



Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón



FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN

## OFERTA DE EMPLEO

REFERENCIA: 26\_2026

**Empleador:** FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN.

**Grupo de Investigación:** INFECCIONES EN LA POBLACIÓN PEDIÁTRICA.

**Área Funcional:** 2

**Grupo Profesional:** II

**Categoría Profesional:** TITULADO/A SUPERIOR UNIVERSITARIO/A.

**Titulación Académica Requerida:** GRADUADO UNIVERSITARIO CON MÁSTER - ÁMBITO DE LAS CIENCIAS DE LA SALUD

**Puesto:** INVESTIGADOR/A

### Perfil mínimo requerido del puesto de trabajo:

Experiencia y formación en:

- Organización, gestión y conservación de muestras biológicas.
- Experiencia demostrable en procesamiento y manejo de muestras sanguíneas (Ficoll, aislamiento, PBMC, suero, plasma, etc.).
- Experiencia demostrable en técnicas de biología molecular (qRT-PCR, extracción de ARN, transcripción de ADNc y cuantificación de la expresión de genes), cultivos celulares, citometría de flujo y manejo de equipos e instalaciones de laboratorio.
- Test de ELISA para detección de anticuerpos en muestras de pacientes.
- Uso de bases de datos: REDCap.
- Experiencia en estudios de investigación en el ámbito de la infección por el VIH a partir de las cohortes nacionales CoRIS y coRISpe.
- Conocimientos de ofimática y buen nivel de inglés.
- Conocimiento de aplicaciones específicas de investigación: SPSS, GraphPad, FlowJo.
- Experiencia en coordinación de ensayos y estudios clínicos con pacientes pediátricos.

Se valorará positivamente:

- Participación previa en grupos de trabajo/redes, participación en congresos.

### Minimum job requirements:

Experience and training in:

- Organization, management, and preservation of biological samples.
- Demonstrable experience in processing and handling blood samples (Ficoll, isolation, PBMC, serum, plasma, etc.).
- Demonstrable experience in molecular biology techniques (qRT-PCR, RNA extraction, cDNA transcription, and gene expression quantification), cell cultures, flow cytometry, and handling of laboratory equipment and facilities.
- ELISA testing for antibody detection in patient samples.
- Use of databases: REDCap.
- Experience in research studies in the field of HIV infection based on the national CoRIS and coRISpe cohorts.
- Knowledge of office automation and good level of English.

FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN PABELLÓN DE GOBIERNO

Doctor Esquerdo, 46 – Planta

Baja 28007 Madrid

Telf.: (+34) 914 265 115





Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón



FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN

- Knowledge of specific research applications: SPSS, GraphPad, FlowJo.
- Experience in coordinating trials and clinical studies with pediatric patients.

The following will be considered an advantage:

- Previous participation in working groups/networks, participation in conferences.

#### **Tareas a realizar:**

El/La trabajador/a realizará las siguientes tareas en el ámbito del proyecto de investigación:

- Obtención y procesado inicial de muestras biológicas para estudios.
- Técnicas de biología celular y molecular (citometría de flujo, ELISA, etc.)
- Recogida y gestión de bases de datos de cohortes de pacientes.
- Gestión de pedidos, stock de reactivos y gestión de datos del laboratorio.
- Gestión administrativa del proyecto de investigación.
- Organización y coordinación de reuniones del equipo de investigación.
- Presentación en cursos o congresos.
- Preparación y elaboración de artículos científicos.
- Coordinación técnica de la red de VIH nacional CoRISpe.
- Coordinación de la plataforma EPPICC donde está participando CoRISpe a nivel internacional.
- Apoyo técnico y científico con tareas de docencia y mantenimiento de bases de datos de la Red PLANTA del programa CYTED.
- Monitorización de los ensayos clínicos del grupo de investigación.
- Dirección y participación en tareas docentes de pregrado de los alumnos de Medicina de la UCM en sus trabajos Fin de Grado.
- Apoyo en tareas científicas relacionadas con la base de datos de pacientes VIH Nacional en la Sociedad SEIP de la AEP y en CIBERINFEC.

#### **Tasks to be performed:**

The employee will perform the following tasks within the scope of the research project:

- Obtaining and initial processing of biological samples for studies.
- Cell and molecular biology techniques (flow cytometry, ELISA, etc.).
- Collection and management of patient cohort databases.
- Management of orders, reagent stock, and laboratory data.
- Administrative management of the research project.
- Organization and coordination of research team meetings.
- Presentations at courses or conferences.
- Preparation and drafting of scientific articles.
- Technical coordination of the national HIV network CoRISpe.
- Coordination of the EPPICC platform in which CoRISpe participates at the international level.
- Technical and scientific support with teaching tasks and maintenance of databases for the PLANTA Network of the CYTED program.
- Monitoring of the research group's clinical trials.
- Supervision and participation in undergraduate teaching tasks for UCM medical students in their final degree projects.
- Support in scientific tasks related to the national HIV patient database at the SEIP Society of the AEP and at CIBERINFEC.
- Supervision and participation in undergraduate teaching tasks for UCM medical students in their final degree projects.
- Support in scientific tasks related to the national HIV patient database at the SEIP Society of the AEP and at CIBERINFEC.

#### **Condiciones del contrato de trabajo:**

**FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN PABELLÓN DE GOBIERNO**  
Doctor Esquerdo, 46 – Planta  
Baja 28007 Madrid  
Telf.: (+34) 914 265 115





Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón



FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN

**Plazas** 1 laboral.

**Naturaleza del contrato:** indefinida, vinculada a la duración del proyecto de investigación en los términos del artículo 23.bis de la Ley de la Ciencia vigente.

**Duración del contrato:** 31 de diciembre 2026

**Jornada:** 37,5 horas/semanales (completa)

**Sueldo bruto/Año:** 34.927,22 € - según tabla actual del Convenio Colectivo.

#### BAREMO ESTABLECIDO

<b>REQUERIDO</b> <b>(Si la/el candidata/o no cumple, será excluida/o del proceso, no pasándose a la valoración de los méritos)</b>	
GRADUADO UNIVERSITARIO CON MÁSTER	
Experiencia demostrable en procesamiento y manejo de muestras sanguíneas	
Experiencia en estudios de investigación en el ámbito de la infección por el VIH a partir de las cohortes nacionales CoRIS y coRISpe	
Experiencia demostrable en técnicas de biología molecular	
Experiencia en coordinación de ensayos y estudios clínicos con pacientes pediátricos.	
<b>FASE A. VALORACIÓN DE LOS MÉRITOS DEL CANDIDATO: Máximo 70 PUNTOS</b> <b>(Si la/el candidata/o no obtiene al menos 49 puntos, será excluida/o, no pasándose a la fase de entrevista)</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>
<b>Experiencia laboral por encima del mínimo exigido</b>	0,50 x mes
<b>Formación académica adicional al mínimo requerido:</b>	
Título de Grado Universitario	15
Título de Máster oficial	10
Ciclo formativo de Grado Superior	7
Curso (no correspondiente a inglés o aplicación informáticas) de entre 10 y 25 horas	1 punto x curso
Curso (no correspondiente a inglés o aplicación informáticas) de entre 26 y 50 horas	1,5 puntos x curso
Curso (no correspondiente a inglés o aplicación informáticas) de entre 51 y 100 horas	2 puntos x curso
Curso (no correspondiente a inglés o aplicación informáticas) superiores a 100 horas	2,5 x curso
<b>Formación en aplicaciones informáticas:</b>	
Curso de entre 10 y 25 horas	2 puntos x curso
Curso de entre 26 y 50 horas	3 puntos x curso
Curso de entre 51 y 100 horas	4 puntos x curso
Curso superior a las 100 horas	5 puntos x curso
<b>Conocimientos de inglés:</b>	
Certificado oficial de Conocimientos de Inglés de Nivel B2	2,5 puntos
Certificado oficial de Conocimientos de Inglés de Nivel C1	4 puntos
Certificado oficial de Conocimientos de Inglés de Nivel C2	5 puntos
<b>Estancias de colaboración/formación en centros de investigación de reconocido prestigio internacional</b>	3 puntos x mes

FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN PABELLÓN DE GOBIERNO  
Doctor Esquerdo, 46 – Planta  
Baja 28007 Madrid  
Telf.: (+34) 914 265 115





Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón



FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN

<b>Publicaciones científicas:</b>	
En revistas indexadas	2 puntos x artículo
En revistas no indexadas	1 punto x artículo
Capítulo de libro	1 punto x capítulo
<b>Participación en proyectos de investigación:</b>	
Internacionales	2,5 puntos x proyecto
Nacionales públicos	1,5 puntos x proyecto
Nacionales no públicos	1 punto x proyecto
<b>Participación en patentes:</b>	2 puntos x patente
<b>FASE B. VALORACIÓN DE LA ENTREVISTA (Máximo 30 PUNTOS)</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>
Iniciativa y flexibilidad para desempeñar diversas funciones	0 - 7,5
Capacidad organizativa y de trabajo en equipo	0 - 7,5
Capacidad para interactuar con personal de todos los niveles: investigadores, órganos de dirección de capacidades biosanitarias, responsables de grupos de investigación, departamentos de empresa, revistas/periódicos especializados, etc.	0 - 7,5
Capacidad para manejar varias prioridades simultáneas	0 - 7,5

Los/as candidatos/as, con el currículum vitae (CV) que presenten, declaran disponer de la formación requerida para el puesto y la documentación que lo acredite.

LOS/AS CANDIDATOS/AS INTERESADOS EN CONCURRIR A LA PRESENTE OFERTA DE EMPLEO HAN DE INCLUIR LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN EN UN **ÚNICO ARCHIVO PDF**:

- CARTA DE PRESENTACIÓN QUE JUSTIFIQUE EL INTERÉS Y EL GRADO DE ADECUACIÓN AL PERFIL REQUERIDO PARA EL PUESTO DE TRABAJO.
- CV ACTUALIZADO.
- FOTOCOPIA DNI.
- COPIA DE LAS TITULACIONES ACADÉMICAS.
- CERTIFICADOS CORRESPONDIENTES A: CURSOS REALIZADOS, NIVEL DE INGLÉS Y APLICACIONES INFORMÁTICAS.
- CERTIFICADOS QUE ACREDITEN: ESTANCIAS DE COLABORACIÓN/FORMACIÓN EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN DE RECONOCIDO PRESTIGIO INTERNACIONAL, AUTORÍA DE PUBLICACIÓN CIENTÍFICAS ASÍ COMO LA PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y PATENTES.
- INFORME DE VIDA LABORAL.

ASIMISMO, EN EL MISMO ARCHIVO REQUERIDO EN EL PÁRRAFO ANTERIOR, SE PODRÁ AÑADIR AQUELLA DOCUMENTACIÓN QUE JUSTIFIQUE SALTOS PRODUCIDOS DURANTE EL DESARROLLO DE SU CARRERA PROFESIONAL (POR EJEMPLO SITUACIONES DE MATERNIDAD/PATERNIDAD, FORMACIÓN ACADÉMICA, SITUACIONES PROLONGADAS DE IT, ETC.).

AQUELLAS CANDIDATURAS QUE NO CUMPLAN CON LOS REQUISITOS ANTERIORES, SERÁN EXCLUIDOS DEL PROCESO DE SELECCIÓN.

La presentación de CV se realizará mediante su envío a la dirección de correo electrónico [empleofibham@iisgm.com](mailto:empleofibham@iisgm.com) hasta el **16 de Febrero de 2026**.

Es fundamental indicar el número de referencia, en el correo electrónico, a la oferta de empleo en la que desean inscribirse.

FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN PABELLÓN DE GOBIERNO  
Doctor Esquerdo, 46 – Planta  
Baja 28007 Madrid  
Telf.: (+34) 914 265 115





Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón



FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN

Para la aclaración de dudas en el ámbito de la presente oferta de empleo las personas candidatas pueden escribir al siguiente correo electrónico: [laura.tarancon@iisgm.com](mailto:laura.tarancon@iisgm.com)

Exposición en la página web del Instituto [www.iisgm.com](http://www.iisgm.com): 6 de Febrero de 2026.

Plazo de resolución (orientativo): 2 de Marzo de 2026.

\* En cumplimiento de la normativa de protección de datos aplicable, la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Gregorio Marañón (FIBHGM) le informa de que tratará los datos que facilite con la finalidad de gestionar el proceso de selección a la que usted concurre, amparándose la FIBHGM en su consentimiento al presentar su candidatura en el correo electrónico [empleofibhgm@iisgm.com](mailto:empleofibhgm@iisgm.com)

Sus datos serán conservados durante el tiempo estrictamente necesario, mientras se desarrolla el proceso de selección en sus distintas fases o mientras no se produzca la revocación de su consentimiento, y sin perjuicio del plazo durante el cual los datos deberán conservarse para cumplir con las obligaciones legales aplicables a la Fundación.

La Fundación no cederá sus datos a terceros, salvo obligación legal.

Usted cuenta con los derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación al tratamiento, portabilidad, así como posibilidad de la revocación del consentimiento otorgado, pudiéndolos ejercitar por escrito dirigiéndose a las oficinas de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Gregorio Marañón, en C/ Doctor Esquerdo, 46, 28007, Madrid.

Finalmente, especialmente cuando Usted no haya obtenido satisfacción en el ejercicio de sus derechos, tiene derecho a presentar reclamación ante la autoridad nacional de control, a estos efectos debe dirigirse a la Agencia Española de Protección de Datos"

\*La FIBHGM salvaguardará en todo proceso de selección los siguientes principios, en consonancia con la normativa laboral aplicable a la FIBHGM y a los principios derivados de la estrategia y política de contratación OTM-R (Open, Transparent and Merit-Based Recruitment):

- Con el fin de cumplir con el principio de igualdad, se evitará cualquier discriminación por género, edad, origen étnico, nacionalidad, religión o creencias, orientación sexual, lengua, discapacidad, opiniones políticas y condición social o económica en el proceso de preselección, selección y contratación, así como en las distintas fases que lo componen.
- Mérito y capacidad.
- Transparencia, asegurando que las personas candidatas son informadas del estado de su candidatura mediante la publicación de las diferentes resoluciones provisionales y definitivas.
- Publicidad de las bases reguladora de las correspondientes convocatorias.
- Adecuación de las convocatorias a las funciones y tareas a desarrollar, así como el establecimiento de un baremo orientado a proporcionar objetividad a las valoraciones de los méritos.
- Imparcialidad, objetividad y profesionalidad de los miembros de los órganos de selección.

\*Enlaces de interés:

- Convenio colectivo del grupo de empresas de las Fundaciones de Investigación Biomédicas de las Instituciones Sanitarias del SERMAS:

[https://www.bocm.es/boletin/CM\\_Orden\\_BOCM/2025/07/26/BOCM-20250726-1.PDF](https://www.bocm.es/boletin/CM_Orden_BOCM/2025/07/26/BOCM-20250726-1.PDF)

FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN PABELLÓN DE GOBIERNO  
Doctor Esquerdo, 46 – Planta  
Baja 28007 Madrid  
Telf.: (+34) 914 265 115





Instituto de Investigación Sanitaria Gregorio Marañón



FUNDACIÓN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
HOSPITAL GREGORIO MARAÑÓN

- Información sobre el acceso al modelo Carrera Profesional en la FIBHGM:

<https://www.iisgm.com/media/upload/arxius/gestion/portal-de-transparencia/sello-europeo-excelencia-rh/anexo-iv-modelo-carrera-profesional.pdf>

- Información sobre el procedimiento de contratación en la FIBHGM:

<https://www.iisgm.com/media/upload/arxius/gestion/portal-de-transparencia/sello-europeo-excelencia-rh/procedimiento-general-de-contratacion-fibhgm.pdf>

<https://www.iisgm.com/media/upload/arxius/gestion/portal-de-transparencia/sello-europeo-excelencia-rh/general-recruitment-procedure-fibhgm.pdf>

- Información sobre el Plan de Igualdad de la FIBHGM:

<https://www.iisgm.com/media/upload/arxius/zona-privada/plan-de-igualdad/plan-igualdad-y-diversidad-fibhgm-2025.pdf>