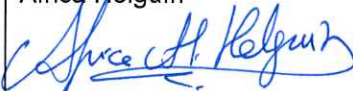






PROPUESTA DE CONVOCATORIA DE CONTRATO LABORAL FIBio-HRC		
<b>DATOS DEL INVESTIGADOR SOLICITANTE</b>		
<b>NOMBRE Y APELLIDOS:</b>	África Holguín Fernández	
<b>SERVICIO / UNIDAD:</b>	Laboratorio de Epidemiología Molecular del VIH-IRYCIS-Servicio de Microbiología.	
<b>DATOS DEL PROYECTO</b>		
<b>TÍTULO:</b>	Desarrollo de una nueva herramienta bioinformática para el estudio de la variabilidad genética de patógenos y de marcadores genéticos asociados a enfermedades	
<b>NÚMERO DE EXPEDIENTE:</b>	2022/0027	
<b>ORGANISMO FINANCIADOR:</b>	Fundación Familia Alonso	
<b>DURACIÓN:</b>	Indefinido	
<b>PERFIL DEL CONTRATO ADSCRITO AL PROYECTO</b>		
<b>IMPORTE BRUTO ANUAL:</b>	32.356,69 €	
<b>DURACIÓN (desde adjudicación):</b>	Indefinida	
<b>HORARIO PREVISTO:</b>	Jornada completa	
<b>PERFIL DEL CONTRATADO</b>		
<b>TITULACIÓN PRINCIPAL:</b>	Licenciatura/ Grado en Medicina	
<b>OTRA FORMACIÓN ESPECÍFICA:</b>	Máster en Microbiología y Parasitología	
<b>EXPERIENCIA EN:</b>	Análisis de secuencias virales y de conservación de proteínas de SARS-CoV-2 y de VIH. Experiencia en estudio de variabilidad genética de patógenos. Manejo del programa bioinformático EpimolBio	
<b>El Investigador Principal:</b> África Holguín  Fecha: 30-1-2023	<b>Conforme Oficina Técnica:</b>  Fecha: 30/01/2023	<b>Autoriza la Dirección:</b>  Fecha: 30/1/23