

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Título	Title
Contrato para Licenciado	Graduate contract
Descripción de la oferta	Offer description
<p>El Grupo de Enfermedades infecciosas, inflamatorias y crónicas - Microbiología, del Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz busca CANDIDATOS para un Contrato para un Licenciado de 10 meses y 15 días de duración vinculado al expediente COV20/00181 "STOP-Coronavirus: factores clínicos, inmunológicos, genómicos, virológicos y bioéticos de COVID-19" concedido en la "Convocatoria de expresiones de interés para la financiación de proyectos de investigación sobre el SARS-CoV-2 y la enfermedad COVID-19" del ISCIII.</p> <p>El candidato se incorporará al equipo de la Dra. Celia Perales en el proyecto "STOP-Coronavirus: factores clínicos, inmunológicos, genómicos, virológicos, socio-económicos y bioéticos de COVID-19", WP7 (virológico) "Dinámica viral y espectro de mutantes de SARS-CoV-2".</p>	<p>The infectious, inflammatory and chronic diseases-Microbiology Group of the Jiménez Díaz Foundation Health Research Institute seeks qualified CANDIDATES for a 10-months and 15 days Graduate contract linked to file COV20/00181 "STOP-Coronavirus: factores clínicos, inmunológicos, genómicos, virológicos y bioéticos de COVID-19" granted in the "Convocatoria de expresiones de interés para la financiación de proyectos de investigación sobre el SARS-CoV-2 y la enfermedad COVID-19" of ISCIII.</p> <p>The candidate will join the Dr. Celia Perales' group to work in the project "STOP-Coronavirus: factores clínicos, inmunológicos, genómicos, virológicos, socio-económicos y bioéticos de COVID-19", WP7 (virológico) "Dinámica viral y espectro de mutantes de SARS-CoV-2".</p>

Perfil investigador/Researcher Profile	Otro perfil /Other profile
First Stage Researcher (R1)	x
Recognised Researcher (R2)	
Established Researcher (R3)	
Leading Researcher (R4)	

Ref. Proyecto / Reference Number	COV20/00181
Is the job funded through a EU Research Framework Programme?	YES <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>

Tipo de contrato/Type of contract	Tipo de jornada/Job Status		Jornada / Hours Per Week
Permanente/Permanent		Jornada completa/Full-time	X 40
Temporal/Temporaly	X	Jornada parcial/Part-time	

Fecha prevista de incorporación/Envisaged Job Starting Date	15 de junio de 2020
Duración del contrato/Duration of the contract	12 meses

Plazo de presentación/Application Deadline	2 de junio de 2020
Email a remitir candidatura/Application Email	celia.perales@quironsalud.es

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Requisitos mínimos	Skills/Qualifications
<u>Los requisitos imprescindibles indicados en la convocatoria son los siguientes:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Estar en posesión de la titulación exigida en la fecha de firma del contrato con las instituciones. -Titulación exigida: Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, Diplomado, Graduado, Ingeniero Técnico o Arquitecto Técnico. 	<u>The essential requirements indicated in this call are the following:</u> <ul style="list-style-type: none"> - To have obtained the academic qualifications required, on the date of signing the contract with the institutions. - Academic qualifications required: graduate, engineer, architect, diplomat, graduate, technical engineer or technical architect.
<u>Idiomas:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Inglés: <ul style="list-style-type: none"> Nivel lectura: Alto Nivel escrito: Alto Nivel conversación: Alto 	<u>Languages:</u> <ul style="list-style-type: none"> - English: <ul style="list-style-type: none"> Reading: High level Writing: High level Speaking: High level
<u>Otros requisitos obligatorios:</u> <ul style="list-style-type: none"> -Grado/Licenciado en Biotecnología, Biología, Bioquímica o similar (especialidad in ciencias de la salud). -Experiencia previa demostrable en laboratorio de biología molecular. -Experiencia previa demostrable en cuasiespecies víricas y análisis estadísticos de dinámica viral. 	<u>Other mandatory requirements:</u> <ul style="list-style-type: none"> -Degree in Biotechnology, Biology, Biochemistry or similar (specialization in health science). -Previous experience in molecular biology laboratory. -Previous experience in viral quasispecies and statistical analyses in viral dynamics.
<u>Requerimientos específicos a valorar</u> <ul style="list-style-type: none"> -Conocimientos en técnicas de cultivos celulares y el trabajo con virus. -Se valorará experiencia previa demostrable en técnicas de secuenciación masiva. -Se valorará experiencia en el uso de herramientas bioinformáticas para el análisis de datos obtenidos por secuenciación masiva. -Se valorará positivamente estar estudiando o haber completado un máster en Microbiología o Virología. 	<u>Specific Requirements</u> <ul style="list-style-type: none"> -Knowledge in cell culture techniques and work with viruses. -Previous experience in Next Generation Sequencing will be positive valued. -Experience in the use of bioinformatics tools for the analysis of data obtained by Next Generation Sequencing will be valued. - It will be positively valued to be studying or have completed a master's degree in Microbiology or Virology.

OFERTA DE EMPLEO / JOB OFFER

Información adicional/ Additional info

Beneficios asociados al puesto	Benefit
Salario: 29.500 € Salario bruto anual	Salary: 29.500 € gross per year.
<p>El IISFJD ofrece a sus empleados diferentes plataformas y servicios de apoyo a la investigación, así como espacios para impulsar el desarrollo de sus actividades, en un entorno profesional, diverso e inclusivo.</p> <p>El IISFJD tiene implantadas iniciativas y herramientas destinadas a la promoción y desarrollo de sus profesionales., independientemente de su edad, discapacidad, género, nacionalidad, raza, religión u orientación sexual</p> <p>El IISFJD dispone de medidas encaminadas a la conciliación entre la vida familiar y la profesional, y la posibilidad de un horario flexible de trabajo.</p>	<p>The IIS-FJD offers its employees different platforms and research support services, as well as spaces to promote the development of their activities, in a professional diverse and inclusive environment.</p> <p>The IIS-FJD has implemented initiatives and tools aimed at promoting and developing its professionals, regardless of their age, disability, gender, nationality, race, religion or sexual orientation.</p> <p>The IIS-FJD has measures aimed at reconciling and professional life, and the possibility of a flexible work schedule.</p>
Criterios de valoración	Elegibility criteria
Todos los candidatos para optar al puesto deben adjuntar un CV actualizado a la dirección celia.perales@quironsalud.es , indicando la referencia “COV20/00181-WP7”.	All candidates to apply for the position must attach an updated CV to the address: celia.perales@quironsalud.es indicating the reference: “COV20/00181-WP7”.
Proceso de selección	Selección process
<p>El proceso de selección tendrá las siguientes fases:</p> <p>1º. Selección de admitidos, según cumplimiento de requisitos mínimos exigibles.</p> <p>2º. Valoración de candidatos admitidos, según requisitos específicos valorables por una Comisión de Selección, presidida por el responsable científico del proyecto/grupo.</p> <p>3º Podrá realizarse entrevista a los candidatos con la mejor evaluación de mérito</p> <p>4º Selección del candidato</p>	<p>The selection process will have the following phases:</p> <p>1st. Selection of admitted, according to compliance with minimum requirements.</p> <p>2nd. Evaluation of admitted candidates, according to specific requirements valued by a Selection Commission, chaired by the scientific manager of the project/group.</p> <p>3rd. The candidates with the best evaluation of merit may be interviewed.</p> <p>4th. Candidate Selection.</p>

Comentarios adicionales	Additional comments
	