIÓN DE LA I+D+i: AYUDAS Y ACTUACIONES DE CDTI Y SEKUENS 2023

Ayudas a la I+D+i Sekuens



Agencia de Ciencia, Competitividad Empresarial
e Innovación del Principado de Asturias



Gijón, 17 de julio de 2023

Estado de las convocatorias 2023

Programa	Estado	Presupuesto inicial	Ampliación
Proyectos de I+D	Cierra el 20 de julio	6.444,659	4.000.000
Centros I+D Empresarial	Cerrada	3.400.000	3.000.000
EBTs	Cerrada 1ª llamada 2ª cierra el 15 de sept.	1.700.000	750.000
Movilidad	Cerrada	200.000	150.000
Cheques Innovación	Cerrado	400.000	300.000
Cheques Desarrollo	Cerrado	100.000	50.000
M.Era-Net (conv2022)	Cerrado	350.000	
EraMin	Cerrad conv. Internac.		
Clusters	Cerrado	350.000	175.000
I+D+i Hiperautomatización	Sin convocar	6.000.000	
TOTAL 2023	171	18.944.659	-
Premios IDEPA	Cerrado	45.000	
Premios RADAR	Sin convocar	80.000	
Proof of Concept	Sin convocar	90.000	
Total Innovación		19.159.659	-

S3 ASTURIAS

ÁMBITOS	LÍNEAS	RETOS
1. AGROALIMENTACIÓN	1.1 INNOVACIÓN EN PRODUCTOS Y PROCESOS DE LA CADENA AGROALIMENTARIA	BIOTECNOLOGÍA AL SERVICIO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIO Y DEL DESARROLLO DE NUEVOS ALIMENTOS SOSTENIBILIDAD Y ECONOMÍA CIRCULAR EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO
	1.2 AFIANZAMIENTO DE LA ACTIVIDAD DEL MEDIO RURAL	PROMOCIÓN DEL TALENTO Y EMPRENDIMIENTO EN EL MEDIO RURAL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DIGITALES DE LA GRANJA A LA MESA
2. ENVEJECIMIENTO ACTIVO Y SALUDABLE	2.1 CALIDAD ASISTENCIAL AL SERVICIO DE LA CIUDADANÍA Y EL ENVEJECIMIENTO	PROMOCIÓN DE LA SALUD FRENTE A ENFERMEDADES CON ALTA PREVALENCIA EN ASTURIAS Y FACILITACIÓN DE LA VIDA AUTÓNOMA DIGITALIZACIÓN DE LA ASISTENCIA MÉDICA Y EL DIAGNÓSTICO PREDICTIVO, PROACTIVO Y PERSONALIZADO
	2.2 ESPECIALIZACIÓN REGIONAL EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA Y SANITARIA	INVESTIGACIÓN EN NUEVAS TERAPIAS Y TRATAMIENTOS AVANZADOS SOPORTE A LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA: INFRAESTRUCTURAS Y PERSONAS

ÁMBITOS	LÍNEAS	RETOS
3. PATRIMONIO Y BIODIVERSIDAD	3.1 GESTIÓN DE LOS ACTIVOS NATURALES Y CULTURALES DE ASTURIAS	CONSERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS NATURALES DE ASTURIAS PATRIMONIO INDUSTRIAL, HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y CULTURAL MOTOR DE CRECIMIENTO ECONÓMICO
	3.2 INNOVACIÓN TURÍSTICA CON IDENTIDAD DE DESTINO	DESARROLLO DE ASTURIAS COMO DESTINO TURÍSTICO SOSTENIBLE E INTELIGENTE DIGITALIZACIÓN CLAVE DE LA INDUSTRIA CREATIVA
4. ENERGÍA Y CIRCULARIDAD	4.1 TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN ASTURIAS	PRODUCCIÓN DE ENERGÍA LIMPIA E HIDRÓGENO VERDE MOVILIDAD SOSTENIBLE Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA CONSTRUCCIÓN
	4.2 INDUSTRIA CIRCULAR Y NEUTRA EN CARBONO	DESCARBONIZACIÓN DE LOS PROCESOS INDUSTRIALES APROVECHAMIENTO DE CORRIENTES RESIDUALES EN LA INDUSTRIA. MODELOS DE CIRCULARIDAD
5. INDUSTRIA INTELIGENTE Y RESILIENTE	5.1 COMPETITIVIDAD DEL PRODUCTO INDUSTRIAL	POSICIONAMIENTO INTERNACIONAL DE LA FABRICACIÓN DE GRANDES COMPONENTES METALMECÁNICOS INCREMENTAR EL VALOR AÑADIDO DE LA OFERTA INDUSTRIAL
	5.2 FABRICACIÓN INTELIGENTE	IMPULSAR LA FÁBRICA FLEXIBLE, EFICAZ Y CONECTADA INDUSTRIALIZACIÓN DE LA FABRICACIÓN ADITIVA E IMPRESIÓN 3D

<https://www.idepa.es/innovacion/s3-asturias/s3-asturias-2021-2027>

Programas

Ayudas RIS 3 Empresa

- Proyectos de I+D
- Centros de I+D
- Movilidad en los RR.HH.
- EBTs



Características generales

- Bases Reguladores Comunes (**Programa RIS3-EMPRESA** BOPA 14/06/2017)
- Los beneficiarios son **pymes y grandes empresas** con al menos **1 trabajador** por cuenta ajena o **socio** cuya relación puede considerarse como laboral, a tiempo completo o equivalente
- Excluidos los **empresarios individuales**, las entidades sin ánimo de lucro y las empresas en situación de **crisis** o en supuesto de disolución
- Los proyectos deben **iniciarse con posterioridad a la presentación de la solicitud** de la ayuda
- Cofinanciadas (**FEDER**) Requisitos de publicidad y contabilidad separada
- Concesión de ayudas en régimen de **concurrentia competitiva**
- **Valoración de los proyectos diferenciada** según el tipo o modalidad



Ayudas a proyectos de I+D

Proyectos I+D que se lleven a cabo en Asturias



Tipos de proyecto:

- ✓ Investigación industrial, Desarrollo experimental o Estudios de viabilidad
- ✓ Individuales o en colaboración

Modalidades de proyecto:

1. Proyectos desarrollados directamente por la empresa
2. Proyectos subcontractados íntegramente a un proveedor externo de I+D

Presupuesto 6.444.659 € ampliable 4.000.000 € (al menos el 60% del ppto. para pymes)

- ✓ Reserva del 444.659 € para el subprograma de circularidad

Fin de plazo 20 de julio a las 14:00 h

Ayudas a proyectos de I+D

Intensidad de la ayuda

Tamaño de la Empresa	Categoría del Proyecto		
	Investigación Industrial	Desarrollo experimental	Estudios de Viabilidad
Pequeña	60%	45%	60%
Mediana	50%	35%	60%
Grande	40%	25%	50%

Importes máximos subvencionables

Categoría del proyecto	Máximo subvencionable
Investigación industrial Desarrollo experimental	175.000 €
Estudios de viabilidad	75.000 €



Centros de I+D+i empresariales



Objeto: Subvenciones para la ejecución de planes de actuación para centros de I+D+i empresariales ubicados en el Principado de Asturias

Centros de I+D+i beneficiarios:

Pertencientes a un grupo empresarial calificado como **gran empresa**

Con **personalidad jurídica propia**

Con objeto social cuya **actividad principal sea el desarrollo de actividades de I+D+i**

Con **dependencias en la región físicamente diferenciadas de las del grupo**

Con **al menos a 10 trabajadores dedicados a actividades de I+D+i**

Subcontratar OPIs o CTs al menos un 5% del presupuesto

El importe máximo subvencionable por centro:

1.000.000 €, si la plantilla es inferior a 50

2.000.000 € si la plantilla es igual o superior a 50 trabajadores

Presupuesto 2023: 3.400.000 € ampliables en 3.000.000 €

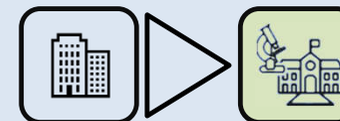
Movilidad de RR.HH. entre empresas y centros de conocimiento



Desarrollar proyectos de **investigación industrial** que requieran un elevado grado de **transferencia de conocimiento** susceptible de adquirir mediante la movilidad de personal

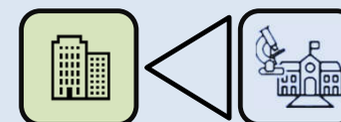
Modalidad 1

Estancias de personal de la empresa
en un centro de conocimiento



Modalidad 2

Estancias **en la empresa** de personal
de un centro de conocimiento



Ayuda: máximo por empresas **50.000 €**

Tamaño de la Empresa	Porcentaje de ayuda
Pequeña	70%
Mediana	60%
Grande	50%

Presupuesto **200.000 €**

Empresas de Base Tecnológica - EBTs

- **Objeto:** Fomentar la creación y el desarrollo de **EBTs**
 - ✓ **Fase I:** apoyar la **creación y puesta en marcha** de la EBT
 - ✓ **Fase II:** apoyar el **desarrollo y crecimiento** de la EBT

Empresas de Base Tecnológica (EBTs): a las empresas cuya actividad se centra en la explotación de productos o servicios que requieran el uso de tecnologías o conocimientos desarrollados a partir de la actividad investigadora, basando su estrategia de negocio o actividad en el desarrollo de tecnología a través del dominio intensivo del conocimiento científico y técnico

- **Presupuesto:** **1.700.000 €** (1.400.000 € Fase I, 300.000 € Fase II)
Ampliable en **750.000 €**
- Fin de plazo (2ª llamada): **15 de septiembre del 2023 a las 14:00 horas**



Cheques

Modalidad	Línea	
Cheques de innovación	Asesoramiento tecnológico	Asesoramiento y asistencia técnica de CIT
	Digitalización de la empresa	Software avanzado, optimización de procesos de convergencia de canales y contenidos, cloud computing, IoT, big data, diagnósticos
	Diseño	Imagen corporativa o diseño de productos
	Consultoría para la certificación	Consultoría para la certificación de por procesos industriales, modelos de organización y gestión innovadores, acred. laboratorios
Cheques para el desarrollo empresarial	Protocolo familiar y profesión. de la gestión	Elaboración y formalización de protocolos familiares
	Crecimiento empresarial	Estructura empresarial, comercialización y marketing, RR.HH., eficiencia operativa
	Seguimiento empresarial	Puesta en marcha de planes de acción para la recuperación de la competitividad de la empresa.

Cheques Asesoramiento Tecnológicos

Proyectos piloto de carácter tecnológico o acciones innovadoras de **efecto demostración**

→ **Diseño y/o mejora de productos y/o procesos**

- Beneficiario **pymes**
- Estos proyectos **podrán incorporar:**
 - Ensayos, test
 - Informes de viabilidad sobre el proceso o producto
 - Otros servicios necesarios
- Temáticas Asturias **S3**
- Proyectos de 10.000 € subvención **7.500 €**





Muchas gracias

Jaime Fernández Cuesta

jaime@sekuens.es

Responsable del área de I+D+i Empresarial de SEKUENS

¡Contacta con nosotros!



Síguenos en Redes sociales

@agenciasekuens

@Agenciasekuens

Agencia Sekuens

@agenciasekuens



Agencia de Ciencia, Competitividad Empresarial
e Innovación del Principado de Asturias