

# Andalucía capta cien investigadores líderes

**TALENTO/** La Consejería de Transformación Económica pone en marcha el programa para atraer investigadores.

Sonia Mora. Sevilla

Ganar competitividad en el mundo científico e investigador es uno de los pilares básicos del crecimiento de cualquier territorio. En Andalucía, la Consejería de Transformación Económica repite convocatoria, por segundo año consecutivo, del Programa Emergia, una iniciativa dotada con más de 26 millones de euros que tiene como finalidad facilitar la incorporación de investigadores de excelencia, de cualquier nacionalidad y con potencial de liderazgo. El objetivo es que contribuyan al progreso de la investigación en la comunidad autónoma, como factor clave de desarrollo de la sociedad, fomentando el impulso de su carrera y fortaleciendo, al mismo tiempo, las actividades investigadoras de las entidades beneficiarias.

Actualmente se está llevando a cabo el proceso de selección de participantes de la segunda edición, cuyo presupuesto asciende a 15,7 millones de euros para la captación de 60 investigadores (la primera se cerró con 40 investigadores y 10,3 millones de euros).

Esta línea de incentivos constituye una de las apuestas estratégicas del Ejecutivo autonómico para favorecer la reactivación de la I+D+i en la comunidad y reforzar su capital humano, después de la descapitalización y la pérdida de talento sufrida a raíz de la crisis de 2008, cuyo impacto negativo en todo el sistema de ciencia y tecnología se ha venido arrastrando desde entonces. Dicho sistema se ha visto, además, amenazado de nuevo por la pandemia.

El programa tiene como meta atraer investigadores con trayectoria brillante, por un periodo de cuatro años. Las ayudas contempladas permiten la contratación de ese perfil investigador en universidades y entidades públicas o privadas de I+D+i, calificadas como agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento. Además de cubrir la contratación laboral de dichos profesionales, esta línea también incluye una financiación adicional para acometer una propuesta investigadora y para conformar un equipo propio, con un im-

## La comunidad con mayor incremento de gasto en investigación

Para apoyar el talento, la Junta ha inyectado casi 360 millones a la I+D+i andaluza desde 2019, lo que ha posibilitado, en gran medida, que haya sido en 2020 la comunidad en la que más ha aumentado el gasto en investigación, registrando una subida del 5,8% respecto al año anterior, 4,5 puntos por encima de la media nacional (1,3%), según un informe de la consejería, a partir de la estadística publicada por el INE. Ese porcentaje, que se traduce en una inversión de 1.627,2 millones, supone el mayor incremento registrado en la región en los últimos diez años. En términos absolutos, el volumen invertido coloca a la comunidad en tercera posición a nivel nacional solo por detrás de Madrid y Cataluña. El sector público (Administración y enseñanza superior) ejecutó el 63,53% de los recursos, lo que equivale a 1.033,7 millones.

porte máximo de 160.000 euros. La ayuda anual para cada uno de los contratos será de 39.252 euros, una cuantía que podrá incrementarse mediante cofinanciación de las entidades.

La selección de los candidatos se lleva a cabo atendiendo a nueve áreas de conocimiento. Así, en esta segunda convocatoria en el ámbito de la Agroindustria y Alimentación se concederán siete contratos por un importe global (contrato y ayuda adicional) de 1,79 millones de euros. En el campo de Biología y Biotecnología se otorgarán diez incentivos por valor de 2,96 millones, en el de Ciencias de la Salud serán nueve por 2,85 millones, en el de Ciencias Exactas y Experi-

mentales, siete con un presupuesto de 1,72 millones, y en el de Humanidades y Creación Artísticas, cinco con un importe de 1,08 millones. Por su parte, el ámbito de los Recursos Naturales, Energía y Medio Ambiente aglutinará ocho contratos por valor de 2,05 millones, para el de Ciencias Sociales, Económicas y Jurídicas se elegirán cuatro con una cuantía de 868.032 euros, y para las Tecnologías de la Producción y la Construcción y para las Tecnologías de la Información y la Comunicación se han asignado cinco por 1,18 millones, respectivamente.

## Trayectoria

Los 40 científicos seleccionados en la primera edición del Programa Emergia han desarrollado su trayectoria en prestigiosas instituciones europeas y de otros países como Estados Unidos o Australia. 35 de los 40 tienen como destino las universidades públicas de Andalucía, y el resto trabajará en las instalaciones del CSIC, en el Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA) y en el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT).

Por otra parte, Transformación Económica ha activado el Plan de Captación y Retención de Talento Digital, que, según explica el organismo, pretende atraer a profesionales de alta cualificación y especialización en esta esfera procedentes de otras regiones y países que quieran desarrollar su trabajo en Andalucía, que podrán emprender o desarrollar su actividad profesional tanto en remoto como en el tejido empresarial andaluz.

En declaraciones a EXPANSIÓN, el consejero del ramo, Rogelio Velasco, asegura que "Andalucía presenta un entorno inmejorable para acoger a trabajadores creativos y dinámicos dispuestos a emprender y trabajar desde la economía digital andaluza y que puedan, además, conjugar su trabajo con una elevada calidad de vida". Según ha remarcado, "Andalucía se ha convertido en un foco de atracción de proyectos tecnológicos de firmas de



Dreamstime

Los investigadores han desarrollado su carrera en el extranjero.

## Para la selección de candidatos se han concretado 9 áreas de conocimiento prioritarias

primer nivel internacional como Google, Indra, Vodafone, Dekra o TDK, por lo que esta planificación es un paso más".

Este Plan incluye una serie de medidas encaminadas a facilitar asesoramiento e información a personas que quieran trabajar en Andalucía (servicio de asimilación paulatina), y a conectar el talento con iniciativas y proyectos empresariales en la comunidad. De igual modo, persigue facilitar la búsqueda de financiación pública y privada para que el talento pueda desarrollar proyectos e ideas de valor añadido, aportando orientación para que encuentre su itinerario en el mercado laboral. Otras acciones irán destinadas a po-

## Esta línea constituye una de las apuestas estratégicas del Ejecutivo autonómico

ner en contacto a Andalucía con distritos tecnológicos en el extranjero para facilitar la captación.

Este instrumento y sus propuestas han sido consultados con el tejido empresarial andaluz, sus asociaciones y sectores representativos, así como con los agentes sociales y otras unidades administrativas que puedan contribuir a su implementación. Dicho documento engloba a todos los sectores económicos andaluces: a los que se desenvuelven íntegramente en el mundo digital, a los tradicionales y a los denominados *revolucionados*, aquellos que existían antes de la revolución digital, pero han sufrido una transformación integral.