

OFERTA DE EMPLEO DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA ibs.GRANADA

El ibs.GRANADA, instituto de investigación creado a partir de un acuerdo de colaboración firmado entre la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía, la Universidad de Granada, el Servicio Andaluz de Salud y la Fundación Pública para la Investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental - Alejandro Otero.

RESUELVE

Convocar un contrato de apoyo a la Investigación, en régimen de concurrencia competitiva, con dedicación a tiempo completo, vinculado al proyecto de investigación "***A multi-omic stratification and a non invasive tool for early recognition of triple negative and Her2+ breast cancer patients responders to neoadjuvant therapy (PORTRAIT)***", con nº de expediente **AC22/00031**, financiado por el Instituto de Salud Carlos III, con cargo a los fondos Next GenerationEU, que financian las actuaciones del Mecanismo para la Recuperación y la Resiliencia.

Funciones a realizar:

- 1.- Seguimiento de pacientes de cáncer de mama
- 2.- Creación de bases de datos en SPSS y excell
- 3.- Recogida y procesamiento de muestras de pacientes de cáncer de mama
- 4.- Digestión de muestras de cáncer para la formación de organoides
- 5.- Extracción de ARN y ADN de muestras parafinadas de pacientes

Requisitos de los solicitantes: Podrán solicitar este contrato quienes cumplan los siguientes requisitos:

- Licenciatura o Grado Universitario en Biotecnología.
- Máster universitario en Biotecnología.

Se valorará positivamente:

- Experiencia acreditada en manejo y conservación de muestras biológicas.
- Experiencia en bases de datos
- Experiencia demostrable en técnicas de cultivos 2D y 3D de líneas celulares y muestras de pacientes de cáncer
- Formación y/o conocimientos en sistema inmunitario del cáncer
- Experiencia en análisis de marcadores de estrés oxidativo en muestras de pacientes y procedentes de cultivos celulares.
- Nivel de inglés alto hablado y escrito
- Publicaciones y congresos

En todo caso, los/as solicitantes deben poseer la nacionalidad española o ser nacional de un país miembro de la Unión Europea, o extranjero residente en España en el momento de solicitar el contrato.

FIRMADO POR	SARAH EILIS BIEL GLEESON	04/08/2025 15:15:59	PÁGINA 1/3
VERIFICACIÓN	UUM32QJN7DAD9G3V4ZNG4JGZ499PDN	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

Carácter del contrato: La persona seleccionada quedará vinculada con un contrato de duración determinada a tiempo completo (35 horas semanales) para el desarrollo de un Proyecto de Investigación con financiación del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, con la Fundación para la Investigación Biosanitaria de Andalucía Oriental- Alejandro Otero, teniendo prevista una duración de 4 meses aproximadamente.

Objeto del contrato: Apoyo a la investigación en el citado proyecto.

Cuantía del contrato: La persona seleccionada percibirá una retribución de 1.430,00 euros brutos mensuales, más la parte proporcional de dos pagas extra. El contrato surtirá efecto desde su firma por ambas partes.

Solicitudes: Los/as candidatos/as deberán rellenar la [solicitud online](#) indicando la referencia de la oferta “**Contrato 77/2025**”. El plazo para presentar la solicitud es de 5 días naturales a contar desde el día siguiente a la publicación de la oferta en la web del ibs.GRANADA.

IMPORTANTE: Se recomienda adaptar el CV a los requerimientos de la oferta para permitir una mejor valoración de los méritos. Aquello que no esté incluido en el CV, no se podrá valorar. El CV deberá ser firmado por el/la candidato/a y toda la información que contenga el currículum habrá de ser veraz, ya que la persona seleccionada finalmente, deberá acreditar dicha información con los originales de certificados, contratos de trabajo, vida laboral, etc.

Dirección postal: Avda. Madrid, 15, Hospital Universitario San Cecilio (Pabellón Consultas Externas, 2ª planta), 18012, Granada. 958 023264

Criterios de valoración:

- Experiencia en manejo y conservación de muestras biológicas y bases de datos: **Máximo 15 puntos**
- Experiencia en técnicas de cultivo 2D y 3D de líneas celulares y muestras de pacientes de cáncer: **Máximo 15 puntos**
- Formación y/o conocimientos en sistema inmunitario del cáncer: **Máximo 10 puntos**
- Experiencia en análisis de marcadores de estrés oxidativo en muestras de pacientes y procedentes de cultivos celulares: **Máximo 15 puntos**
- Nivel de inglés: **Máximo 5 puntos**
- Publicaciones y Congresos: **Máximo 10 puntos**
- Entrevista personal: Se valorarán las habilidades comunicativas, la adaptabilidad al perfil buscado, las aptitudes y demás cuestiones a aclarar no especificados en el CV. **Máximo 30 puntos.**

FIRMADO POR	SARAH EILIS BIEL GLEESON	04/08/2025 15:15:59	PÁGINA 2/3
VERIFICACIÓN	UUM320JN7DAD9G3V4ZNG4JGZ499PDN	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

ibs.GRANADA-FIBAO se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (Política OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HRS4R establecido por la Comisión Europea. Asimismo, ha adquirido la responsabilidad de garantizar la igualdad de mujeres y hombres a través de las acciones establecidas en el vigente Plan de Igualdad.

Para cualquier cuestión/información puede contactar a través del e-mail rrhh@fibao.es

Comisión evaluadora:

- Directora científica del ibs.GRANADA o persona en quien delegue.
- Responsable del proyecto de investigación o persona en quien delegue.
- Responsable de la Unidad de Producción o persona en quien delegue.

Granada, a la fecha de la firma digital,

LA DIRECTORA GERENTE DE LA FUNDACIÓN

Avda. de Madrid, 15 - Pabellón de Consultas Externas, 2ª Planta - 18012 Granada (España)
rrhh@fibao.es / www.ibsgranada.es

FIRMADO POR	SARAH EILIS BIEL GLEESON	04/08/2025 15:15:59	PÁGINA 3/3
VERIFICACIÓN	UUM32QJN7DAD9G3V4ZNG4JGZ499PDN	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	