

FINBA CONVOCATORIA EMPLEO DE CONTRATO ASOCIADO AL PROYECTO: IDENTIFICACIÓN DE ALTERACIONES GENÉTICAS EN LOS TUMORES NASOSINUSALES COMO DIANAS PARA NUEVAS OPCIONES TERAPÉUTICAS: ESTUDIO TRASLACIONAL (FIS PI17/00763)

Oviedo, 5 de Abril de 2018

Licenciado/Graduado en Biología o similar y Máster del Área biosanitaria para el proyecto "*Identificación de alteraciones genéticas en los tumores nasosinuales como dianas para nuevas opciones terapéuticas: estudio traslacional*" (PI17/00763) en el Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA).

ENTIDADES FINANCIADORAS: Fundación para la Investigación y la Innovación Biosanitaria del Principado de Asturias – FINBA, Instituto de Salud Carlos III (AES 2013-2016) Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 (PI17/00763). Cofinanciado por FEDER.

NUMERO DE PUESTOS CONVOCADOS: 1

FUNCIONES ESPECÍFICAS

La persona contratada formará parte de un proyecto de investigación orientado a los carcinomas nasosinuales cuyo fin es la identificación de alteraciones genéticas accionables en la práctica clínica. El contratado realizará tareas de análisis genético y proteico, establecimiento y cultivo de líneas tumorales y ensayos in vitro funcionales.

REQUISITOS

- Licenciado/Graduado en Biología o similar
- Experiencia laboral (superior a 6 meses) en cultivos primarios de tumores nasosinuales y base de cráneo.

MÉRITOS A VALORAR

Experiencia en técnicas:

- Genómica: PCR, RT-PCR, Secuenciación, FISH.
- Proteómica: inmunofluorescencia, inmunohistoquímica, Western blot, ELISA.
- Cultivo líneas tumorales: Establecimiento y mantenimiento de cultivos primarios.
- Ensayos funcionales: proliferación, invasión, apoptosis.
- Procesamiento de muestras histológicas, bloques de parafina, microtomía.
- Publicaciones y comunicaciones a congresos internacionales.
- Estancias en el extranjero.

NO SERÁ TENIDA EN CUENTA ninguna candidatura que no presente documentación (copia) acreditativa del cumplimiento de los requisitos. La documentación original será presentada sólo por los candidatos seleccionados.

CONDICIONES DEL CONTRATO

- Modalidad contractual: obra o servicio asociado a proyecto de investigación de la convocatoria 2017 de la Acción Estratégica en Salud 2013-2016 (PI17/00763)
- Duración: 1 de Julio de 2018 hasta la finalización del proyecto, con una jornada laboral de 40 horas semanales.
- Importe total del contrato: 29.500 € euros anuales, costes patronales de Seguridad Social incluidos.

FORMA Y PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

Se presentará CV y copia de la documentación acreditativa de los requisitos exigidos y de los méritos que desea que se valoren en formato pdf, **desde las 00:00 del 6 de abril hasta las 23:59 horas del 20 de abril de 2018** a la dirección de correo electrónico empleo@finba.es con el asunto "EMP FIS-Tumores nasosinusales".

ANUNCIOS DE SEGUIMIENTO DEL PROCESO SELECTIVO:

Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, se elaborará un listado de los solicitantes admitidos y excluidos en el proceso, expresando las causas de exclusión y otorgando un plazo de cinco días naturales para la subsanación de defectos, en caso de no subsanación en el plazo establecido, se considerará que el candidato desiste de su solicitud.

Finalizado el proceso de selección, por parte del Tribunal se publicará en el tablón de anuncios del HUCA la calificación final de los aspirantes admitidos por orden de puntuación, así como la resolución para la contratación.

En función del número de candidatas/os los trámites descritos podrán agregarse en un solo acto de resolución y notificación, amparando en todo caso los plazos de subsanación y/o reclamación.

COMPOSICIÓN DEL TRIBUNAL:

Presidente: Prof. Dr. José Luis Llorente

Vocales:

Dr. Mario Hermsen
Dr. Fernando López
Dra. Cristina García Inclán
Prof. Dr. Juan Pablo Rodrigo

ANEXO 1

VALORACIÓN DE LAS SOLICITUDES: Sólo podrán optar al puesto las candidaturas que superen una puntuación de: 55 puntos

<i>Criterio</i>	<i>Puntuación Máxima</i>	<i>Valoración</i>
Experiencia laboral	50	Se valorarán años de experiencia: <ul style="list-style-type: none"> • Genómica: 2 puntos por año hasta 10 puntos. • Proteómica: 2 puntos por año hasta 10 puntos. • Cultivo líneas tumorales: 2 puntos por año hasta 10 puntos. • Ensayos funcionales: 2 puntos por año hasta 10 puntos. • Procesamiento muestras: 2 puntos por año hasta 10 puntos.
Publicaciones, comunicaciones a congresos internacionales	35	Se valorarán sólo las publicaciones de primer y segundo cuartil <ul style="list-style-type: none"> • Publicaciones 1º autor: 7 puntos por cada publicación. • Publicaciones coautor: 3 puntos por cada publicación • Comunicaciones a congresos internacionales como 1º autor: 1,5 puntos por cada comunicación.
Estancias en el extranjero	15	Se valorarán exclusivamente estancias de 6 meses o más.