

## CONVOCATORIA DE EMPLEO

REFERENCIA	FECHA DE APERTURA	FECHA DE CIERRE
ICI20/00033	23/08/2024	01/09/2024

## PERFIL DEL CANDIDATO

### REQUISITOS EXCLUYENTES: (1)

<b>TITULACIÓN</b>	Grado en Biología + Máster Oficial/Equivalente ( <i>Deberá aportarse justificación con la candidatura</i> ).
-------------------	--

### MÉRITOS A VALORAR

<b>FORMACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doctorado</li> <li>• Máster en fabricación de medicamentos de terapia avanzada (ATMPs) bajo normas de correcta fabricación.</li> <li>• Certificado buenas prácticas clínicas</li> <li>• Certificado buenas prácticas de laboratorio</li> </ul>
<b>EXPERIENCIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Experiencia de al menos 2 años en procesamiento de células progenitoras hematopoyéticas (PH) en una unidad de procesamiento acreditada por Jacie.</li> <li>• Experiencia de al menos 2 años en fabricación de linfocitos de memoria específicos frente a virus bajo normas de correcta fabricación en sala blanca acreditada por la AEMPs.</li> <li>• Participación directa en la recepción, almacenaje y distribución de al menos 3 CAR-T 3 productos de terapia celular avanzada de otro tipo.</li> <li>• Experiencia en simulación del proceso aséptico</li> <li>• Experiencia en validaciones de proceso</li> <li>• Experiencia en participación en auditorías de entidades acreditadoras/autorizadoras</li> <li>• Experiencia en cultivos celulares</li> <li>• Experiencia en el uso de plataformas automatizadas de selección celular</li> <li>• Experiencia en trabajo en aislador</li> <li>• Experiencia en liberación de lotes de productos de terapia celular y su correspondiente gestión documental.</li> </ul>
<b>IDIOMAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inglés (<i>Deberá aportarse certificado o diploma</i>).</li> </ul>

## DATOS DE CONTRATACIÓN

TIPO DE CONTRATO	FECHA DE INCORPORACIÓN PREVISTA	JORNADA
<b>Contrato de actividades científico-técnicas</b> (artículo 23.bis de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la ciencia, la Tecnología y la Innovación)	<b>Septiembre</b>	<b>Completa. 1575</b> horas anuales (aprox. 35 h/semana)
REMUNERACIÓN ANUAL BRUTA	DURACIÓN ESTIMADA	
<b>29.500 €</b> , sin perjuicio de la actualización que, con carácter básico, se establezca en la legislación estatal para 2024.	<b>Indefinido</b> (vinculado a la duración del proyecto o a la financiación externa o financiación procedente de convocatorias de ayudas públicas en concurrencia competitiva en su totalidad)	
CENTRO DE TRABAJO	SERVICIO / DEPARTAMENTO	
Fundación Marqués de Valdecilla	Banco de Sangre y tejidos de Cantabria	

## DATOS DEL PUESTO DE TRABAJO

### PUESTO DE TRABAJO

**Técnico/a de apoyo a la investigación**

### FUNCIONES

- Asegurar que la fabricación de ATMPs y el procesamiento de PH se hace de acuerdo con las especificaciones/instrucciones pertinentes.
- Recepción, almacenaje y distribución de productos de terapia celular avanzada.
- Aprobar las instrucciones y procedimientos relativos a las operaciones de producción/procesamiento y garantizar su estricto cumplimiento.
- Diseñar los procesos de validación y asegurar que se realizan de forma adecuada



- Mantener registros adecuados en relación con las actividades mencionadas anteriormente según los estándares de buenas prácticas de documentación.
- Realizar análisis de riesgo de las actividades/materiales y equipos de su departamento y participar en las auditorías correspondientes.
- Participar en el comité de calidad de la unidad
- Supervisar al personal del departamento de producción y llevar a cabo su formación.
- Supervisar la correcta limpieza de equipos y zonas clasificadas
- Controlar el acceso a las zonas clasificadas y formar/supervisar al personal.

INVESTIGADOR PRINCIPAL / RESPONSABLE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN / ÁREA	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
Enrique Ocio San Miguel	CITOCINAS Y FACTORES DE CRECIMIENTO EN LOS FENÓMENOS DE PLASTICIDAD TISULAR PATOLÓGICA	ICI20/00033: Profilaxis de la infección por citomegalovirus en el trasplante haploidéntico de progenitores hematopoyéticos con inmunoterapia celular adoptiva. Ayuda financiada por el Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades) y cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

### PROCESO DE SELECCIÓN

FASES DEL PROCESO DE SELECCIÓN (2)	BOLSA DE EMPLEO
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Admisión de solicitudes</li> <li>2. Fase de concurso.</li> <li>3. Fase de entrevista: candidatos a entrevistar: 2, aquellos con la máxima puntuación.</li> <li>4. Informe del Tribunal</li> <li>5. Resolución</li> </ol> <p><b>Nota:</b> para que los candidatos sean valorados a efectos de contratación y bolsa de empleo deberán tener una puntuación total mínima de 30 puntos.</p>	SÍ

### TRIBUNAL DE SELECCIÓN

- **Presidente:** Enrique Ocio San Miguel, Investigador Principal
- **Vocal:** Jose Luis Arroyo, Director del Banco de Sangre y Tejidos de Cantabria
- **Vocal y secretaria:** Maria José Marín Vidalled, Coordinadora de los Servicios Tecnológicos de IDIVAL.

### TABLA DE PUNTUACIÓN DE MÉRITOS

MÉRITO	EVALUACIÓN	VALORACIÓN	MÁXIMO	
Doctorado	Acreditación	Cumplimiento del mérito	SI/NO	5
Máster en fabricación de medicamentos de terapia avanzada (ATMPs) bajo normas de correcta fabricación	Acreditación	Cumplimiento del mérito	SI/NO	5
Inglés	Acreditación	Nivel	-B1: 2 puntos -B2 o más: 5 puntos	5
Certificado buenas prácticas clínicas	Acreditación	Cumplimiento del mérito	SI/NO	3
Certificado buenas prácticas de laboratorio	Acreditación	Cumplimiento del mérito	SI/NO	3
Experiencia de al menos 2 años en procesamiento de células progenitoras hematopoyéticas (PH) en una unidad de procesamiento acreditada por Jacie	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	5
Experiencia de al menos 2 años en fabricación de linfocitos de memoria específicos frente a virus bajo normas de correcta fabricación en sala blanca acreditada por la AEMPs.	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	5



Participación directa en la recepción, almacenaje y distribución de al menos 3 CAR-T 3 productos de terapia celular avanzada de otro tipo	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	5
Experiencia en simulación del proceso aséptico	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	4
Experiencia en validaciones de proceso	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	4
Experiencia en participación en auditorias de entidades acreditadoras/autorizadoras	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	4
Experiencia en cultivos celulares	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	3
Experiencia en el uso de plataformas automatizadas de selección celular	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	3
Experiencia en trabajo en aislador	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	3
Experiencia en liberación de lotes de productos de terapia celular y su correspondiente gestión documental.	Curricular	Cumplimiento del mérito	SI/NO	3
<b>TABLA DE PUNTUACIÓN TOTAL</b>				
<b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA POR MÉRITOS</b>				<b>60</b>
<b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA EN ENTREVISTA</b>				<b>40</b>
<b>PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA</b>				<b>100</b>

- (1) No subsanable  
 (2) Ver duración de cada fase en el documento "Proceso de Selección"

*En cumplimiento de lo establecido en el Artículo 11 de la Ley Orgánica 3/2018 se le informa que el responsable del tratamiento de sus datos personales es la FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARQUES DE VALDECILLA (IDIVAL), sus datos serán tratados con la finalidad de ser tratados en la medida en que fueran necesarios o convenientes para el desarrollo de la relación jurídica establecida entre las partes. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, portabilidad o limitación del tratamiento, dirigiéndose a la FUNDACIÓN IDIVAL en la siguiente dirección: AVDA. CARDENAL HERRERA ORIA, S/N 39007, SANTANDER. Más información en [www.idival.org/es/Política-de-Privacidad](http://www.idival.org/es/Política-de-Privacidad)*

Santander a fecha de la firma electrónica

Fdo. Francisco Galo Peralta Fernández

