

## PROCESO DE SELECCIÓN

**Ref. 26-13**

**Nombre del puesto: Investigador/a Postdoctoral**

### Descripción del puesto:

IdiSNA precisa contratar personal investigador post doctoral para incorporarse al proyecto PI25/01869 titulado “Ralentización del envejecimiento biológico en el cáncer de mama: impacto de la dieta mediterránea, melatonina, vitamina D, selenio y ritmos circadianos en el pronóstico – Ensayo LifeBreast”. El proyecto está financiado por el Instituto de Salud Carlos III y cofinanciado con Fondos de la Unión Europea.



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Instituto  
de Salud  
Carlos III



Cofinanciado por  
la Unión Europea



Fondos Europeos

Se incorporará al grupo de investigación de Epidemiología y Salud Pública coordinado por la Dra. Estefanía Toledo Atucha y su centro de trabajo será en Universidad de Navarra.

### Titulación requerida:

Doctor/a en el ámbito de Biomedicina.

### Tareas a desarrollar:

- Desarrollo, gestión y dirección del proyecto.
- Coordinación de trabajo de campo.
- Gestión de las bases de datos generadas en el proyecto con medidas repetidas intra-sujeto a lo largo de años de seguimiento.
- Formulación de hipótesis novedosas y factibles destinadas al análisis de datos en el marco del proyecto.
- Escritura de artículos científicos y de proyectos de investigación.
- Análisis epidemiológicos de nutrientes, alimentos y patrones alimentarios en relación con desenlaces en salud.

### Condiciones laborales de la oferta:

- **Jornada:** Parcial (20 horas semanales)
- **Modalidad de contrato:** Contrato de Actividades Científico-Técnicas

**Fecha de publicación:** 15 de abril de 2026

**Fecha de cierre:** 29 de abril de 2026 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: Investigador/a Postdoctoral

Requisitos mínimos del puesto:	
Titulación:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doctor/a en el ámbito de Biomedicina.</li> </ul>
Experiencia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manejo experto de grandes bases de datos en epidemiología nutricional avanzada con especial énfasis en diseños sofisticados de medidas repetidas con tiempos prolongados de seguimiento intra-sujeto.</li> <li>• Haber realizado personalmente tareas de educación a pacientes, especialmente en pacientes con patologías crónicas.</li> <li>• Trabajo de campo en estudios amplios de intervención nutricional.</li> <li>• Haber gestionado grandes bases de datos con actualización continua de los datos.</li> <li>• Alta experiencia en todos los pasos del análisis epidemiológico y estadístico en nutrición con conocimiento experto de métodos avanzados para la explotación de cuestionarios de frecuencia de consumo de alimentos.</li> <li>• Conocimientos expertos de las peculiaridades de la derivación de composición alimentaria, identificación y cuantificación de nutrientes y construcción de patrones alimentarios compuestos mediante bases de datos y tablas de composición de alimentos españolas.</li> <li>• Haber participado como investigador/a en proyectos de convocatorias nacionales.</li> </ul>
Conocimientos Específicos:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manejo experto de Stata para análisis estadísticos y epidemiológicos avanzados en investigación biomédica.</li> <li>• Manejo de R para análisis estadísticos/epidemiológicos en biomedicina.</li> <li>• Nivel de inglés al menos C1.</li> </ul>
Requisitos mínimos:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>
Conocimientos y méritos valorables	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doctor/a en Nutrición.</li> <li>• Publicaciones en revistas internacionales.</li> <li>• Participación en congresos internacionales.</li> </ul>	

Las personas con grado de discapacidad igual o superior al 33% podrán participar en este proceso selectivo en igualdad de condiciones con las demás personas aspirantes, debiendo ser indicada esta circunstancia en la solicitud.

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.