

## *Concurso público de méritos Mayo 2008*

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 **17 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:**

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

**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.

**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 3160616, 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 Mayo 2008*

4. La fecha límite de recepción de solicitudes es el **18 de Mayo de 2008**.

**Resolución:** La resolución de este concurso se producirá a partir del **26 de mayo de 2008** según vacantes.

**Incorporación:** Junio y Julio

**Formalización de contrato:** A efectos de formalizar el contrato laboral es imprescindible entregar una fotocopia compulsada del Título Académico acreditativo.

## RELACIÓN DE VACANTES

Referencia	Categoría	Titulación Exigida	Otros méritos valorados *	Líneas de investigación / Proyecto	Jornada (h/semana)	Lugar de trabajo
TI/ID-06-1/1	Técnico Investigador o Investigador Post Doc	Licenciado o Doctorado en áreas relacionadas a Salud Pública, Medicina, Farmacia, Estadística, Biología, etc.	Título y CV en áreas relacionados a Salud Pública, Epidemiología, Nutrición, Estadística y otras afines a Salud. Experiencia laboral. Conocimiento de Inglés.	Estudios OBESIGEN y PANESOES	37,5	Departamento de Salud Pública, Universidad Miguel Hernández. San Juan de Alicante
ID-06-1/1	Investigador Post Doc	Licenciado y Doctorado relacionados a Ciencias de la Salud o Ciencias Básicas	Formación de postgrado en Salud Pública o áreas relacionadas a Nutrición. Experiencia laboral en Salud Pública, Nutrición. Conocimiento de Inglés	Estudio INMA (cohorte Valencia)	18,75	Departamento de Salud Pública, Universidad Miguel Hernández. San Juan de Alicante
PS/TA-09-1/1	Personal de soporte o Técnico de apoyo investigación	Bachillerato, Técnico FP o Diplomado	Experiencia previa en puestos administrativos. Conocimientos de ofimática (Word, Excel, Access, Internet) Conocimientos de inglés.	European policy information research for mental disorders	37,5	IMIM- Hospital del Mar, Barcelona
TI-11-1/2	Técnico Investigador	Licenciado en Estadística u otras licenciaturas con amplios conocimientos de estadística e informática	Experiencia en manejo de bases de datos. Manejo de paquetes estadísticos: SPSS, R, Stata. Manejo de Access. Conocimientos sobre la preparación de páginas web. Entrevista personal.	Evaluación de programa de detección precoz / Registro de Cáncer / Evaluación de intervenciones de promoción de la salud.	37,5	Instituto de Salud Pública de Navarra, Pamplona.
TI-11-2/2	Técnico Investigador	Licenciado en Estadística u otras licenciaturas con amplios conocimientos de estadística e informática	Experiencia en manejo de bases de datos. Manejo de paquetes estadísticos: SPSS, R, Stata. Manejo de Access. Conocimientos sobre la preparación de páginas web. Entrevista personal.	Vigilancia Sindrómica / Investigación en enfermedades transmisibles incluidas inmunoprevenibles, y VIH./ Evaluación de la efectividad de los programas de vacunación./ Evaluación de intervenciones de promoción de la salud.	37,5	Instituto de Salud Pública de Navarra, Pamplona.

TI-15-1/1	Técnico Investigador	Licenciado en Medicina	Especialidad en Medicina Preventiva y Salud Pública. Experiencia la elaboración de protocolos, coordinación y ejecución de proyectos de investigación. Elaboración de informes y publicaciones. Experiencia proyectos de investigación en el ámbito de oftalmología Conocimiento de ofimática (nivel usuario)	Generación de información útil para la definición de políticas de salud.	37,5	Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques, Barcelona
TI-42-1/1	Técnico Investigador	Licenciado en Ciencias de la Salud.	Formación en metodología de la investigación. Experiencia en el análisis estadístico de datos. Manejo de paquetes estadísticos (SPSS y Stata). Experiencia en investigación sobre patología lumbar. Publicaciones científicas. Nivel alto de inglés oral y escrito.	Evaluación de la práctica clínica en dolor lumbar.	37,5	Hospital Ramón y Cajal, Madrid
PS-43-1/1	Personal de soporte	Bachillerato	Experiencia en gestión administrativa y planificación. Habilidades relacionales y comunicacionales. Conocimiento del idioma inglés (nivel intermedio). Conocimientos de ofimática (nivel usuario).	Ensayo clínico ATLAS (Adjuvant Tamoxifen: Longer Against Shorter)	30	Centro Cochrane Iberoamericano. Servicio de Epidemiología Clínica y Salud Pública Hospital de Sant Pau, Barcelona.
TI-45-1/2	Técnico Investigador	Licenciado en Estadística	Experiencia en análisis y gestión de Bases de Datos. Experiencia en contabilidad analítica.	Evaluación de programas de detección precoz del cáncer	10	Servei d'Avaluació i Epidemiologia Clínica. Hospital del Mar, Barcelona
TI-45-2/2	Técnico Investigador	Licenciado en Ciencias de la Salud o Farmacia	Experiencia en de coordinación de trabajo de campo, obtención de datos y gestiones de producción científica Conocimientos de inglés. Conocimientos de informática a nivel de usuario.	Evaluación de programas de detección precoz del cáncer	37,5	Servei d'Avaluació i Epidemiologia Clínica. Hospital del Mar, Barcelona

TA-AA-1/1	Técnico de apoyo investigación	Diplomado	Experiencia en el manejo de bases de datos y documentación científica. Participación previa en proyectos de investigación y recogida de datos para fines epidemiológicos de medio ambiente	Evaluación de la exposición a subproductos de la desinfección durante el embarazo y riesgo de efectos reproductivos adversos	37,5	Laboratorio de Investigaciones Médicas, Hospital Universitario San Cecilio, Universidad de Granada, Granada.
TA/TI-AA-1/1	Técnico de apoyo investigación o Técnico Investigador	Diplomado o licenciado en áreas relacionadas a ciencias de la salud (Medicina, Farmacia, Estadística, etc.)	Título y CV en temas relacionados a Ciencias de la Salud, Salud Pública, Estadística, etc. Experiencia laboral. Conocimiento de Inglés.	Análisis de la relación entre ocupación y exposiciones laborales y el riesgo de cáncer de estómago y páncreas en un estudio de casos y controles en España (Estudio PANESOES).	37,5	Departamento de Salud Pública, Universidad Miguel Hernández. San Juan de Alicante
TI-AA-1/2	Técnico Investigador	Licenciado en Ciencias o similar	Se valorará DEA. Experiencia en mediciones de ruido. Disponibilidad para trabajar en horas poco usuales. Buen nivel de inglés. Buen nivel de catalán. Carné de conducir	Assessment of indoor noise to disentangle effects of noise and of traffic related pollution on cardiovascular health	20	Instituto Municipal de Investigación Médica, Barcelona
TI-AA-2/2	Técnico Investigador	Licenciado en Medicina	Conocimientos de biomedicina. Conocimientos de inglés.	Estudio piloto de trabajadores en minas, exposición a humos de maquinaria diesel y genotoxicidad	20	Instituto Municipal de Investigación Médica, Barcelona
TI-PD-1/1	Técnico Investigador	Licenciado en ciencias sociales	Conocimientos de estadística y epidemiología. Experiencia en el uso de programas de manejo y análisis de datos (ACCES, SPSS, STATA). Conocimiento de inglés y otros idiomas extranjeros. Formación y experiencia en investigación, especialmente en salud pública y violencia de género. Publicaciones y comunicaciones científicas en el área de Salud Pública y Violencia de Género.	Impacto de la violencia de pareja sobre la salud mental y física de las mujeres del Estado Español	37,5	Direcció General de Salut Pública (Servei de salut Infantil i de la Dona), Valencia

TA/TI-PM-1/1	Técnico de apoyo investigación o Técnico Investigador	Diplomado o Licenciado en Estadística	Se valorará la licenciatura en Estadística. Experiencia en el campo de la epidemiología genética. Conocimientos de programación en R .	Estimación del riesgo acumulado y riesgo relativo en estudios de epidemiología genética con cohortes de parientes (kin-cohort).	19	Centre de Recerca en Epidemiologia Ambiental (CREAL), Barcelona
TI-PT-1/1	Técnico Investigador	Licenciado en Ciencias Ambientales.	Experiencia en estudios epidemiológicos caso y control. Conocimiento de inglés. Se valorará Doctorado en Ciencias de la Salud y la Vida.	Acción estratégica CIBERESP en Cáncer	37,5	Instituto Municipal de Investigación Médica, Barcelona

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