



Madrid, martes 9 de julio de 2024

El CSIC lanza 187 nuevos contratos para atraer, formar y retener talento en inteligencia artificial

- Los nuevos contratos se enmarcan en el Programa Momentum CSIC, financiado con 58 millones de euros por el Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública, a través de Red.es
- El programa permitirá la incorporación y formación de personal investigador y técnico durante un periodo de 48 meses



El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), organismo dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, ha lanzado 187 nuevos contratos para atraer, formar y retener talento en inteligencia artificial y competencias digitales avanzadas. La iniciativa se engloba dentro del Programa Momentum **CSIC: Desarrolla tu Talento Digital**, financiado por el Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública a través de Red.es.

Momentum nace con la vocación de promover una nueva generación de profesionales con **competencias digitales avanzadas** que pueda ser retenida en el ecosistema de ciencia e innovación español mediante la **contratación y formación (240 ECTS), durante 48 meses**, de personal investigador y técnico. El programa se enmarca en el [Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia](#) (PRTR), que se articula a través del [Plan Nacional de Competencias Digitales](#).

Consciente de los desafíos y oportunidades que plantea la era digital, este programa se concibe como un motor de transformación que tiene como objetivo principal **atraer, formar y retener talento** altamente cualificado en áreas estratégicas de la **ciencia y la tecnología**, fortaleciendo la capacidad del CSIC y España en investigación, innovación, emprendimiento y colaboración público-privada, contribuyendo al progreso social y económico de la sociedad.

El programa, **financiado por la [Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial](#) - [Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública](#)**, a través de [Red.es](#), y con fondos del PRTR, se beneficia de algunas de las fortalezas del CSIC, como son su carácter multidisciplinar e interdisciplinar, su alianza con múltiples y variados agentes del Sector de la Ciencia, Tecnología e Innovación (SECTI), su colaboración internacional, su experiencia y capacidad formativa, y su amplia localización territorial.

La iniciativa, que cuenta con 58 millones de euros, se articula mediante proyectos de investigación en el ámbito de la inteligencia artificial, la digitalización y tecnologías relacionadas, que incluirán la contratación de perfiles de **personal investigador y técnico** con titulaciones en diversas áreas de conocimiento y bajo las modalidades de contratos predoctorales, titulados superiores y postdoctorales. Los puestos ofertados podrán consultarse en el catálogo de oportunidades Momentum, alojado en la web del Programa (www.momentum.csic.es).

La [Bolsa de Trabajo del CSIC](#) será el mecanismo de selección para acceder a los puestos de trabajo disponibles y ampliamente difundidos, respetando los principios constitucionales de **transparencia, igualdad, mérito y capacidad**, que rigen el acceso al empleo público.

Plan de formación

El **Plan de Formación Momentum**, eje vertebrador de este programa, tiene como objetivo formar personal altamente cualificado con competencias digitales avanzadas en el ámbito de la investigación científica y técnica.

Esta aproximación garantiza que los participantes, a través del diseño de un Plan Formativo Individualizado, adquieran conocimientos teóricos y técnicos en digitalización, y desarrollen competencias fundamentales para prosperar en el entorno laboral actual. Cada beneficiario dispondrá de un **Currículum Formativo personalizado**, en el que se detallará todo su itinerario educativo.

Dicho **Plan Formativo** se estructurará en un total de **240 ECTS**, distribuidos a lo largo de los 48 meses, para asegurar el **desarrollo académico y profesional** del candidato. De

estos créditos, de 15 a 40 ECTS se dedicarán a la elaboración de una **Memoria Anual** (60-160 ECTS/cuatro anualidades), reflejando los avances y logros alcanzados durante cada año. Entre 20 y 60 ECTS estarán reservados para **estancias formativas** a lo largo de los cuatro años, proporcionando experiencias prácticas. Finalmente, de 60 a 180 ECTS se destinarán a actividades de **formación en competencias digitales**, como cursos especializados, másteres y escuelas, que se desarrollarán durante el período total del contrato, garantizando una formación integral y adaptada a cada persona incorporada. Opcionalmente, hasta 40 ECTS durante los cuatro años podrán destinarse a otra **formación complementaria**, incluyendo en este tipo la asistencia a talleres y seminarios, entre otras actividades.

Además, se establecerá un mecanismo de **coordinación, seguimiento y evaluación** que velará por el cumplimiento de los objetivos de la Inversión 4 del Componente 19 del PRTR, garantizándose calidad de las actividades de cada **Plan Formativo Individualizado** y del **Plan de Formación Momentum** global.

CSIC Comunicación

comunicacion@csic.es