



Todo 1 año por solo 34,75€ ¡Suscríbete ahora!

Tres millones para que Asturias retenga a 14 científicos en la Universidad y el CSIC

Los fondos europeos permiten una histórica convocatoria para la región. Los contratos serán de cinco años



Adolfo Fernández y Belén Cabal, investigadores del Centro de Investigación en Nanomateriales y Nanotecnología de El Entrego. / J. C. R.

OLGA ESTEBAN
GUJÓN.

Miércoles, 21 diciembre 2022, 01:30



Ciencias y tecnología de los materiales, biotecnología, ciencias físicas, tecnologías químicas, biomedicina, mente, lenguaje y pensamiento, cultura, ciencias sociales... Son algunas de las áreas en las que el talento asturiano seguirá investigando y avanzando. Y lo hará gracias a las 14 becas del programa nacional Ramón y Cajal que ha logrado la región, en una convocatoria histórica para Asturias. Había más dinero que otras veces (138 millones en total) gracias a los fondos europeos. Y la comunidad ha sabido aprovecharlo, dando «un nuevo paso en la retención y captación de talento».

Asturias ha logrado algo más de tres millones de euros del Ministerio de Ciencia e Innovación, que se convertirán en catorce contratos de cinco años de duración para investigadores «con trayectoria destacada». Algunos de ellos ya han formado parte de la convocatoria Margarita Salas, con lo que se confirma la excelente trayectoria investigadora que tienen. El programa Ramón y Cajal es, además, «uno de los más prestigiosos» para quienes se van acercando a la estabilidad.

LOS INVESTIGADORES

Universidad de Oviedo Silvia Tantomaco (Jóvenes Investigadores, Mente, Lenguaje y Pensamiento). Clea Bárcena Fernández (Jóvenes Investigadores, Biomedicina). María Isabel Pérez Ramos (Jóvenes Investigadores, Cultura). Pedro González Menéndez (Jóvenes Investigadores, Biomedicina). Javier del Valle Granda (Ciencias y Tecnologías de Materiales). Alejandro Piñeiro Ugalde (Biotecnología y Biociencias). Juan Mangas Sánchez (Ciencias y Tecnologías Químicas). Niall Macpherson (Ciencias Físicas). Una beca más en el turno de personas con discapacidad en el área de Ciencias Físicas.

CSIC Juan Ramón Tejedor Vaquero y Gonzalo Sánchez-Duffhues (CINN, área de Biomedicina). Antonio Girona García (IMIB, área de Erosión de suelos y carbono en zonas afectadas por incendios forestales). Nuria Salazar Garzo (IPLA, área de microbiología y bioquímica). Natalia Rey Raap (INCAR, área de Ciencias y tecnologías químicas).

En la que ya es la mejor convocatoria para Asturias de los últimos años, la Universidad de Oviedo ha logrado nueve contratos, mientras que los otros cinco serán para centros del CSIC en la comunidad: dos para el Centro de Investigación en Nanomateriales y Nanotecnología (CINN), una para el Instituto de Productos Lácteos de Asturias (IPLA), otra para el Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono (Incar) y una última para el Instituto Mixto de Investigación en Biodiversidad (IMIB). La Consejería de Ciencia, Innovación y Universidad cofinanciará las contrataciones del personal que se incorpore a la Universidad de Oviedo, con 137.600 euros para 2023.

El objetivo de estos contratos es que los científicos «adquieran las competencias y capacidades que les permitan obtener un puesto estable en un organismo de investigación». El consejero de Ciencia, Innovación y Universidad, Borja Sánchez, se mostró muy satisfecho con los contratos logrados en esta convocatoria de 2021 (más aún teniendo en cuenta que en 2020 fueron dos las ayudas conseguidas). «El resultado demuestra la excelencia de nuestro personal investigador y la calidad de nuestros centros de investigación, que son altamente competitivos en el ámbito nacional, así como la existencia de un ecosistema científico-tecnológico, con agentes público-privados, cada vez más atractivo para desarrollar actividades científicas», aseguró Sánchez.

Además, también se han conseguido tres ayudas del programa Juan de la Cierva-Formación.

TENDENCIAS ▾

Comentarios ▾

PATROCINADA



SAINT-GOBAIN

Estas son las claves para ahorrar si empiezas con obras en tu edificio

MÁS NOTICIAS DE EL COMERCIO



José María Figaredo, nuevo presidente de Vox en Asturias



Trágica muerte del religioso Enrique Álvarez cuando acudía al funeral del párroco de Jove

TE RECOMENDAMOS

Recomendado por Outbrain ▶



Villas de lujo en Dubái: ¡los precios pueden sorprenderlo!
Villas de lujo en Dubái | Anunci...



'Vía Crucis' de Fernando Botero: Reserva uno de los... Descubre un Libro de Artista exclusivo de solo...
ARTIKA | Artists' Books | Patro...



[Fotos] 28 actores que fueron atletas increíbles
Learnitwise | Patrocinado



Esto es lo que te puede costar un trasplante capilar en Turquía
Costo trasplante de cabello | E...



Las computadoras portátiles no vendidas se venden por casi...
Ofertas de portátiles | Anuncio...



[Fotos] Divertidas fotos de playa que no salieron como se hab...
https://www.megazines.com/ | ...

Fotos



🇺🇦 'Pingüinos', la gran concentración motera de España



🇺🇦 Choque de dos vehículos en el corredor del Nalón



🇺🇦 Fallece el párroco de Turón en un accidente de tráfico en Siero



🇺🇦 La gran ola de Nazaré

Vídeos

Desvelada una teoría unificada para la formación de planetas rocosos



EL COMERCIO

©ELCOMERCIO.ES
Calle Marqués de San Esteban, número 2, CP 33206 - Gijón, Asturias, España



En lo posible, para la resolución de litigios en línea en materia de consumo conforme Reglamento (UE) 524/2013, se buscará la posibilidad que la Comisión Europea facilita como plataforma de resolución de litigios en línea y que se encuentra disponible en el enlace <https://ec.europa.eu/consumers/odr>.

vocento

- ABC
- ABC Sevilla
- Hoy
- El Correo
- La Rioja
- El Norte de Castilla

- Diario Vasco
- El Comercio
- Ideal
- Sur
- Las Provincias
- El Diario Montañés
- La Voz Digital
- La Verdad

- Leonoticias
- Burgosconecta
- Salamancaohoy
- Todoalicante
- Piso Compartido
- Autocasión
- Oferplan
- Pisos.com

- Mujerhoy
- XL Semanal
- TopComparativas
- WomenNow
- Welfe
- Turium