



CONVOCATORIA JAE INTRO ICU 2024

FICHA DESCRIPTIVA

Becas de introducción a la investigación en el Centro Nacional Instituto Geológico y Minero de España (CN IGME-CSIC)

- a. <https://intranet.csic.es/group/i2-intranet-corporativa/becas-csic>
- b. Número de becas: Hasta 10 becas
- c. Periodo y duración de cada beca: Deseable inicio en septiembre de 2024, 6 meses
- d. Importe total de cada beca, mensualidades y dotación adicional: Importe total 3.600€, seis mensualidades de 600 euros, sin dotación adicional.
- e. Tiempo máximo semanal de dedicación de las personas beneficiarias: 20 horas
- f. Requisitos específicos solicitados a las personas solicitantes, además de los generales establecidos en la convocatoria:
 - i. Rama de Grado: Estar cursando en el plazo de solicitudes un Grado en la rama de conocimiento de Ciencias y/o Ingeniería y Arquitectura o en el grado o grados de Geología / Ingeniería de Minas / Ingeniería Geológica / Ciencias Medioambientales / Ciencias del Mar y no estar en posesión o disposición legal de obtener un título de Doctor.
 - ii. Nota media del expediente académico del Grado: Acreditar una nota media de grado igual o superior a 6 en la escala de 0-10.
 - iii. Máster Universitario Oficial: En caso de haber finalizado el Grado estar cursando en el curso actual o estar admitido o matriculado en un Máster Universitario en Ramas de conocimiento de Ciencias y/o Ingeniería y Arquitectura o máster de Geología / Ingeniería de Minas / Ingeniería Geológica / Ciencias Medioambientales / Ciencias del Mar
- g. Planes de formación ofertados y personal investigador:
 1. Plan de formación CN IGME-01. Caracterización de aguas continentales. IPs: Iciar Vázquez Garranzo y Amalia de Vergara Pardeiro
 2. Plan de formación CN IGME-02. Caracterización de materiales geológicos. IP: Javier Martínez Martínez
 3. Plan de formación CN IGME-03. Geología y subsuelo: Identificación de almacenamientos geológicos. IP: Beatriz Benjumea Moreno
 4. Plan de formación CN IGME-04. Geología y subsuelo: Análisis estructural. IP: Pilar Clariana García
 5. Plan de formación CN IGME-05. Riesgos geológicos: Geología de terremotos. IP: Julián García Mayordomo





6. Plan de formación CN IGME-06. Riesgos geológicos: Modelos matemáticos en hidrogeología. IP: Carolina Guardiola Albert
7. Plan de formación CN IGME-07. Recursos geológicos: Reciclado de materias primas. IP: Jorge Fernández Suárez
8. Plan de formación CN IGME-08. Recursos geológicos: Almacenamientos geológicos. IP: José Mediato Arribas
9. Plan de formación CN IGME-09. Recursos geológicos: geodiversidad y patrimonio geológico. IP: Juana Vegas Salamanca
10. Plan de formación CN IGME-10. Aguas y cambio global: Estimación de recursos hídricos. IPs: Hector Aguilera Alonso y África de la Hera Portillo

h. Composición de la Comisión de Selección:

- 1) Presidencia: Ana María Alonso Zarza
- 2) Vocales:
 - i) Vocal 1, Javier Martínez Martínez, Científico Titular
 - ii) Vocal 2, Beatriz Benjumea Moreno, Científico Titular
 - iii) Vocal 3, Julián García Mayordomo, Investigador Científico
 - iv) Vocal 4, África de la Hera Portillo, Científico Titular
- 3) Secretario/a: Jorge Fernández Suárez, Técnico Superior Especializado (Doctor)

Firmado electrónicamente por la dirección del CN IGME-CSIC

