

El Consejo de Gobierno ha aprobado incrementarlas un 4,3% y rozar los 21 millones para incorporar alrededor de 50 investigadores hasta 2027

---

## La Comunidad de Madrid aumenta la inversión en las ayudas César Nombela para atraer talento investigador

- Estrenan el nombre del microbiólogo en reconocimiento del Ejecutivo autonómico a su excelente trayectoria profesional
- Se financia tanto los gastos de contratación como las actividades de I+D durante 5 años

**1 de octubre de 2023.-** La Comunidad de Madrid aumenta sus ayudas César Nombela para la atracción del talento investigador hasta superar los 20,8 millones de euros para los próximos 5 años, un 4,3% más que en la pasada convocatoria. El Consejo de Gobierno ha aprobado esta inversión en su reunión del miércoles para incorporar hasta 2027 alrededor de 50 puestos de personal investigador doctor que hayan desarrollado parcial o totalmente su carrera fuera de España.

Los beneficiarios de estas ayudas, que este año estrenan el nombre de César Nombela en reconocimiento a su excelente trayectoria profesional en el campo de la microbiología, son las universidades públicas o privadas, organismos y centros públicos de investigación, fundaciones IMDEA, otras fundaciones dedicadas a la I+D y entidades e instituciones sanitarias.

Esta iniciativa de la Consejería de Educación, Ciencia y Universidades permite financiar tanto los gastos de contratación como las actividades de I+D a desarrollar en los centros a los que se incorporen los investigadores durante cinco años. En cada uno de los tres primeros la ayuda alcanzará los 41.000 euros anuales y en los dos últimos ascenderá a 49.000, cantidades a los que se sumarán hasta 200.000 para otras actuaciones a lo largo de ese quinquenio. Esta cuantía adicional se utilizará para cubrir costes como los de la compra de materiales, amortización de equipos o viajes.

Los criterios para valorar a los candidatos serán, entre otros, la trayectoria científico-técnica, su participación en acciones internacionales y liderazgo, el interés de los trabajos de I+D a realizar o su viabilidad económica.