

Concurso público de méritos Septiembre 2009

RESOLUCIÓN Y PROPUESTA DE CONTRATACIÓN

El Consorcio de Investigación Biomédica en Red (CIBER) del Área de Epidemiología y Salud Pública por la presente hace pública la resolución de su concurso de méritos de septiembre para la provisión de vacantes en sus áreas de gestión e investigación prioritarias.

La comisión de selección, después de considerar las solicitudes recibidas y valorando los requisitos de la convocatoria y méritos de los candidatos, ha resuelto elevar propuestas de contratación a favor de las personas identificadas en la tabla siguiente.



GERENTE
CIBER de Epidemiología y Salud Pública
C/ Dr. Aiguader 88
08003 Barcelona

Barcelona, 22 de octubre 2009.

RELACIÓN DE CANDIDATOS SELECCIONADOS SEGÚN VACANTES

Referencia	Categoría	Líneas de investigación / Proyecto	Lugar de trabajo	Candidato/a seleccionado/a
TI/TA-27-1/1	Técnico Investigador o Técnico de Apoyo a la Investigación	Salud internacional en prevención y control de VIH/ITS	Fundació Sida i Societat. Barcelona.	Mikhail Nikiforov
PS-33-1/1	Personal de Soporte	Epidemiología molecular de la resistencia a antibióticos	Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.	M ^a Concepción Rodríguez Jiménez
ID-55-1/1	Investigador Post Doc	Identificación de genes candidatos mediante el estudio de redes de regulación genética	Institut català d'Oncologia. Hospitalet de Llobregat. Barcelona.	Marta Crous Bous
TA/PS-55-1/1	Técnico de Apoyo a la Investigación o Personal de soporte	HiPerDART: Development of High Performance Diagnostic Array Replication	Institut català d'Oncologia. Hospitalet de Llobregat. Barcelona	Ningún candidato reúne los requisitos solicitados
TA-AG-1/1	Técnico de Apoyo a la Investigación	Longterm effectiveness of localizad próstate cancer treatments in Europe: prostatectomy, brachytherapy and 3D radiotherapy.	IMIM-Hospital del Mar. Barcelona.	Oriol Cunillera Puértolas
PS-ASPB-1/1	Personal de Soporte	Medición de la exposición a carcinógenos y otros compuestos tóxicos del humo ambiental de tabaco (HAT) en una cohorte de trabajadores de la hostelería.	Agència de Salut Pública de Barcelona.	Leticia Vinyoles Estopà

TI-EXT003-1/2	Técnico Investigador	Infancia y Medio Ambiente (INMA)	Hospital universitario San Cecilio. Universidad de Granada.	Inmaculada Jiménez Díaz
TI-EXT003-2/2	Técnico Investigador	Infancia y Medio Ambiente (INMA)	IMIM. Barcelona.	Claudio Sartini
TA-PT002-1/1	Técnico de Apoyo a la Investigación	Acción estratégica en cáncer: MCC-Spain	Hospital Clínic. Barcelona.	Ningún candidato reúne los requisitos solicitados

* Ante esta resolución podrán formularse alegaciones en un plazo de siete días naturales desde su publicación.