

**DOC RH002. CONVOCATORIA PÚBLICA PARA LA CONTRATACIÓN DE UN/A TITULADO/A UNIVERSITARIO/A PARA REALIZAR LA TESIS DOCTORAL EN LA FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOMÉDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA (FISABIO)**

**(Ref. FISABIO 2017/94)**

En Valencia, a 02 de agosto de 2017.

La Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO), entidad sin ánimo de lucro, con personalidad jurídica propia, y plena capacidad de obrar y bajo la tutela del Protectorado que ejerce la Generalitat Valenciana y cuyo objeto fundacional es la generación y difusión del conocimiento y el fomento de la investigación sanitaria y biomédica en la Comunitat Valenciana, en base a la motivación de necesidad que se expone en el siguiente párrafo,

**RESUELVE**

Convocar un proceso de selección para la contratación de **UN/A TITULADO/A UNIVERSITARIO/A** en régimen de concurrencia competitiva, con cargo a la bolsa del Servicio de secuenciación BOLCSISP00065, para la realización de la tesis doctoral en la temática: papel microbiota en el desarrollo de enfermedades autoinmunes e infecciosas, cuyo Investigador Principal es el Dr. Carles Ubeda.

**1. CONDICIONES DEL CONTRATO DE TRABAJO**

- Régimen jurídico: Contratación en régimen de derecho laboral. **CONTRATO PREDOCTORAL EN FORMACIÓN.**
- Duración: 1 año prorrogable hasta un máximo de 4 años.
- Categoría profesional: Titulado Superior.
- Periodo de prueba: Según Convenio.
- Jornada: 40 horas/semana.
- Retribución bruta anual: Primer y segundo año: 12.733,9 €; Tercer año: 13.643,46 €; Cuarto año: 17.054,33 €.
- Lugar de trabajo: Unidad FISABIO-Salud Pública (Valencia), Área de Genómica y Salud. Domicilio: Avda. Cataluña, 21 46020 Valencia.

**2. FUNCIONES:**

Las principales funciones y tareas a desarrollar serán, entre otras:

- Cultivos microbiológicos en aerobiosis y anaerobiosis
- Técnicas de biología molecular (PCR, extracción de DNA, extracción de RNA)
- Análisis de secuencias (metagenómica y metatranscriptómica)
- Manejo de animales de experimentación (ratones)

### **3. REQUISITOS PARA PARTICIPAR EN LA CONVOCATORIA:**

#### **3.1. Requisitos Generales:**

- Tener nacionalidad española o permiso de trabajo, o alguna otra nacionalidad que permita el acceso al empleo del sector público. En caso de no tenerla y resultar esta persona seleccionada, el contrato no se formalizará hasta que la documentación correspondiente esté en regla. En caso de que finalmente no se consiga finalizar este trámite dentro del plazo establecido por la Comisión de Valoración, la persona seleccionada no podrá ser contratada; dejando, en este caso, la plaza desierta o contratándose a la siguiente persona en caso de que se haya dado orden de prelación en la Resolución.
- Tener cumplidos 16 años y no exceder, en su caso, de la edad máxima de jubilación forzosa o de aquella otra que pueda establecer por ley.

#### **3.2. Requisitos Necesarios:**

- **Titulación:** Licenciatura/Grado (o equivalente) en Medicina, Veterinaria, Farmacia, Biología o Biotecnología, Biomedicina.
- Poseer las capacidades y aptitudes físicas y psíquicas que sean necesarias para el desempeño de las correspondientes funciones o tareas.
- Estar en posesión de los requerimientos necesarios para ser admitido en un programa de doctorado en el momento de la resolución de la convocatoria.

#### **3.3. Baremación de Méritos y fase de entrevista:**

Para ser admitidos/as a la selección, será necesario que los/as candidatos/as reúnan **todos los requisitos indispensables (generales y necesarios)** a la fecha de terminación del plazo de solicitudes **no pudiéndose entrar a valorar las solicitudes en caso contrario.**

**Para facilitar la correcta evaluación, el candidato indicará los puntos que considera que debería obtener en cada sección y el motivo por el cual debería obtener dicha participación el cual deberá estar justificado mediante la aportación del C.V y el expediente académico.**

Méritos Valorables	Baremación
<b>1.- EXPERIENCIA PROFESIONAL (15 pts)</b>	<b>Puntuación máxima por apartado</b>
Experiencia de 1 punto por cada año trabajado en temática relacionada con la tesis doctoral: microbiología, biología molecular, bioinformática, inmunología.	5 pts
Autoría en publicaciones indexadas JCR (2 pts por publicación primer autor) (1 pts por publicación NO primer autor)	4 pts

Participación como en proyectos de investigación mediante beca o contrato asociado a proyectos. 1 puntos por proyecto.	6 pts
<b>2.- FORMACIÓN (44 pts)</b>	<b>Puntuación máxima por apartado</b>
<b>2.1 Formación académica y profesional</b>	
Expediente del título universitario >8: 10 puntos, >8.5: 15 puntos, >9:20 puntos, >9.5: 28 puntos.	28 pts
Premio extraordinario de carrera	3 pts
Participación en congresos (1 punto por cada congreso)	3 pts
Estancias en otros centros universitarios (1 punto por estancia superior a 3 meses)	2 pts
Certificado de curso de experimentación animal B o superior	2 pts
<b>2.2 Conocimientos de idiomas comunitarios</b>	
Conocimiento idioma inglés nivel B1, B2 o C1 acreditado por organismo oficial (1 pto si tiene B1, 3 pts si tiene B2, 5 pts si tiene C1)	5 pts
Conocimiento acreditado de otro idioma distinto del inglés, castellano o valenciano. 0.5 puntos por cada idioma.	1 pts
<b>3.- CONOCIMIENTO DE LENGUA VALENCIANA (5 pts)</b>	<b>Puntuación máxima por apartado</b>
Conocimiento de valenciano nivel Elemental, Mitjà o Superior acreditado por organismo oficial (1 pto si tiene Elemental, 3 pts si tiene Mitjà o 5 pts Superior)	5 pts
<b>4.- PERSONAS CON DISCAPACIDAD (4 pts)</b>	<b>Puntuación máxima por apartado</b>
Grado de discapacidad igual o superior a 33%	4 pts
<b>5.- ENTREVISTA (16 pts)</b>	<b>Puntuación máxima por apartado</b>
Resultado de la entrevista personal	16 pts
<b>TOTAL PUNTUACIÓN</b>	<b>84 pts</b>

**Sólo se valorarán y baremarán aquellos requisitos (generales, necesarios y méritos) y aspectos expresados de manera clara y específica tanto en el CV como en la solicitud, que permitan su cuantificación y valoración.**

#### **4. CARÁCTER DEL CONTRATO:**

El/la solicitante quedará vinculado mediante **CONTRATO PREDOCTORAL EN FORMACIÓN** con la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO) por el periodo legal máximo que establece la normativa vigente para este tipo de contrato. Esta contratación está supeditada a la concesión de la autorización administrativa pertinente.

#### **5. SOLICITUDES:**

Los/as candidatos/as deberán enviar a la dirección del email:  
[rrhh\\_fisabio@gva.es](mailto:rrhh_fisabio@gva.es):

1. Solicitud Oferta de Empleo (debidamente cumplimentada disponible en la página Web: [fisabio.san.gva.es](http://fisabio.san.gva.es))
2. Curriculum Vitae
3. Expediente académico
4. Carta de Presentación indicando el motivo por el cual les interesaría realizar la tesis doctoral y que capacidades presenta el candidato que le facilitarían el desarrollo de la misma.
5. Tabla indicando la puntuación que esperan obtener en cada apartado y justificación de la puntuación esperada.

**Tanto la solicitud, como la carta de presentación y el CV deberán estar FIRMADOS (CON RÚBRICA). Si a fecha de cierre de la convocatoria los/as candidatos/as no han presentado los documentos requeridos y firmados quedarán excluidos/as del proceso de selección.**

Una vez concluido dicho proceso de selección y publicada la resolución, el candidato/a seleccionado/a **deberá presentar todos los documentos que acrediten la posesión de los requisitos generales y necesarios y de los méritos valorables que sean requeridos por la Fundación.** Para aquellos requisitos (generales y necesarios) y méritos valorables no susceptibles, a juicio del Tribunal, de acreditación posible, el Tribunal tomará en consideración la declaración responsable realizada por el/la candidato/a en la Solicitud Oferta De Empleo.

No se admitirán solicitudes que no sean enviadas a la dirección de correo antes mencionada o por Registro de Entrada de FISABIO: Avda. Cataluña, 21, 46020, Valencia.

**Imprescindible indicar la referencia de la convocatoria a la que se quiere optar.**

La documentación acreditativa de los requisitos y los aspectos valorables indicados en el CV deben ponerse a disposición de la Comisión de evaluación en caso de su requerimiento.

**6. PLAZO DE FINALIZACIÓN DE ENTREGA DE SOLICITUDES: 15 de Septiembre de 2017**

**7. COMISIÓN DE EVALUACIÓN:**

- Investigador Principal Responsable de la Bolsa/Proyecto o persona en la que delegue.
- Catedrático del Área Genómica y Salud o persona en la que delegue.
- Investigador postdoctoral del laboratorio Área Genómica y Salud o persona en la que delegue.

La Comisión de evaluación podrá recabar la colaboración y asesoramiento de personas externas expertas en la materia objeto del puesto ofertado.

**8. PROCESO DE SELECCIÓN:**

Se podrá formular el proceso de selección en una única fase realizando la valoración del currículum vitae de los/as candidatos/as, tal como se expresa en el punto 3.3. En caso de que esta valoración sea completada por el proceso de entrevista, los/as candidatos/as que no hayan obtenido puntuación alguna en la fase de entrevista quedarán excluidos/as del proceso de selección.

La Fundación y/o el Tribunal, por razones de interés para la entidad, podrán desistir en cualquier momento de la resolución o cancelación de esta Convocatoria, sin mediar justificación alguna.

Concluido el proceso de selección, se hará pública la resolución definitiva con los datos del/la candidato/a seleccionado/a en la página Web de la Fundación [fisabio.san.gva.es](http://fisabio.san.gva.es).