

**FINBA CONVOCATORIA EMPLEO DE CONTRATO ASOCIADO A LAS AYUDAS A ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN PARA APOYAR LAS ACTIVIDADES QUE DESARROLLEN SUS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS EN EL PERÍODO 2021-2023 GRUPIN- 2021 (IDI/2021/000032)**

Oviedo, 6 de Abril de 2022

**Contrato Personal Investigador Post-doctoral para el Proyecto IDI/2021/000032 en el Grupo de Investigación “Inmunología Traslacional” del Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)**

**ENTIDADES FINANCIADORAS:** contrato asociado a Proyecto de investigación IDI/2021/000032, aprobado en el marco de la convocatoria de concesión de ayudas para Grupos de Investigación de Organismos del Principado de Asturias durante el período 2021-2023 (resolución de 17 de junio de 2021, del Presidente de la Fundación para el Fomento en Asturias de la Investigación Científica Aplicada y la Tecnología). Actuación financiada por el Principado de Asturias a través de la Fundación para el Fomento en Asturias de la Investigación Científica Aplicada y la Tecnología y por la Unión Europea a través de FEDER.

**NUMERO DE PUESTOS CONVOCADOS: 1**

**REQUISITOS:**

- Titulación requerida: Doctorado en el campo de la biología molecular, inmunología, epigenómica o similar.
- Experiencia investigadora post-doctoral de más de 2 años y máximo de 8 años desde la lectura de la tesis.
- Nivel de Inglés alto, escrito y hablado.
- Lectura de la tesis doctoral en un grupo distinto al de recepción

**MÉRITOS A VALORAR:**

- Experiencia profesional demostrable en alguna de las siguientes áreas: epigenética, análisis y desarrollo de tecnologías -ómicas, células T y/o macrófagos, fisiopatología de la inflamación.
- Alto nivel de motivación e interés, buena actitud para trabajo en equipo y capacidades comunicativas
- Experiencia en el diseño y manejo de estudios con animales de experimentación
- Independencia en el desarrollo de trabajos y objetivos
- Nivel de publicaciones
- Participación en proyectos de investigación competitivos nacionales e internacionales

### **FUNCIONES ESPECÍFICAS:**

- El/La investigador/a se incorporará a los proyectos de investigación del grupo dirigidos al estudio de los procesos inmunes y mecanismos epigenéticos que intervienen en la inflamación y senescencia celular en la patología renal.
- El/La investigador/a supervisará a investigadores junior del grupo y estará implicado en la preparación de proyectos de investigación y manuscritos.

NO SERÁ TENIDA EN CUENTA ninguna candidatura que no presente documentación (copia) acreditativa del cumplimiento de los requisitos. La documentación original será presentada sólo por los candidatos seleccionados.

### **CONDICIONES DEL CONTRATO:**

- Modalidad contractual: contrato temporal asociado a Proyecto de investigación IDI/2021/000032, aprobado en el marco de la convocatoria de concesión de ayudas para Grupos de Investigación de Organismos del Principado de Asturias durante el período 2021-2023. Incorporación inmediata. Fecha fin: 31 de diciembre de 2023

- Jornada laboral: 40 horas semanales.

- Retribución: 26.564 €/año bruto divididos en 14 pagas.

**La celebración del contrato estará supeditada al cumplimiento, por parte del candidato/a seleccionado/a, de los requisitos exigidos por la normativa vigente en materia laboral. En caso de no cumplimiento de los requisitos exigidos, se contactará con el/la siguiente candidato/a, por orden de puntuación.**

### **FORMA Y PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:**

La presente convocatoria de empleo se difundirá en las páginas web y redes sociales corporativas. Adicionalmente, se solicitará su publicación en las páginas web de La Red de Entidades Gestoras de Investigación Clínica (REGIC), del Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) y otras entidades.

El seguimiento de las diferentes fases del proceso de selección (resoluciones provisionales y resolución definitiva con propuesta de contratación) se podrá consultar en el siguiente enlace:

<https://www.ispasturias.es/trabajo/postdoctoral-inmunologia-202204>

Se presentará **CV, Informe de Vida Laboral y copia de la documentación acreditativa** de los requisitos exigidos y de los méritos que desea que se valoren **en un único documento pdf**, desde las **00:00 del 6 de Abril de 2022** hasta las **13:00 horas del 13 de Abril de 2022** a la dirección de correo electrónico **[rrhh@finba.es](mailto:rrhh@finba.es)** con el asunto **“EMP Investigador Postdoctoral Grupo Inmunología-IDI-21-032.Abril22”**

## PROCESO DE SELECCIÓN:

**Fase I:** Admisión de aspirantes que superen los requisitos mínimos. Finalizado el plazo de presentación de solicitudes se publicará un listado de los/as aspirantes admitidos/as y excluidos/as en el proceso, expresando las causas de exclusión y otorgando un plazo de tres días naturales para la subsanación de defectos. En caso de no subsanación en el plazo establecido, se considerará que el/la candidata/a desiste de su solicitud.

**Fase II:** Valoración curricular: los méritos se valorarán hasta un máximo de 70 puntos. Finalizada esta fase, se publicará la calificación final de los admitidos por orden de puntuación, otorgando un plazo de tres días naturales para la presentación de posibles alegaciones. Candidaturas con menos de 30 puntos serán desestimadas.

**Fase III:** Entrevista personal, que se valorará hasta 30 puntos. Se entrevistará a un mínimo de 2 y un máximo de 5 candidatos admitidos con mejor valoración en la Fase II. Finalizado el proceso de selección, se publicará la calificación final de los admitidos por orden de puntuación, y se formulará resolución final de contratación para la persona seleccionada.

En función del número de candidatas/os los trámites descritos podrán agregarse en un solo acto de resolución y notificación, amparando en todo caso los plazos de subsanación y/o reclamación.

## COMPOSICIÓN DEL TRIBUNAL:

Dr. Carlos López Larrea (Presidente)  
Dra. Beatriz Suárez Álvarez (Vocal)  
Dr. José Ramón Vidal Castiñeira (Vocal)

## VALORACIÓN DE LAS SOLICITUDES:

	<b>Máxima puntuación</b>
Años de experiencia en alguna de las áreas descritas (a contar por años)	10 puntos
Experiencia en animales de experimentación	10 puntos
Experiencia en técnicas (biología molecular, inmunes, proteómica, etc...)	5 puntos
Experiencia en citometría de flujo	5 puntos
Publicaciones científicas internacionales indexadas (se valorará posición y número)	20 puntos
Tesis doctoral en el ámbito de la inmunología	5 puntos
Participación en proyectos de I+D+i	10 puntos
Experiencia de supervisión de alumnos/investigadores	5 puntos
Entrevista personal	30 puntos