

## Concurso público de méritos Marzo 2009

El Consorcio de Investigación Biomédica en Red (CIBER) del Área de Epidemiología y Salud Pública hace público este concurso de méritos para la provisión de 23 **vacantes** en sus áreas de investigación prioritarias. (Ver lista adjunta con la descripción de las vacantes).

Características generales del concurso:

**Objetivo:** Contratación de personal en régimen laboral para la provisión de plazas de investigador, técnico investigador, técnico de apoyo a la investigación, y personal de apoyo.

**Requisitos de los candidatos para presentarse al concurso:**

1. Estar en posesión de la titulación exigida por cada oferta de plaza.
2. Otros específicos de cada oferta.

**Requisitos para la formalización del contrato:**

1. Tener la nacionalidad española, la de un país miembro de la Unión Europea o ser extranjero con permiso de residencia y de trabajo en España.
2. Es imprescindible entregar una **fotocopia compulsada del Título Académico acreditativo.**

**Tipo y duración del contrato:** La naturaleza de los contratos que se formalizarán con los candidatos seleccionados será preferentemente:

- a. Contratos de trabajo para la realización de un proyecto de investigación.
- b. Contratos de trabajo para la incorporación de investigadores al sistema Español de Ciencia y Tecnología.

Ambas tipologías son por definición de duración determinada de acuerdo con la duración del proyecto al que se adscribe el candidato.

**Dotación económica:** Sujeta a la categorías profesionales propias del CIBER y las características y méritos del candidato y, en su caso, a lo consignado en esta convocatoria.

**Sistema de selección:** Este concurso se regirá por los principios de publicidad, igualdad, mérito y capacidad. La selección de las solicitudes se llevará a cabo por una comisión del CIBER que tendrá en cuenta los siguientes aspectos: 1) Participación en proyectos de investigación, 2) Publicaciones, 3) Formación (adicional a la titulación requerida), 4) Capacidades técnicas específicas, 5) Experiencia previa en puestos similares 6) Otros.

**Información adicional:** Para solicitar más información, contactar con la Oficina Técnica del CIBERESP, tlf. 93 3160640 / 93 3160626, e-mail: [ciberesp@ciberesp.es](mailto:ciberesp@ciberesp.es)

**Formalización y entrega de solicitudes:**

1. Las solicitudes se formalizarán por correo electrónico mediante la presentación de tres documentos:
  - a. Fotocopia/scanner del DNI o pasaporte.
  - b. Carta de presentación (este documento debe hacer mención clara a la referencia o referencias de cada vacante).
  - c. Curriculum Vitae del candidato (consignar número de teléfono y correo electrónico de contacto)
2. Aquellos/as candidatos/as que quieran presentar su solicitud a más de una vacante, deben consignarlo así en su carta de presentación.
3. Las solicitudes se presentarán por correo electrónico a:

Dirección de correo electrónico: [ciberesp@ciberesp.es](mailto:ciberesp@ciberesp.es)  
Asunto: **Concurso público de méritos Marzo 2009**

4. La fecha límite de recepción de solicitudes es el **29 de marzo de 2009**.

**Resolución:** La resolución de este concurso se producirá a partir del **1 de abril de 2009** según vacantes.

**Incorporación:** Abril y Mayo

RELACIÓN DE VACANTES

Referencia	Categoría	Titulación Exigida	Otros méritos valorados *	Líneas de investigación / Proyecto	Jornada (h/semana)	Lugar de trabajo
TI-06-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en Farmacia	Se valorará formación específica acreditada en Salud Pública. Experiencia previa en trabajo de campo en proyectos de investigación en salud pública. Experiencia en manipulación y proceso de muestras biológicas.	Proyecto Infancia y Medio Ambiente	10h	Hospital Maternal La Fe. Valencia.
TA-06-1/1	Técnico de apoyo a la investigación	Diplomatura en Estadística	Formación específica acreditada en Salud Pública. Experiencia previa en proyectos de investigación en salud pública y nutrición. Experiencia en creación de herramientas para análisis nutricional.	BIBLIODIETA Plataforma informática para evaluación y análisis nutricional	37,5h	Dpto. Salud Pública. Universidad Miguel Hernández. San Juan de Alicante.
PS-06-1/1	Personal de soporte	Técnico FPPII	Formación específica acreditada como Auxiliar de Investigación. Experiencia previa en trabajo de campo en proyectos de investigación en salud pública. Experiencia en manipulación y proceso de muestras biológicas.	Proyecto Infancia y Medio Ambiente	10h	Hospital Maternal La Fe. Valencia..
TI/TA-11-1/1	Técnico Investigador o Técnico de Apoyo a la Investigación	Ingeniero Técnico o Superior. Diplomatura o Licenciatura.	Conocimiento y experiencia en bases de datos. Manejo de paquetes estadísticos: SPSS, R, Stata. Programación en Access y lenguajes de gestión de datos. Experiencia en investigación en ciencias de la salud.	Vigilancia Sindrómica. Evaluación de la efectividad de los programas de vacunación. Registro de cáncer.	37,5h	Instituto de Salud Pública de Navarra. Pamplona.
TI-29-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en biología	Experiencia previa en el puesto. Conocimientos específicos del área e interés en salud internacional.	Desarrollo de tecnologías de vigilancia epidemiológica con aplicaciones de inmuno-epidemiología, epidemiología genética y molecular-Salud Internacional.	37,5h	Hospital Clínic. Barcelona.

TI-31-1-1	Técnico Investigador	Licenciatura en informática	Conocimiento del ámbito de investigación en la calidad y seguridad de la atención.	Estudio de la seguridad del paciente en Cataluña.	30h	Instituto Universitario Avedis Donabedian. Universidad Autónoma de Barcelona.
TI/TA-31-1/1	Técnico Investigador o Técnico de Apoyo a la Investigación	Licenciatura o Diplomatura en estadística.	Conocimientos avanzados de programas informáticos SPSS, R. Conocimientos de análisis psicométricos. Conocimientos de inglés.	Estudio de la seguridad del paciente en Cataluña.	20h	Instituto Universitario Avedis Donabedian. Universidad Autónoma de Barcelona.
TI-34-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en matemáticas	Formación en ciencias y técnicas estadísticas. Experiencia en gestión de bases de datos, en gestión y evaluación de la calidad y en búsquedas bibliográficas y elaboración de informes. Nivel medio de informática. Conocimientos medios de inglés (oral y escrito).	EUROCARE, Registro de cáncer en Granada, Patrones asistenciales de cáncer de mama.	37,5h	Escuela Andaluza de Salud Pública. Granada.
TI-43-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en Ciencias Económicas	Experiencia en gestión económica-financiera. Experiencia laboral en el ámbito de fundaciones, organizaciones sin ánimo de lucro o similares. Experiencia previa en dirección de proyectos. Conocimientos de inglés, francés y alemán. Conocimiento de las estructuras de apoyo a la investigación de la UE.	Desarrollo de la gestión económico-financiera de los proyectos del Centro Cochrane Iberoamericano.	18h	Centro Cochrane Iberoamericano. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
TA-51-1/1	Personal de soporte		Conocimientos de programas informáticos SPSS, R. Conocimientos medios de estadística y econometría. Conocimientos de sistemas de información geográfica.	Proyecto de evaluación de tecnologías sanitarias.	20h	Universitat de Girona.

TI-AG-1/2	Técnico Investigador	Licenciatura en estadística o Licenciatura en matemáticas	Experiencia en los paquetes estadísticos Stata, R y S+. Experiencia en gestión de bases de datos de proyectos multicéntricos. Experiencia en modelos lineales generalizados de efectos aleatorios.	Proyecto INMA.	37,5h	Centre Superior d'Investigació en Salut Pública. Valencia
TI-AG-2/2	Técnico Investigador	Licenciatura	Se valorará master en prevención de Riesgos Laborales. Experiencia en clasificaciones estandarizadas de ocupación. Experiencia en manejo de bases de datos. Formación en salud ocupacional. Conocimientos de inglés.	Proyecto INMA.	37,5h	Conselleria de Sanitat de la Generalitat Valenciana e Instituto Sindical de trabajo, Ambiente y Salud. Valencia.
PS-AG-1/1	Personal de soporte	Técnico en FP o Bachillerato.	Experiencia en el uso de base de datos y del paquete office. Experiencia en la edición de artículos científicos.	Taller sobre evaluación de las intervenciones preventivas frente a las enfermedades transmisibles.	22h	Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya.
TI-ASPB-1/2	Técnico Investigador	Licenciatura en ciencias de la Salud	Formación en salud pública Experiencia en análisis de datos. Experiencia en la participación de proyectos de investigación. Conocimientos de inglés. Experiencia en publicaciones y comunicaciones.	Evaluación de las estrategias de seguridad vial en España.	37,5h	Agència de Salut Pública de Barcelona.
TI-ASPB-2/2	Técnico Investigador	Licenciatura en Psicología	Se valorará formación de postgrado sobre temas sociales y/o salud pública. Experiencia en la participación de proyectos de investigación. Experiencia en publicaciones y comunicaciones.	Tendencias de las desigualdades en mortalidad en ciudades de España. Proyecto MEDEA II	37,5h	Agència de Salut Pública de Barcelona.

TI-EST002-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en Psicología	Experiencia en la participación de proyectos de investigación. Experiencia en publicaciones.	Proyecto INMA.	37,5h	Facultad de medicina. Universidad de Oviedo.
TI-EXT002-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en matemáticas	Se valorará master en Salud Pública y Gestión Sanitaria. Conocimientos en métodos avanzados en estadística aplicada. Experiencia previa en proyectos de investigación sobre desigualdades de género en salud.	Desigualdades en salud en España.	37,5h	Área de medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Alicante.
ID-EXT002-1/1	Investigador Post Doc.	Doctorado en Psicología	Experiencia previa en proyectos de investigación. Experiencia en análisis de datos y en publicaciones.	Análisis de la Encuesta Nacional de Salud 2006	37,5h	Agència de Salut Pública de Barcelona.
TA-EXT002-1/1	Técnico de apoyo a la investigación	Diplomatura en estadística	Experiencia previa en proyectos de investigación. Experiencia en análisis de datos y en publicaciones.	Análisis de la mortalidad evitable en España.	20h	Agència de Salut Pública de Barcelona
TI/TA-PT002-1/3	Técnico Investigador o Técnico de Apoyo a la Investigación	Diplomatura en enfermería o diplomatura o licenciatura en ciencias de la salud	Experiencia previa en estudios epidemiológicos. Conocimientos de inglés.	Acción Transversal en cáncer. Plataforma multicaso-control. Fase I	37,5h	Hospital Clínic. Barcelona.

TI/TA-PT002-2/3	Técnico Investigador o Técnico de Apoyo a la Investigación	Diplomatura en enfermería o diplomatura o licenciatura en ciencias de la salud	Experiencia previa en estudios epidemiológicos. Conocimientos de inglés.	Acción Transversal en cáncer. Plataforma multicaso-control. Fase I	37,5h	Hospital de Bellvitge. Barcelona.
TI/TA-PT002-3/3	Técnico Investigador o Técnico de Apoyo a la Investigación	Diplomatura en enfermería o diplomatura o licenciatura en ciencias de la salud	Experiencia previa en estudios epidemiológicos. Conocimientos de inglés.	Acción Transversal en cáncer. Plataforma multicaso-control. Fase I	20h	Hospital Clínic. Barcelona.
TA-PT002-1/1	Técnico de Apoyo	Diplomatura en enfermería	Se valorará formación complementaria en Salud pública. Experiencia previa en estudios epidemiológicos. Se valorará experiencia en otras áreas de investigación. Carné reconducir y vehículo propio.	Acción Transversal en cáncer. Plataforma multicaso-control	37,5h	Instituto de Salud Pública de Navarra. Pamplona.

\* Esta columna recoge algunos de los méritos valorados para cada vacante, no siendo los únicos pero sí de especial relevancia.