

Catalunya y España preparan medidas para fichar a científicos de primer nivel

JOSEP CORBELLA Barcelona

La Generalitat y el Gobierno tienen a punto una batería de medidas para atraer y retener científicos de primer nivel internacional, tanto españoles como de otros países. Estas medidas, que se están gestando desde hace meses, incluyen un aumento significativo del presupuesto destinado al personal investigador y se verán reforzadas por las futuras leyes de la ciencia española y catalana que deben aprobarse este verano.

Las nuevas medidas obedecen a la constatación de que los investigadores de primer nivel tienen una gran movilidad entre países. De manera parecida a los futbolistas

de élite, van donde encuentran mejores condiciones de trabajo, no solo por el sueldo sino por la perspectiva de hacer descubrimientos importantes.

El último ejemplo de esta movilidad es el fichaje por parte de la biotec Altos Labs de EE.UU., que busca a los mejores del mundo en biología del envejecimiento, de tres investigadores españoles: Pura Muñoz Cánoves, de la UPF y el CNIC; Manuel Serrano, del IRB Barcelona; y María Abad, del instituto VHIO.

En Catalunya, una de las medidas más importantes previstas en el 2022 es el refuerzo del programa Icrea, que permite contratar a investigadores de cualquier país y ofrecerles condiciones competi-

vas. Este año se duplicará el número de investigadores sénior contratados, que aumentará de los diez del 2021 a veinte. Joan Gómez Pallarès, director general de Recerca, recuerda que “por cada euro que invertimos en Icrea captamos siete y, por cada contrato Icrea que firmamos, se generan contratos para siete personas”.

Los centros de Catalunya cuentan ahora con más de 250 investigadores Icrea sénior de 26 nacionalidades. Además, este año se potenciará el programa Icrea Acadèmia diseñado para universidades, que pasará de 30 a 40 nuevas plazas anuales. Asimismo, aumentará la financiación de las becas Beatriu de Pinós destinadas a investigadores postdoctorales que

están iniciando sus carreras.

En conjunto, la Generalitat invertirá 292 millones de euros en políticas de investigación en el 2022, lo que representa un incremento del 43% respecto al 2021. De esta cantidad, 61,6 millones irán destinados a programas para atraer y retener talento científico.

Pero la medida estrella del año

Nuevos contratos, más inversión en I+D+I y las leyes de la ciencia estatal y autonómica protegerán el talento

será la aprobación de la ley catalana de la Ciència, que blindará la inversión pública en I+D en un 0,75% del PIB, dará seguridad jurídica a los centros de investigación y protegerá al personal investiga-

dor. El Govern espera que la ley, que ya está en fase de tramitación parlamentaria, se apruebe en julio.

También el ministerio de Ciencia e Innovación espera que la reforma de la ley estatal de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación se apruebe en julio. El nuevo texto prevé, entre otras medidas, blindar la inversión pública en I+D+I; nuevos contratos indefinidos y postdoctorales para el personal investigador; o la posibilidad de contratar a investigadores consolidados con sueldos competitivos.

El ministerio tiene previsto aprobar además un plan de retorno de investigadores españoles que trabajan en otros países.

En el mercado laboral global de la investigación, Catalunya no puede competir “con ofertas excepcionales como las de Altos Labs”, constata Gómez Pallarès. “Pero podemos responder captando talento joven de cualquier lugar del mundo”.●