

PROCESO DE SELECCIÓN

Ref. 25-05

Nombre del puesto: Apoyo a la investigación

Descripción del puesto:

IdiSNA precisa contratar una persona de apoyo a la investigación para trabajar en el proyecto GN2023/50 titulado “Implantación del uso de Realidad virtual para la reducción del dolor y ansiedad en medicina nuclear” financiado por el Departamento de Salud de Gobierno de Navarra y cuyo IP es Marta Ferraz.



Se incorporará al grupo de investigación sobre nuevas prácticas en Enfermería (INNO-CARE) de IdiSNA y su centro de trabajo será el Hospital Universitario de Navarra.

Titulación requerida: Grado técnico o Grado universitario relacionado con ciencias de la salud y/o biomedicina

Tareas a desarrollar:

- Seguimiento estrecho del proyecto y proceso de recogida de datos: data manager
- Apoyo tecnológico sobre la intervención del proyecto
- Depuración y codificación de base de datos
- Explotación de datos inicial
- Redacción de resultados del proyecto
- Desarrollo de informes de seguimiento del proyecto y estado final

Condiciones laborales de la oferta:

- **Jornada:** Parcial (20 horas semanales).
- **Modalidad de contrato:** Actividades científico-técnicas.

Fecha de publicación: 4 de febrero de 2025

Fecha de cierre: 18 de febrero de 2025 a las 12:00h

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: APOYO A LA INVESTIGACIÓN

Requisitos mínimos del puesto:	
Titulación:	<ul style="list-style-type: none"> Grado técnico o grado universitario relacionado con ciencias de la salud
Experiencia:	<ul style="list-style-type: none"> Experiencia previa en la participación de proyectos de investigación o innovación sanitaria y/o en unidad de medicina nuclear o radiodiagnóstico.
Conocimientos Específicos:	<ul style="list-style-type: none"> No Aplica.
Requisitos mínimos:	<ul style="list-style-type: none"> Tener la nacionalidad española o ser nacional de un Estado miembro de la Unión Europea o de un Estado al que, en virtud de Tratados Internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España, sea de aplicación la libre circulación de personas trabajadoras. También podrán participar las personas extranjeras que tengan residencia legal en España y permiso de trabajo vigente en el momento de presentar la solicitud y durante la duración del contrato.
Conocimientos y méritos valorables	
<ul style="list-style-type: none"> Conocimientos sobre dinámica de trabajo en medicina nuclear o radiodiagnóstico Conocimiento científico-técnicos sobre implantación tecnológica (RV, RA, RM) en ámbito sanitarios Conocimientos sobre estadística en ciencias de la salud 	

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.