

La Fundación Agencia Aragonesa para la Investigación y el Desarrollo (ARAID) ha resuelto su convocatoria internacional del 2024 para la incorporación de investigadores de excelencia en Aragón. El patronato de esta entidad, adscrita al Departamento de Empleo, Ciencia y Universidades, en su sesión 3/2024, de 18 de julio, ha acordado la contratación de once nuevos investigadores ARAID para que desarrollen su carrera científica en Aragón y contribuyan a reforzar la I+D+i en nuestro territorio.

A la convocatoria 2024 se presentaron 67 solicitudes, desde treinta centros de la comunidad, con una participación femenina del 31% y una alta proporción de solicitudes internacionales, de investigadores que se encuentran investigando fuera de Aragón o España y aspiran a trabajar en Aragón.

Tras el proceso de selección externa y la fase de entrevista, se enviaron doce ofertas de contratación de las que finalmente, se incorporarán once investigadores en distintas áreas de conocimiento y Centro de Investigación según se detalla en la tabla:

Investigador/a	Centro de Investigación	Área de conocimiento
Afif Hedhli Khaterchi	Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Estación Experimental de Aula Dei (EEAD-CSIC)	Agroalimentación
Alba Pilar Martín Yebra	Universidad de Zaragoza, Instituto Universitario de Investigación en Ingeniería de Aragón (I3A-UZ)	Tecnologías Digitales
Alejandra González Loyola	Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón (IISA)	Salud, biotecnología y biomedicina
David Yllanes Mosquera	Instituto de Biocomputación y Física de Sistemas Complejos (BIFI, UZ)	Nuevos materiales y procesos
Gema Siliceo Nicolás	Fundación Conjunto Paleontológico de Teruel- Dinópolis.	Patrimonio, desarrollo social y cultural
Henrique Ferraz de Arruda	Universidad de Zaragoza, Instituto de Biocomputación y Física de Sistemas Complejos (BIFI, UZ)	Tecnologías Digitales
Juan Pedro Rodríguez López	Universidad de Zaragoza, Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales (IUCA-UZ)	Medioambiente recursos naturales
Miguel Hernáez Sáenz de Záitigui	Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Instituto de Carboquímica (ICB-CSIC)	Energía y movilidad sostenible
Pedro A. Lopes de Sousa Martins	Universidad de Zaragoza Instituto Universitario de Investigación en Ingeniería de Aragón (I3A-UZ)	Tecnologías Digitales
Rebeca Sanz Pamplona	Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón (IISA)	Salud, biotecnología y biomedicina
Thomas Sebastiaan Van Zanten	Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Instituto de Ciencia de Materiales de Aragón (ICMA - CSIC)	Nuevos materiales y procesos



La información sobre las líneas de investigación de los investigadores será accesible cuando se incorporen en la sección: https://www.araid.es/es/investigadores/por_area.