Posición Ofertada: POSTDOCTORAL

Proyecto: Acciones de coordinación y apoyo de recursos técnicos y humanos en ciencia y tecnología de datos en un entorno de ciencia abierta

**Ámbitos tecnológicos o científicos:** Tecnologías de procesamiento masivo de datos e información; Computación de alto rendimiento; Computación en la nube; Análisis e integración de datos; Otros: Ciencia abierta, Ciencia de datos, Digitalización

**Localización:** Cerdanyola del Vallès, Cataluña, IMB-CNM, https://www.imb-cnm.csic.es

**Grupo de Investigación / IP:** PTI Ciencia Digital, Cecilia Jiménez, https://pti-cienciadigital.csic.es/

**RESUMEN DEL PROYECTO**

Es un proyecto de tipo CSA (Coordination and Support Actions) para la gestión de la I+D en el ámbito de la ciencia digital. Se trata de un proyecto transversal que abarca todas las áreas de investigación relacionadas con Ciencia de Datos y Ciencia Abierta, en el ámbito del European Open Science Cloud (EOSC).

Plantea dar soporte y acercar a los investigadores a las herramientas digitales modernas para temáticas complejas en un entorno de ciencia abierta, con el objetivo de hacer más competitivo al CSIC en convocatorias nacionales, europeas e internacionales, en el ámbito de las competencias digitales, así como cumplir con los objetivos estratégicos nacionales y europeos.

**PERFIL PROFESIONAL**

**Requisitos mínimos:**

momentum@csic.es ǀ <https://momentum.csic.es/>

Los requisitos mínimos exigidos son:

* Doctor en ciencias o ingeniería
* Dominio del español e inglés
* Mínimo tres años de experiencia en puestos similares

**Méritos valorables:**

* Formación en gestión (MBA o equivalente)
* Experiencia en gestión de proyectos científicos
* Conocimiento de lenguajes de programación (Python, java, C++, etc.)
* Competencia en otras lenguas oficiales del estado
* Experiencia en organización de actividades científicas
* Dotes de coordinación y liderazgo

**QUÉ SE OFRECE**

Actividad científico-tecnológica: Apoyo a la coordinación de la PTI Ciencia Digital; apoyo a la coordinación de la estrategia EOSC-CSIC; acciones para la mejora de los recursos computacionales del CSIC; Difusión, diseminación y formación.

Plan de formación de 240 ECTS que incluye: Master en Data Science; estancia formativa en centros de la Red Española de Supercomputación (RES); estancia formativa en el Instituto de Física de Cantabria (IFCA); actividades formativas complementarias: preparación de memorias anuales, preparación de informes y artículos, cursos en competencias transversales.

**Condiciones de contrato:**

Contrato indefinido de Investigador Postdoctoral asociado al Proyecto Momentum de 4 años de duración de acuerdo a la Ley de la Ciencia española. Salario anual bruto (41.000 € - 52.000 €).

**Inicio del contrato: antes del 31 de diciembre de 2024**

**CONTACTO DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL**

E-mail: cecilia.jimenez@csic.es, pti-cienciadigital@csic.es

Teléfono: 93 594 77 00

