

## PROCESO DE SELECCIÓN

**Ref. 23-22- Técnico/a de Laboratorio**

**Nombre del puesto:** Técnico/a de laboratorio

**Descripción del puesto:** Idisna precisa contratar un/a Técnico/a de Laboratorio para trabajar en la red temática de investigación: “**RD21/0002/0028 Enfermedades Inflamatorias**”. El grupo de Pamplona está liderado por la Dra. Marta Ferrer y ha sido financiado por Instituto de Salud Carlos III , el Ministerio de Ciencia, Innovación y por la Unión Europea “NextGenerationEU”/PRTR”. Su lugar de trabajo será en la Clínica Universidad de Navarra.

Se requiere Grado Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico.

Las funciones y tareas a realizar son las siguientes:

### Funciones:

1. Gestión de muestras recogidas en los estudios serológicos y de sangre total para manipulación de basófilos.
2. Procesamiento de las muestras sanguíneas para suero o sangre total para extracción de células blancas.
3. Tipo de pruebas a realizar: determinación de IgE, IgG, IgG4, test de activación de basófilos e inhibición del CAP.
4. Coordinación con Biobanco de Universidad de Navarra para el envío o retirada de muestras

### Condiciones laborales de la oferta:

- **Jornada:** Completa (40 horas semanales)
- **Modalidad de contrato:** Contrato de duración determinada vinculado a programas financiados con Fondos Europeos (Fondos Next GenerationEU/ PRTR).

**Fecha de publicación:** 03/11/2023

**Fecha de cierre:** 17/11/2023 (12:00 horas)

Inscripción online

Si desea enviar su candidatura a este proceso de selección:

1. Reúna en un único archivo PDF toda la información de su CV y méritos alegados que desee presentar.
2. Rellene el formulario y adjunte el archivo PDF que contiene su candidatura.
3. Envíe el formulario y el archivo PDF vía web.

*LOPD: Con el envío de su candidatura usted confirma que ha leído y que acepta la Política de Protección de Datos Personales de IdiSNA en los términos en que está publicada en su sitio web en el siguiente enlace: <https://www.idisna.es/recursos-y-servicios/lopd>*

## **ANEXO 1: Técnico/a de laboratorio**

<b>Requisitos mínimos del puesto:</b>	
Titulación:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Formación profesional en grado superior en Laboratorio Clínico y Biomédico</li> </ul>
Experiencia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Experiencia en laboratorio de diagnóstico clínico</li> </ul>
Idiomas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Español</li> <li>Euskera B2</li> </ul>
<b>Méritos valorables</b>	
Se valorará la experiencia previa en la gestión de muestras en Clínicas, Hospitales o Biobancos, manejo previo de basófilos. Así mismo se tendrá en cuenta conocimientos previos en manejo de bases de datos y sistemas de gestión de muestras.	
Se valorará la experiencia previa del Candidato en tareas de gestión de laboratorio	
Se valorará la titulación adicional en Grado Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico.	
<u>Habilidades Generales:</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microsoft Excel (nivel usuario)</li> <li>Microsoft Word (nivel usuario)</li> </ul>
<u>Actitudes</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Autonomía para optimizar la gestión del tiempo, tareas y recursos</li> <li>Capacidad de trabajo en equipo</li> <li>Elevadas habilidades de comunicación</li> <li>Interés por aprender nuevas técnicas</li> </ul>

Para la valoración de los méritos se utilizará el CV y podrá solicitarse la presentación de documentación adicional que demuestre y justifique la adquisición de esos méritos.

Los solicitantes preseleccionados deberán aportar referencias que podrán ser contactadas antes de la entrevista.

Se recomienda revisar detalladamente los términos de la oferta y que se aporte en la solicitud la evidencia necesaria para demostrar que se ajustan a los distintos apartados descritos en el perfil del puesto. El proceso de preselección se basará exclusivamente en la revisión de esta documentación aportada. Debido a la alta demanda esperada para este tipo de puestos, se recomienda abstenerse a aquellas personas que no se ajusten “estrictamente” al perfil requerido para el puesto. Las solicitudes que no cumplan con los requisitos mínimos no serán consideradas.

