

Concurso público de méritos Mayo 2010

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 **16 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. 93 214 73 96 / 93 214 73 91, e-mail: 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
Asunto: **Concurso público de méritos Mayo 2010**

4. La fecha límite de recepción de solicitudes es el **16 de mayo de 2010**.

Resolución: La resolución de este concurso se producirá a partir del **17 de mayo de 2010** según vacantes.

Incorporación: Mayo y Junio de 2010.

RELACIÓN DE VACANTES

Referencia	Categoría	Titulación Exigida	Otros méritos valorados *	Líneas de investigación / Proyecto	Jornada (h/semana)	Lugar de trabajo
TC-00-1/1	Técnico Contable		<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará Licenciatura en ADE o Diplomatura en Empresariales. - Dominio del programa Logic Control. - Experiencia mínima de dos años en puesto similar. - Se valorará conocimiento de auditoría y control interno. 	Gestión de la contabilidad del CIBER desde la Oficina Técnica.	37.5h	Parc de Recerca Biomèdica. Barcelona.
ID-02-1/1	Investigador Post Doc	Doctorado	<ul style="list-style-type: none"> - Publicaciones en revistas científicas. - Participación en proyectos de investigación. - Experiencia profesional investigadora. - Presentaciones en congresos. - Otros méritos propios de la actividad investigadora. 	Bioinformática en genómica y salud.	37.5h	Centre Superior d'Investigació en Salut Pública. Valencia.
PS-03-1/1	Personal de Soporte	FP	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará titulación relacionada con el ámbito de la salud. - Experiencia en la realización de entrevistas clínicas y trabajo de campo en proyectos de investigación, especialmente en el área de cáncer. 	Estudio multicaso-control de base poblacional (cáncer de mama, cáncer colorrectal, cáncer gastro-esofágico y cáncer de próstata).	37.5h	Centre Superior d'Investigació en Salut Pública. Valencia.
TI-10-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará master en bioinformática o biología - Conocimientos avanzados de bioinformática: análisis de secuencias (ensamblaje, alineamiento, construcción de árboles, análisis evolutivo de secuencias). - Programación en PERL y otros lenguajes. - Paquete R y otros de análisis estadístico - Se valorará la formación más allá de la mínima exigida 	Metagenomics of skin in health and disease.	37.5h	Parc de Recerca Biomèdica. Barcelona.

ID-11-1/1	Investigador Post Doc	Doctorado en Medicina	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará especialidad en Medicina Preventiva y Salud Pública. - Experiencia en publicaciones científicas. - Manejo de paquetes estadísticos: SPSS, R, Stata, etc. - Formación en epidemiología y estadística - Participación en proyectos de investigación en salud - Nivel alto de Inglés oral y escrito - Entrevista personal. 	Registros de cáncer, enfermedad cardiovascular y vacunaciones.	37.5h	Instituto de Salud Pública de Navarra. Pamplona
ID-15-1/1	Investigador Post Doc	Doctorado	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará especialmente titulación en el ámbito de la Economía de la Salud o áreas afines. - Nivel alto de inglés tanto oral como escrito. - Experiencia en evaluaciones económicas. 	Evaluación Económica Diabetes Mellitus.	37.5h	Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques. Barcelona.
TI-15-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura.	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará master en Metodología de Investigación. 	Desarrollo e implementación de metodologías para la introducción de Guías de Práctica Clínica en la práctica asistencial.	22.5h	Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques. Barcelona.
TI-21-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en Sociología.	<ul style="list-style-type: none"> - Formación en trabajo social. - Participación en proyectos de investigación en relación con el diagnóstico precoz del VIH. - Conocimiento y experiencia en análisis de datos cuantitativos (estadística básica y modelos de regresión, preferentemente con SPSS) - Experiencia en análisis de datos cualitativos (preferentemente con Nudist NVvivo) - Formación y experiencia en el manejo de bases de datos bibliográficas (preferentemente con Reference Manager) - Dominio fluido del inglés hablado y escrito. 	La oferta de la prueba rápida del VIH en la calle como estrategia para promover el diagnóstico precoz en poblaciones vulnerables.	37.5h	Escuela Nacional de Sanidad. Instituto de Salud Carlos III. Madrid.

Ti-31-1/1	Técnico Investigador	Diplomatura	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará especialmente Diplomatura en Enfermería. - Conocimiento teórico y experiencia en manejo de planes de calidad. - Conocimientos de bioética. 	Proyecto de Seguridad de los pacientes.	30h	Instituto Universitario Avedis Donabedian. Barcelona.
TI-32-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura	<ul style="list-style-type: none"> - Experiencia en la elaboración, manejo y análisis de bases de datos. - Experiencia en la gestión de documentación científica y búsquedas bibliográficas. - Experiencia en la administración de proyectos. - Experiencia en el ámbito de la vigilancia de la salud pública. 	Desarrollo, aplicación y evaluación de métodos de vigilancia epidemiológica para enfermedades / patógenos específicos y sistemas de vigilancia en red.	37.5h	Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Madrid.
TI-33-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en Ciencias de la Salud	<ul style="list-style-type: none"> - Experiencia previa en gestión de proyectos de investigación nacionales dentro del Sistema Nacional de Salud y europeos a través de programas del 7PM y Eranet. - Experiencia de trabajo con Instituciones pertenecientes, directa o indirectamente, a la Administración Pública en el área de la gestión de proyectos de investigación 	Epidemiología molecular de la resistencia a los antibióticos.	37.5h	Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
TA-44-1/1	Técnico de apoyo a la Investigación.	Diplomatura en Enfermería.	<ul style="list-style-type: none"> - Formación específica en Salud Pública. - Experiencia en Investigación. 	Estudio multicaso-control de base poblacional (cáncer de mama, cáncer colorrectal, cáncer gastro-esofágico y cáncer de próstata).	37.5h	Universidad de Granada.
TI-45-1/1	Técnico Investigador.	Licenciatura en Ciencias de la salud	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará Doctorado o formación adicional en Epidemiología. - Se valorará experiencia previa en elaboración de artículos científicos. - Se valorará experiencia en análisis estadísticos, ofimática y conocimientos de programas de bibliografía y de estadística. - Nivel alto de inglés, oral y escrito 	Evaluación de los programas de detección precoz del cáncer	Completa o Parcial. A determinar.	Parc de Recerca Biomèdica. Barcelona.
ID-50-1/1	Investigador Post Doc	Doctorado	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará doctorado en el ámbito de las Ciencias de la Salud. - Experiencia en la realización de revisiones sistemáticas de la literatura. - Experiencia previa en el desarrollo de proyectos de investigación epidemiológicos. - Conocimiento programa estadístico SPSS y 	Desigualdades sociales en Salud Mental y en otros problemas de salud.	37.5	Escuela Andaluza de Salud Pública. Granada.

			<p>conocimiento y gestión de bases de datos (Reference Manager, Medline, Embase, etc)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nivel alto de inglés. - Experiencia en la elaboración de protocolos de investigación - Publicaciones en revistas con factor de impacto - Experiencia en la elaboración de informes 			
TI-PT004-1/1	Técnico Investigador	Licenciado en Ciencias de la Salud	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará Master en Salud Pública - Experiencia previa en proyectos de investigación relacionados con cáncer o sistemas de información sanitaria - Experiencia previa en coordinación de proyectos de investigación - Nivel alto de inglés. 	Plataforma registros de Cáncer	37.5h	Dirección General de Salud Pública. Murcia.
TI-PT011-1/1	Técnico Investigador	Licenciatura en Ciencias de la Salud	<ul style="list-style-type: none"> - Se valorará formación adicional en Salud Pública. - Nivel alto de inglés. - Experiencia previa en elaboración de artículos científicos. - Entrevista personal. 	Evaluación del impacto de las recomendaciones preventivas sobre la gripe H1N1 en la percepción de riesgo y la adopción de medidas no farmacológicas en población general, comunidad escolar y grupos de riesgo.	37.5	Agencia de Salud Pública de Barcelona.

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

* Sólo se contactará con los candidatos seleccionados.