
 <p>osasun ikerketa institutua instituto de investigación sanitaria</p>	LICENCIADO-GRADO BIOLOGÍA	REF: UE/2016/PILO TS/FLEXPOL	
		Fecha: 02/08/2019	HR EXCELLENCE IN RESEARCH
DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:			
<p>Proyecto: FLEXPOL – Antimicrobial Flexible Polymers for its use in hospital environments.</p> <p>Ubicación del puesto: Hospital Universitario Donostia (Servicio de Microbiología).</p> <p>Funciones y Responsabilidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toma de muestras ambientales y estudios microbiológicos de las mismas • Análisis e informes de los resultados 			
COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:			
FORMACIÓN			
<ul style="list-style-type: none"> • Licenciatura/Grado en Biología, Farmacia o similar posterior a 2013. • Formación en técnicas de cultivo bacteriano. 			
EXPERIENCIA			
<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo previo en Laboratorio de Microbiología, cultivos cuantitativos bacterianos. • Técnicas de identificación bacteriana. • Técnicas de susceptibilidad antibacteriana. • Experiencia en trabajos epidemiológicos en el ámbito sanitario. • Se valorará participación en proyectos de investigación. 			
APTITUDES			
<ul style="list-style-type: none"> • Persona organizada con capacidad de trabajo en grupo. • Buena capacidad de relación con pacientes y personal sanitario. • Euskera hablado y escrito. • Se valorará conocimiento de inglés hablado y escrito. 			
CONDICIONES CONTRACTUALES:			
<p>Se ofrece contrato hasta finalización de proyecto (31.12.2019).</p> <p>Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales). En horario de 9.00 a 14.00 y de 15.00 a 17.00.</p> <p>Fecha prevista de alta: Mediados de Agosto de 2019.</p> <p>Salario: 21.000 € bruto anual (en función de la valía y experiencia del candidato).</p> <p>*Cabe la posibilidad de que la retribución se atribuya en función de la dedicación y valía del candidato (experiencia y formación) y su idoneidad para el puesto ofertado.</p> <p>El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones.</p>			
DATOS DE CONTACTO:			
<p>Para cualquier cuestión/aclaración escribe un e-mail a rrhh@biodonostia.org</p> <p>IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia www.biodonostia.org</p> <p>Fecha límite recepción de CV: 17/08/2019</p> <p>IIS BIODONOSTIA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HR.</p>			