

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, 30 de diciembre de 2021

Contrato Técnico de Laboratorio 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

FUNCIONES ESPECÍFICAS:

- Procesamiento de muestras biológicas humanas y murinas
- Desarrollo de técnicas inmunes como soporte a las líneas de investigación del laboratorio
- Desarrollo de técnicas con células inmunes humanas aisladas
- Mantenimiento de líneas celulares y cultivos primarios
- Mantenimiento de bases de datos de los estudios del laboratorio
- Implementación y diseño de protocolos de calidad
- Gestión de pedidos y material del laboratorio

REQUISITOS:

- Titulación requerida: Técnico superior de laboratorio en diagnóstico clínico y biomédico
- Fecha de titulación posterior a 1 de enero de 2019
- Experiencia de al menos 1 año en un laboratorio de investigación en Inmunología, con experiencia en inmunología básica y clínica.

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.

MÉRITOS A VALORAR:

- Experiencia en investigación en Inmunología, valoración de número de años de experiencia.
- Formación específica y experiencia demostrable en:
 - Manejo de líneas celulares, preparación de medios específicos, cultivo, conteo celular, congelación y descongelación, etc.
 - Manejo y procesamiento de muestras biológicas humanas
 - Aislamiento y cultivo de células inmunes primarias
 - Uso de técnicas de biología molecular (aislamiento ADN/ARN, PCR a tiempo-real, estudios de genotipado, Wblot, cuantificación de proteínas y ácidos nucleicos, etc.)
 - Dominio de técnicas específicas de Inmunología (ELISPOT y citometría de flujo)
 - Uso de técnicas epigenéticas, como análisis de la metilación del ADN por pirosecuenciación
- Dominio de sistemas informáticos de gestión de bases de datos
- Nivel alto de inglés

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.
- Duración: 6 meses con posibilidad de prórroga
- Jornada laboral: 40 horas semanales.
- Retribución: 15.495,86 € euros brutos anuales

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/tecnico-inmunologia-202112>

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 **30 de diciembre de 2021** hasta las 23:59 horas del **9 de enero de 2022** a la dirección de correo electrónico rrhh@finba.es con el asunto “**EMP Grupo Inmunología-IDI-21-032**”.

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 80 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.

Fase III: Entrevista personal, que se valorará hasta 20 puntos. Se entrevistará a un mínimo de 2 y un máximo de 5 candidatas 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)
Dra. María Laura Saiz (Vocal)
Dr. José Ramón Vidal Castiñeira (suplente)

VALORACIÓN DE LAS SOLICITUDES:

	Máxima puntuación
Experiencia investigación en Inmunología (básica y clínica)	10 puntos
Formación específica/experiencia en:	
Manejo de líneas celulares, preparación de medios específicos, cultivo, contaje celular, congelación y descongelación, etc..	5 puntos
Manejo y procesamiento de muestras biológicas humanas	2.5 puntos
Aislamiento y cultivo de células inmunes primarias	10 puntos
Uso de técnicas de biología molecular (PCR a tiempo real, cDNA, genotipado, Wblot, etc..)	5 puntos
Dominio de técnicas específicas de Inmunología (ELISPOT y citometría de flujo)	20 puntos
Uso de técnicas epigenéticas, como análisis de la metilación del ADN por pirosecuenciación	15 puntos
Dominio de sistemas informáticos de gestión de bases de datos	2.5 puntos
Nivel de inglés alto	10 puntos
Entrevista personal	20 puntos