

## **Concurso público de méritos Diciembre 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 **42 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](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, NIE 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 Diciembre 2009**

4. La fecha límite de recepción de solicitudes es el **15 de diciembre de 2009**.

**Resolución:** La resolución de este concurso se producirá a partir del **21 de diciembre de 2009** según vacantes.

**Incorporación:** Enero de 2010.

RELACIÓN DE VACANTES

| Referencia | Categoría             | Titulación Exigida                        | Otros méritos valorados *  | Líneas de investigación / Proyecto   | Jornada (h/semana) | Lugar de trabajo   |
|------------|-----------------------|---|--|--|--------------------|--|
| TG-00-1/1  | Técnico de Gestión    | Diplomatura                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se valorará experiencia previa en coordinación de proyectos de investigación.</li> <li>- Se valorará experiencia previa en gestión económica de proyectos (justificación de gastos, gestión de compras,...)</li> </ul>  | Gestión de proyectos y compras del CIBERESP desde la Oficina Técnica.  | 37.5h              | Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona                       |
| TI-10-1/1  | Técnico Investigador  | Licenciatura                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se valorará Master en Bioinformática o Biología.</li> <li>- Conocimientos avanzados de bioinformática: análisis de secuencias (ensamblaje, alineamiento, construcción de árboles, análisis evolutivo de secuencias).</li> <li>- Programación en PERL y otros lenguajes.</li> <li>- Conocimientos avanzados del paquete R y otros programas de análisis estadísticos.</li> </ul> | Metagenomics of skin in health and disease   | 37.5h              | Universitat Pompeu Fabra. Barcelona.                         |
| ID-14-1/1  | Investigador Post Doc | Doctorado en Farmacia                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se valorará Master en Salud Pública y en Diseño y Estadística en Ciencias de la Salud.</li> <li>- Experiencia previa en publicación científica en epidemiología del tabaquismo.</li> <li>- Experiencia en diseño de cuestionarios.</li> </ul>   | Radón y cáncer de pulmón. Epidemiología del tabaquismo.  | 12h                | Facultad de Medicina. Universidad de Santiago de Compostela. |
| TI-28-1/1  | Técnico Investigador  | Licenciatura en Matemáticas o Estadística | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en grupos de investigación.</li> <li>- Experiencia en el uso de software de análisis estadísticos: SPSS, SAS, STATA o similares.</li> <li>- Nivel medio de inglés hablado y escrito.</li> <li>- Conocimientos de Euskera.</li> </ul>   | European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC)  | 37.5               | Subdirección de Salud Pública de Guipuzkoa                   |
| ID-29-1/1  | Investigador Post Doc | Doctorado en Economía                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se valorará especialmente estar en posesión del título de doctor en el ámbito de la economía de la salud.</li> <li>- Imprescindible nivel alto de inglés tanto oral como escrito.</li> </ul>  | Evaluación del coste-efectividad de los tratamientos o estrategias propuestas en el control de las enfermedades relacionadas con la pobreza. | 20h                | Hospital Clínic. Barcelona.                                  |

|           |                       |  |   |   |       |  |
|-----------|-----------------------|--|---|---|-------|--|
| ID-34-1/1 | Investigador Post Doc | Doctorado en Estadística   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia en análisis de datos estadísticos.</li> <li>- Experiencia en diseño y gestión de bases de datos.</li> <li>- Experiencia en modelización de datos mediante modelos lineales generalizados.</li> <li>- Experiencia en el manejo de bases de datos y paquetes estadísticos (SPSS, S-PLUS, R, SAS, MIAMOD, PIAMOD...).</li> <li>- Nivel alto de inglés tanto oral como escrito.</li> <li>- Publicaciones científicas.</li> </ul> | European cancer registry-based study on survival and care of cancer patients                                    | 37.5h | Escuela Andaluza de Salud Pública. Granada.                    |
| TI-37-1/1 | Técnico Investigador  | Licenciatura en Farmacia   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dominio de las técnicas de cromatografía de gases aplicada a la determinación de ácidos grasos en plasma y leche materna.</li> </ul>   | Importancia de los ácidos grasos durante la primera etapa de la vida en la prevención de enfermedades atópicas. | 25h   | Facultad de Farmacia. Universidad de Barcelona.                |
| TI-41-1/1 | Técnico Investigador  | Licenciatura   | <p>Experiencia investigadora en epidemiología y salud ambiental.<br/>Publicaciones científicas y presentaciones en congresos.<br/>Dominio de inglés y conocimiento del valenciano.<br/>Se valorará el conocimiento de otras lenguas.</p>  | Infancia y Medio ambiente (INMA)  | 37.5h | Centro Superior de Investigaciones en Salud Pública. Valencia. |
| TI-51-1/1 | Técnico Investigador  | Licenciatura en Matemáticas o Estadística o Licenciatura en Ciencias de la Salud | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en gestión de proyectos.</li> <li>- Experiencia en revisión bibliográfica científica.</li> <li>- Se valorará formación adicional en estadística y econometría y en epidemiología.</li> <li>- Conocimientos medios -avanzados en informática (especialmente programación y diseños páginas Web).</li> <li>- Se valorará conocimientos de un segundo idioma (especialmente inglés y/o catalán).</li> </ul>              | Socioeconomic inequalities in mortality: evidence and policies in cities of Europe (INEQ-CITIES).               | 20h   | Universitat de Girona  |

|              |  |   |   |   |       |   |
|--------------|--|---|---|---|-------|---|
| TA/TI-52-1/1 | Técnico de apoyo a la investigación o Técnico Investigador | Diplomatura o Licenciatura en Antropología o cualquier otra titulación en Ciencias de la Salud. | <p>Cursos de doctorado o suficiencia investigador.</p> <p>Formación de postgrado en Investigación Cualitativa (Máster o estancia en centros de investigación en investigación cualitativa).</p> <p>Formación de postgrado relacionados con las siguientes áreas: Antropología, Disciplinas sanitarias (enfermería, medicina, odontología) o Humanidades. Se valorarán cursos, publicaciones científicas y comunicaciones. Las publicaciones sobre estas mismas materias.</p> <p>Experiencia docente relacionada con la Antropología, Disciplinas sanitarias (Enfermería, Medicina, Odontología) o Humanidades. Experiencia profesional relacionada con las siguientes materias: Antropología, Disciplinas sanitarias (Enfermería, Medicina, Odontología) y/o Humanidades.</p> | Dando poder a los pacientes para la mejora de la salud y de la calidad de vida” adaptación de una herramienta informativa para los pacientes afectados de enfermedades crónicas | 37.5h | Servicio de Evaluación y Planificación de la Dirección del Servicio Canario de la Salud |
| TA-53-1/1    | Técnico de apoyo a la investigación                        | Diplomatura en Enfermería   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en participación en proyectos de investigación.</li> <li>- Se valorará formación adicional en el ámbito de la Epidemiología y Salud Pública.</li> </ul>   | Infancia y Medio Ambiente (INMA).   | 37.5h | Facultad de Medicina. Universidad de Oviedo.  |
| ID-55-1-1    | Investigador Post Doc                                      | Doctorado   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se valorará formación adicional en genética, epidemiología, estadística e informática.</li> <li>- Experiencia previa en participación en proyectos de investigación y publicaciones en revistas indexadas sobre temas afines al proyecto.</li> <li>- Conocimientos de técnicas de análisis bioinformático.</li> <li>- Conocimientos de inglés</li> </ul>   | Identificación de genes candidatos mediante el estudio de redes de regulación génica  | 37.5h | Instituto Catalán de Oncología. Hospitalet de Llobregat.                                |
| TI-55-1/1    | Técnico Investigador                                       | Licenciatura  | <ul style="list-style-type: none"> <li>-Experiencia previa en diseño experimental</li> <li>- Se valorará estudios relacionados con cáncer de mama y sus bases moleculares.</li> </ul>   | Hacia una comprensión completa de la vía de señalización FA/BRCA y su papel en el riesgo de cáncer de mama.   | 37.5h | Instituto Catalán de Oncología. Hospitalet de Llobregat.                                |

|                       |                                     |  |   |   |       |  |
|-----------------------|-------------------------------------|--|---|---|-------|--|
| TI-PT005_Pamplona-1/1 | Técnico Investigador                | Licenciatura en Medicina, Psicología, Biología o Farmacia o Licenciatura en Ciencias de la Salud | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en estudios similares.</li> <li>- Experiencia en trabajo en epidemiología.</li> <li>- Formación en salud pública, Suficiencia Investigadora.</li> <li>- Comunicaciones y Publicaciones</li> </ul> | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 37.5h | Instituto de Salud Pública. Pamplona.  |
| TA-PT005_Pamplona-1/1 | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Enfermería  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en trabajos epidemiológicos.</li> <li>- Se valorará formación adicional en salud pública.</li> </ul>  | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 37.5h | Instituto de Salud Pública. Pamplona.  |
| TA-PT005_BCN-1/3      | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Estadística   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en el ámbito de la Salud Pública.</li> <li>- Conocimiento de Accés.</li> </ul>  | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 37.5h | Facultad de Medicina. Universidad de Barcelona.                              |
| TA-PT005_BCN-2/3      | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Enfermería  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en trabajos epidemiológicos.</li> <li>- Disponibilidad para desplazarse dentro de la región sanitaria de Barcelona.</li> </ul>  | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 20h   | Direcció General de Salut Pública de la Generalitat de Catalunya. Barcelona. |
| TA-PT005_BCN-3/3      | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Enfermería  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en trabajos epidemiológicos.</li> <li>- Disponibilidad para desplazarse por Cataluña (Barcelona, Tarragona y Lleida) para la realización de encuestas.</li> </ul>                                 | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 20h   | Direcció General de Salut Pública de la Generalitat de Catalunya. Barcelona. |
| TA-PT005_Bizcaia-1/2  | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura  | -Experiencia previa en trabajos de recogida de datos en el ámbito clínico.  | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 37.5h | Hospital de Galdakao-Usansolo. Bizcaia.                                      |

|                      |                                     |                           |   |   |       |   |
|----------------------|-------------------------------------|---------------------------|---|---|-------|---|
| TA-PT005_Bizcaia-2/2 | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura               | -Experiencia previa en trabajos de recogida de datos en el ámbito clínico.                                      | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 37.5h | Hospital de Galdakao-Usansolo. Bizcaia.       |
| TA-PT005_León-1/1    | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Enfermería | - Experiencia previa en coordinación de proyectos.<br>- Experiencia en la realización de encuestas y controles. | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 37.5h | Universidad de León.                          |
| TA-PT005_Almería-1/1 | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura               | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico.  | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h   | Complejo Hospitalario Torrecárdenas. Almería. |
| TA-PT005_Cádiz-1/1   | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura               | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico.  | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h   | Hospital Puerta del Mar. Cádiz.               |
| TA-PT005_Córdoba-1/1 | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura               | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico.  | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h   | Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba.  |
| TA-PT005_Granada-1/1 | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura               | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico.  | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h   | Hospital Virgen de las Nieves. Granada.       |

|                       |                                     |             |  |   |     |  |
|-----------------------|-------------------------------------|-------------|--|---|-----|--|
| TA-PT005_Huelva-1/1   | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico. | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h | Hospital Infanta Elena. Huelva.                          |
| TA-PT005_Jaén-1/1     | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico. | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h | Complejo Hospitalario de Jaén.                           |
| TA-PT005_Málaga-1/2   | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico. | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h | Hospital Clínico Virgen de la Victoria. Málaga.          |
| TA-PT005_Málaga-2/2   | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico. | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h | Hospital Carlos Haya. Málaga.                            |
| TA-PT005_Marbella-1/1 | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico. | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h | Hospital Costa del Sol. Marbella.                        |
| TA-PT005_Sevilla-1/2  | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico. | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h | Hospital Universitario Nuestra Señora de Valme. Sevilla. |

|                      |                                     |                                      |  |   |       |   |
|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|---|-------|---|
| TA-PT005_Sevilla-2/2 | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura                          | -Experiencia previa en trabajos dentro del ámbito clínico.   | Factores de riesgo de hospitalización por gripe A (H1N1)2009 y efectividad de intervenciones farmacológicas, higiene de manos, higiene respiratoria y otras medidas no farmacológicas en su prevención. Estudio de casos y controles. | 25h   | Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.               |
| TI-PT006-1/1         | Técnico Investigador                | Licenciatura en Ciencias de la salud | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia en investigación epidemiológica; específicamente en evaluación de servicios sanitarios y medidas de resultado percibidos por los pacientes.</li> <li>- Formación de postgrado en epidemiología y salud pública.</li> <li>- Experiencia y formación en la redacción de protocolos y revisiones científicas.</li> <li>- Publicaciones científicas en revistas indexadas.</li> <li>- Conocimientos altos de inglés.</li> </ul> | Estudio de utilización de servicios y evaluación económica de la gripe pandémica A(H1N1) 2009   | 37.5h | IMIM-Hospital del Mar. Barcelona                                |
| TI-PT007-1/1         | Técnico Investigador                |                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conocimiento y manejo de bases de datos complejas. Minería de datos.</li> <li>- Experiencia previa en SQL Server, programación Web y R.</li> <li>- Se valorará experiencia previa en investigación.</li> <li>- Inglés científico-técnico.</li> </ul>  | Impacto laboral de la pandemia de gripe a/h1n1: seguimiento epidemiológico de las incapacidades laborales   | 37.5h | Parc de recerca Biomèdica de Barcelona                          |
| TA-PT009-1/4         | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Enfermería            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en trabajos epidemiológicos.</li> <li>- Se valorará master y/o formación adicional en Salud Pública.</li> <li>- Entrevista personal.</li> </ul>  | Estudio rápido de la característica de los brotes de gripe A(H1N1)v. Factores asociados con el caso índice y con las medidas preventivas adoptadas.   | 37.5h | Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya. Barcelona. |
| TA-PT009-2/4         | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Enfermería            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en trabajos epidemiológicos.</li> <li>- Se valorará master y/o formación adicional en Salud Pública.</li> <li>- Entrevista personal.</li> </ul>  | Estudio rápido de la característica de los brotes de gripe A(H1N1)v. Factores asociados con el caso índice y con las medidas preventivas adoptadas.   | 37.5h | Centro de salud Pública de Castellón.                           |
| TA-PT009-3/4         | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Enfermería            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en trabajos epidemiológicos.</li> <li>- Se valorará master y/o formación adicional en Salud Pública.</li> <li>- Entrevista personal.</li> </ul>  | Estudio rápido de la característica de los brotes de gripe A(H1N1)v. Factores asociados con el caso índice y con las medidas preventivas adoptadas.   | 37.5h | Instituto de salud Pública de Navarra. Pamplona.                |

|              |                                     |   |  |   |       |  |
|--------------|-------------------------------------|---|--|---|-------|--|
| TA-PT009-4/4 | Técnico de Apoyo a la Investigación | Diplomatura en Enfermería                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en trabajos epidemiológicos.</li> <li>- Se valorará master y/o formación adicional en Salud Pública.</li> <li>- Entrevista personal.</li> </ul>  | Estudio rápido de la característica de los brotes de gripe A(H1N1)v. Factores asociados con el caso índice y con las medidas preventivas adoptadas.   | 37.5h | Agència de Salut Pública de Barcelona. |
| TI-PT009-1/1 | Técnico Investigador                | Licenciatura en Medicina o Licenciatura en Ciencias de la Salud | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experiencia previa en otros grupos de investigación.</li> <li>- Se valorará master y/o formación adicional en Salud Pública.</li> <li>- Se valorará estar en posesión del MIR.</li> <li>- Entrevista personal.</li> </ul> | Estudio rápido de la característica de los brotes de gripe A(H1N1)v. Factores asociados con el caso índice y con las medidas preventivas adoptadas.   | 37.5h | Agència de Salut Pública de Barcelona. |
| PS-PT010-1/1 | Personal de Soporte                 | Técnico FP  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se valorará formación adicional.</li> <li>- Experiencia previa como Técnico de Laboratorio.</li> <li>- Conocimiento de técnicas básicas en genética molecular: extracción de ADN, PCR.</li> </ul>                         | Factores biológicos predoctores de virulencia y severidad de la infección por virus influenza A(H1N1)v pandémico  | 37.5h | Universitat Pompeu Fabra. Barcelona.   |
| TI-PT011-1/1 | Técnico Investigador                | Licenciado en Ciencias de la salud                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se valorará master en Salud Pública.</li> <li>- Nivel medio de inglés.</li> <li>- Experiencia en encuestas poblacionales o escolares.</li> </ul>  | 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. | 37.5h | Agència de Salut Pública de Barcelona. |
| TI-PT012-1/1 | Técnico Investigador                | Licenciado en Medicina  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estar en posesión del MIR.</li> <li>- Capacidad para manejar equipos de investigación que trabajan en red.</li> <li>- Disponibilidad para viajar por los centros participantes.</li> <li>- Inglés fluido.</li> </ul>      | Estudio rápido prospectivo de la incidencia de gripe A e infección asintomática por el virus influenza A(H1N1) en la población sanitaria.   | 37.5h | Hospital Costa del Sol. Marbella.      |

\* 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.