



Resolución de fecha 23 de febrero de 2024 del Director Ejecutivo del Instituto de Investigación Sanitaria Aragón (IIS Aragón) por la que se convoca un puesto de Grado Universitario (Ref. IIS 11/24)

La <u>Fundación IIS Aragón</u> es una organización privada de naturaleza fundacional perteneciente al sector público autonómico (fundación privada de iniciativa pública), sin ánimo de lucro y cuyo patrimonio se halla afectado, de modo duradero, a la realización de los fines de interés general propios de la institución, en virtud de Decreto 125/2014, de 22 de julio, del Gobierno de Aragón.

### 1. Puesto de trabajo ofertado y funciones a desarrollar

Categoría	Grado Universitario ISCIII
Responsable	Gracia Mª Mendoza Cantos
Contrato	Jornada completa
Duración	Contrato ligado a la finalización de las funciones asignadas que forman
	parte de la acción Fortalece (FORT23/00028/05_Grupo Advanced
	Materials in Biomedicine).
Salario	Según lo indicado en la convocatoria ISCIII
Funciones a desarrollar	- Desarrollo de nanomateriales biocompatibles para el
	tratamiento de infecciones
	- Realización de ensayos in vitro (biología celular y molecular)
	para evaluar la eficacia de los materiales desarrollados

# 2. Presentación de documentación

Los interesados deberán presentar online a través de la <u>web del IIS Aragón</u> y, en el plazo de **10 días naturales** a partir del día siguiente al de la publicación del anuncio de esta resolución: Currículum Vitae, Justificantes de estudios/experiencia, Otros méritos alegados y vida laboral.

Sin perjuicio de lo anterior, la convocatoria podrá ser difundida a través de otros medios.

# 3. Comisión de Selección

- Presidente: Óscar López Lorente. Director Ejecutivo del IIS Aragón
- Vocal: Mª Ángeles Mínguez Rubio. Técnico de Gestión de Recursos Humanos IIS Aragón
- Vocal: Gracia Mª Mendoza Cantos. Investigadora GIIS 102.
- Vocal: Manuel Arruebo Gordo. Investigador GIIS 102.
- Secretaria: Eva López Hernández. Coordinadora Unidad Investigación Clínica IIS Aragón





# 4. Requisitos y criterios del proceso de selección

# Requisitos exigidos:

1. Estar en posesión del título de Grado en Física, Óptica.

### **Criterios valorables:**

- a) Formación y conocimientos aplicables al puesto ofertado (de 0 a 20 puntos)
  - Estar en posesión del título de Máster Universitario en Óptica, Ingeniería Biomédica.
  - Formación en buenas prácticas de laboratorio (de 0 a 5 puntos)
- b) Experiencia profesional: Encaminada a determinar el nivel con el que el candidato, a lo largo de su carrera profesional, ha desarrollado las labores relacionadas con las que requiere el puesto ofertado (0 a 45 puntos):
  - Realización de becas/prácticas/contratos relacionados con el puesto ofertado
  - Experiencia en síntesis y caracterización de nanomateriales para suministro controlado de fármacos y su modificación óptica
  - Experiencia en cultivo celular procariota y eucariota (cultivos primarios y líneas estables) y técnicas afines (inmunohistoquímica, citometría, qPCR, etc)
  - Publicaciones, comunicaciones a congresos y participación en proyectos de I+D
- c) Capacitación y habilidades para el desempeño del puesto (de 0 a 15 puntos):
  - Manejo de entornos informáticos: Microsoft Office, Internet, bases de datos específicas de gestión de la investigación, GraphPad o similares (de 0 a 5 puntos)
  - Nivel de inglés leído, hablado y escrito (de 0 a 10 puntos)
- d) Competencias personales. Entrevista (de 0 a 15 puntos):
  - Autonomía y capacidad de planificación y organización
  - Resolución de problemas
  - Responsabilidad y capacidad de asumir compromisos
  - Trabajo en equipo.

#### 5. Procedimiento de selección

El proceso de selección se llevará a cabo según las siguientes fases eliminatorias:

Fase 1: Cumplimiento de los requisitos exigidos y valoración de criterios valorables

Para aquellas candidaturas recibidas en plazo, la Comisión de Selección procederá a la comprobación
de los requisitos exigidos y para la baremación de los criterios valorables: valoración de la formación,
experiencia y capacitación/habilidades, fijará una puntuación que será reflejada en el acta de
selección.

Los méritos alegados deberán estar debidamente acreditados.





Pasarán a la siguiente fase los candidatos que obtengan una puntuación superior a 45 puntos.

Fase 2: Entrevista

Para la valoración de las competencias personales como elemento de valoración de la aportación y motivación del candidato al proyecto, de su capacidad de razonamiento y de su capacidad de exposición y resolución de problemas, se realizará una entrevista personal y que se valorará por la Comisión de Selección con un máximo de 15 puntos.

En cualquier caso, se deberá obtener una puntuación mínima en el conjunto de las anteriores fases de 55 puntos para poder acceder al puesto convocado.

### 6. Propuesta de Nombramiento y Resolución de la Convocatoria

Finalizado el procedimiento de selección, la Comisión de Selección dictará la propuesta de contratación o, en su caso, proponer que quede desierta la convocatoria. El Director Ejecutivo del IIS Aragón procederá a dictar la resolución acordando el nombramiento y que pondrá fin al proceso.

En caso de no formalizarse el contrato con el primer propuesto podrá cubrirse por orden con el resto de candidatos.

La resolución de la convocatoria se publicará en la web del IIS Aragón y se producirá antes de seis meses contados desde el día siguiente al de la publicación del anuncio de la misma.

#### 7. Protección de Datos de Carácter Personal

De conformidad con lo dispuesto en la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales (BOE» núm. 294, de 6 de diciembre de 2018), y con lo dispuesto en el Reglamento (UE) 2016/679, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos, los datos facilitados por los solicitantes pasarán a formar parte del fichero de Personal, cuya finalidad es la gestión a nivel organizativo y administrativo de los procesos de selección de personal y de los trabajadores del propio instituto.

Zaragoza, 23 de febrero de 2024

Fdo.: Óscar López Lorente Director Ejecutivo Instituto de Investigación Sanitaria Aragón