

**LA FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA OFERTA UNA PLAZA DE**

**INVESTIGADOR/A**

El Instituto de Biomedicina de Sevilla –en adelante el IBIS- es un Instituto de Investigación en Biomedicina, de los previstos en el Real Decreto 339/2004, de 27 de febrero, donde participan la Consejería de Innovación Ciencia y Empresa, la Consejería de Salud, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, la Universidad de Sevilla y el Servicio Andaluz de Salud con interés común en impulsar lazos de colaboración y cooperación, con el fin de aunar esfuerzos que permitan desarrollar actuaciones en el campo de la Investigación en Salud.

El IBIS es un espacio de investigación biomédica multidisciplinar, situado dentro del complejo que alberga al Hospital Universitario Virgen del Rocío (en adelante, HUVR), centro con un alto nivel asistencial, con el objetivo de llevar a cabo investigación competitiva de nivel internacional sobre las causas de las patologías más prevalentes en la población y el desarrollo de nuevos métodos de diagnóstico y tratamiento para las mismas.

La Fundación Pública Andaluza para la Gestión de la Investigación en Salud de Sevilla es una organización constituida sin ánimo de lucro, del sector público de la Comunidad Autónoma de Andalucía, cuyo patrimonio se encuentra afectado, de modo duradero al desarrollo de la docencia, la investigación científica y el desarrollo tecnológico en Ciencias de la Salud.

La Fundación tiene como fines la promoción y realización de investigaciones biomédicas de calidad en Andalucía, así como la promoción y el desarrollo de innovaciones en las tecnologías sanitarias, en la docencia y en la gestión de servicios sanitarios. Conforme a lo establecido en el artículo 5º de sus estatutos, para la consecución y desarrollo de sus fines, podrá desarrollar cuantas actividades se dirijan directa o indirectamente a este cometido.

En tal carácter, FISEVI, con la financiación pública procedente de la Consejería de Salud, según Resolución de la Secretaría General de Investigación, Desarrollo e Innovación en Salud, por la que se conceden subvenciones para la financiación de la investigación biomédica y en ciencias de la salud en Andalucía para el año 2019. Modalidad Proyectos Estratégicos de I+D+i en Enfermedades Raras, nº de expediente PEER-0501-2019, proyecto cofinanciado en un 80% por fondos del Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020, lleva a cabo la publicación de la siguiente convocatoria, estableciendo las siguientes,

FIRMADO POR	JOSE FRANCISCO CAÑÓN CAMPOS	24/11/2021 14:03:29	PÁGINA 1/6
VERIFICACIÓN	UUM32LFCF34MKB7CWRNDX7HX3VEEN	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	



REF/350/21HUVR-I

## BASES DE LA CONVOCATORIA

### A.- Objeto de la convocatoria.

Constituye el objeto de la presente convocatoria seleccionar un/a candidato/a que cumpla los requisitos necesarios para incorporarse al proyecto de investigación: “Desarrollo de aplicaciones clínicas, genómicas y bioinformáticas para el abordaje de las distrofias hereditarias de retina: hacia la medicina personalizada en enfermedades raras”, cuyo investigador principal es el Dr Guillermo Antiñolo Gil, para llevar a cabo Instituto de Biomedicina de Sevilla ubicado en el Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla.

### B.- Se ofrece.

1. Modalidad Contractual: Temporal, según Estatuto de Trabajadores y/o Ley de la Ciencia.
2. Grupo Profesional: Investigador/a.
3. Fecha prevista de incorporación: 03/12/2021.
4. Duración prevista: Hasta 22/12/2023.
5. Jornada prevista: Jornada completa.
6. Salario Bruto: 1.839,75 brutos mensuales (salario base más la parte proporcional de pagas extras)

La formalización de la contratación objeto de esta convocatoria queda sujeta a la obtención de autorización previa por parte de la Consejería competente en esta materia.

### C.- Funciones del puesto.

Las funciones principales a desarrollar son:

- Apoyo en el análisis bioinformático de datos derivados de Secuenciación masiva (NGS).
- Validación y estudios de segregación en familias mediante PCR-Secuenciación Sanger de las mutaciones identificadas mediante NGS.
- Rastreo mutacional de genes candidatos.
- Análisis de expresión y localización celular.
- Mantenimiento de cultivos celulares.
- Extracción y cuantificación de ácidos nucleicos a partir de líneas celulares.
- Apoyo en la aplicación de técnicas de edición génica (CRISPR/Cas9) para el estudio funcional de genes candidatos y de las nuevas mutaciones detectadas.
- Manejo y actualización de bases de datos con información genética y clínica.

### D.- Requisitos de los solicitantes.

FIRMADO POR	JOSE FRANCISCO CAÑÓN CAMPOS	24/11/2021 14:03:29	PÁGINA 2/6
VERIFICACIÓN	UUM32LFCF34MKB7CWRNDX7HX3VEEN	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



Junta de Andalucía  
Consejería Salud y Familias



**IBiS** INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA

**REF/350/21HUVR-I**

Podrán solicitar esta plaza quienes reúnan los siguientes requisitos en el momento de finalizar el plazo de presentación de candidaturas:

Requisitos mínimos necesarios:

1. Estar en posesión de la documentación reglada para su contratación laboral en España.
2. No haber sido separado/a del servicio de cualquiera de las Administraciones Públicas mediante expediente disciplinario, ni hallarse inhabilitado/a para el desempeño de funciones públicas.
3. Titulación académica: Doctorado en Biología Molecular, Celular, Genética o en algún otro campo relacionado con la Biomedicina. (NIVEL 4 MECES: DOCTOR)
4. Licenciatura o Grado en Biología, Farmacia, Bioquímica, Biotecnología, Biomedicina, Medicina o similar, con Máster en Ciencias Biomédicas.
5. Experiencia demostrable con al menos tres publicaciones científicas en el estudio de las enfermedades raras.
6. Experiencia demostrable con al menos tres publicaciones científicas en técnicas de Genética Humana y Genómica (PCR, electroforesis, qPCR, secuenciación Sanger, MLPA, etc).
7. Experiencia demostrable con al menos tres publicaciones científicas en secuenciación masiva.
8. Participación demostrable en al menos un proyecto de investigación.

Otros aspectos a valorar:

1. Buenas habilidades de comunicación en inglés (acreditación nivel B2 de inglés, superior o equivalente).
2. Experiencia en técnicas de biología molecular y celular (inmunohistoquímica, inmunocitoquímica, uso de la tecnología de edición génica CRISPR/Cas9, etc).
3. Conocimientos avanzados en ofimática y habilidad para trabajar en equipo.

**E.- Difusión de la Convocatoria.**

La oferta de empleo se publica en la página web de FISEVI,

<http://fisevi.com/investigador-ofertas-de-empleo/>.

Sin perjuicio de lo anterior, la convocatoria podrá ser difundida a través de otros medios.

**F.- Modo de Presentación de las Candidaturas.**

Las candidaturas se presentarán **telemáticamente** a través de la Web de Empleo de FISEVI, habilitada para ello en el siguiente enlace web:

<https://www.empleo.fisevi.es>

FIRMADO POR	JOSE FRANCISCO CAÑÓN CAMPOS	24/11/2021 14:03:29	PÁGINA 3/6
VERIFICACIÓN	UUM32LFCF34MKB7CWRNDX7HX3VEEN	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	



Haciendo clic en el botón **“Inscripción en convocatorias públicas de empleo”**, aparecerá el formulario que las personas interesadas deberán cumplimentar para enviar su candidatura.

**En el apartado “Proceso” de dicho formulario, se utilizará el buscador para inscribirse en la presente convocatoria “350/21”** (al introducir un carácter van apareciendo las convocatorias disponibles).

Deberá adjuntarse el CV en formato pdf, dándose por válido tanto el normalizado (adjunto) como uno personalizado por el/la candidato/a y en un único archivo que no supere 5MB de tamaño.

Tras registrar todos los datos solicitados correctamente, las personas interesadas recibirán un e-mail para confirmar la inscripción. **Dicha confirmación es IMPRESCINDIBLE para que la candidatura sea registrada correctamente**, y debe realizarse antes de que finalice el plazo de presentación indicado en el apartado **“G. Plazo de presentación”**.

**NOTA: Las personas interesadas podrán presentar su candidatura tantas veces como necesiten (en caso de existir algún error en las anteriores), sin embargo, sólo será válida la candidatura recibida y confirmada por última vez antes del fin del plazo de presentación.**

#### **G.- Plazo de presentación.**

Las solicitudes podrán presentarse, **antes de las 14:00 horas del día 30 de noviembre de 2021.**

#### **H.- Selección, valoración de solicitudes y contratación.**

Finalizado el plazo de presentación de candidaturas se procederá al análisis y valoración curricular de todas las candidaturas recibidas en base a la mejor adaptación al perfil establecido, y se designará la persona adjudicataria de esta plaza.

El proceso se podrá ver complementado con la realización de entrevistas personales y de alguna prueba individual encaminada a evaluar con mayor precisión el nivel de desarrollo de las competencias requeridas.

La valoración de las candidaturas, sobre un total de 10 puntos, tendrá en cuenta:

- a) Experiencia Profesional: 3 puntos.
- b) Experiencia en las funciones descritas en la convocatoria: 4 puntos.
- c) Entrevista Personal: 1 punto.
- d) Otros aspectos a valorar: 2 puntos.

Además de tomar en consideración el cumplimiento de los requisitos expresados en la presente convocatoria, se podrá solicitar la presentación de los originales de la documentación aportada para su cotejo.

FIRMADO POR	JOSE FRANCISCO CAÑÓN CAMPOS	24/11/2021 14:03:29	PÁGINA 4/6
VERIFICACIÓN	UUM32LFCF34MKB7CWRRNDX7HX3VEEN	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Junta de Andalucía  
Consejería Salud y Familias

Andalucía  
se mueve con Europa

**IBiS** INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA

**REF/350/21HUVR-I**

En el caso de que el candidato/a fuese seleccionado/a, deberá aportar la documentación acreditativa que justifique la puntuación obtenida, de lo contrario, su candidatura quedaría descartada, siendo seleccionado/a el siguiente con mayor puntuación en la lista de valoración.

El Tribunal de Selección estará compuesto por:

- Guillermo Antiñolo Gil.
- Cristina Méndez Vidal.
- María González del Pozo.
- Francisco Javier Escalante Martín

#### **I.- Protección de datos.**

En cumplimiento del Reglamento (UE) 2016/679, de 27 de abril, (Reglamento General de Protección de Datos), y Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales, le informamos de que sus datos serán incorporados en el sistema de tratamiento "Recursos Humanos"

El responsable del tratamiento de sus datos es la FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA, con CIF G41918830, dirección en Hospital Universitario Virgen del Rocío. Edif. de Laboratorios, Pl. 6ª Avda. Manuel Siurot, s/n. 41013 Sevilla, teléfono de contacto 955 013 284.

Tratamos los datos personales que usted nos facilita para la Gestión de candidatos en FISEVI, Selección del personal y provisión de puestos de trabajo mediante convocatorias públicas.

Sus datos se conservarán durante el tiempo que sea necesario para cumplir con la finalidad para la que se recabaron y para determinar las posibles responsabilidades que se pudieran derivar de dicha finalidad y del tratamiento de los datos. Será de aplicación lo dispuesto en la normativa de archivo y documentación.

La base legal que legitima el tratamiento de sus datos reside en el cumplimiento de una obligación legal o en el ejercicio de los poderes públicos conferidos a FISEVI en virtud de RGPD: 6.1.a) y 6.1.c) Consentimiento y Obligación Legal.

Sus datos podrán ser cedidos a terceras entidades u organismos en cumplimiento de obligaciones legales, Servicio Andaluz de Empleo y entidad a quien se encomienda las auditorías externas.

Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión y portabilidad de sus datos, de limitación y oposición a su tratamiento, así como a no ser objeto de decisiones basadas únicamente en el tratamiento automatizado de sus datos, cuando procedan, ante:

FUNDACION PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DELA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA.  
Avda. Manuel Siurot S/N.

FIRMADO POR	JOSE FRANCISCO CAÑÓN CAMPOS	24/11/2021 14:03:29	PÁGINA 5/6
VERIFICACIÓN	UUM32LFCF34MKB7CWRRNDX7HX3VEEN	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



Junta de Andalucía  
Consejería Salud y Familias



**IBiS** INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA

**REF/350/21HUVR-I**

Edif. Laboratorios, Planta 6ª.  
41013-SEVILLA.

Sevilla, a 24 de noviembre de 2021  
Fdo. José Cañón Campos  
Director Gerente

FIRMADO POR	JOSE FRANCISCO CAÑÓN CAMPOS	24/11/2021 14:03:29	PÁGINA 6/6
VERIFICACIÓN	UUM32LFCF34MKB7CWRNDX7HX3VEEN	<a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/</a>	