



PROPUESTA DE CONVOCATORIA DE CONTRATO LABORAL FIBio-HRC	
DATOS DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL SOLICITANTE	
NOMBRE Y APELLIDOS:	SONIA CAMAÑO PÁEZ
SERVICIO / UNIDAD:	UCA DE BIOBANCO Y BIOMODELOS
DATOS DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	
TÍTULO:	Plataforma ISCIII de Biomodelos y Biobancos
NÚMERO DE EXPEDIENTE:	PT23/00098
ORGANISMO FINANCIADOR:	Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y Cofinanciado por la Unión Europea
DURACIÓN:	3 años
PERFIL DEL CONTRATO ADSCRITO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	
IMPORTE BRUTO ANUAL:	32.994,22 €
DURACIÓN:	Hasta el 31 de diciembre 2026
HORARIO PREVISTO:	Jornada Completa
PERFIL DEL CONTRATADO	
TITULACIÓN PRINCIPAL:	Doctorado en Biología Molecular, Biomedicina, o Bioquímica
OTRA FORMACIÓN ESPECÍFICA:	<ul style="list-style-type: none">- Formación demostrada en modelos animales experimentales, técnicas quirúrgicas, manejo de protocolos analgesia y anestesia. Procedimientos de implantación subcutánea y ortotópica de tumores en ratones para la generación de xenoinjertos de tumores derivados de pacientes (PDX).- Formación en la administración de compuestos, extracción de órganos, necropsias, punción cardiaca, sondas gastroesofágicas, inyección intravenosa (cola y vía orbital), e inyección intraperitoneal. Determinaciones metabólicas.- Formación en análisis de datos y redacción de artículos y proyectos.- Formación en técnicas de laboratorio: cultivos celulares primarios, microscopía, ensayos bioquímicos, citometría de flujo (preferiblemente con el Citómetro Attune, NXT) e inmunohistoquímica. Sistemas de reemplazo animal (esferas, organoides, explantes).- Nivel de inglés fluido- Certificado para manejo de animales de experimentación, validado por la CAM, Funciones B y C (favorablemente estar en posesión de la función D)
EXPERIENCIA PROFESIONAL:	<ul style="list-style-type: none">- Experiencia en Biología Celular y Molecular- Experiencia en laboratorio de 4 años mínimo, con publicaciones relevantes, e imprescindible más de 4 años de experiencia acreditada trabajando modelos murinos de experimentación, en particular ratones inmunodeprimidos y en modelos oncológicos.- Práctica en redacción de proyectos y divulgación científica.

El Investigador Principal: CAMAÑO PÁEZ, SONIA (FIRMA) Fecha: <small>Firmado digitalmente por CAMAÑO PÁEZ, SONIA (FIRMA) Fecha: 2024.05.23 10:24:08 +02'00'</small>	Conforme Unidad Técnica: MARTIN IZQUIERDO, VICENTE (AUTENTICACIÓN) Fecha: <small>2024.05.23 14:04:59 +02'00'</small>	Autoriza la Dirección: 44908140L LAURA BARREALES (R: G83726984) Fecha: <small>Firmado digitalmente por 44908140L LAURA BARREALES (R: G83726984) Fecha: 2024.05.27 09:51:09 +02'00'</small>
--	--	--



Versión

C21/24