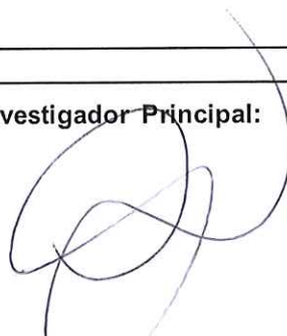
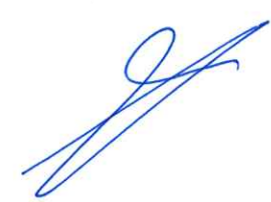
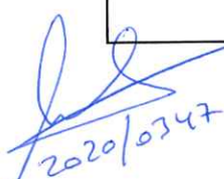




PROPUESTA DE CONVOCATORIA DE CONTRATO LABORAL FIBio-HRC	
DATOS DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL SOLICITANTE	
NOMBRE Y APELLIDOS:	Carlos Zaragoza Sánchez
SERVICIO / UNIDAD:	Cardiología
CORREO ELECTRÓNICO:	<u>c.zaragoza.prof@ufv.es</u>
TELÉFONO:	913368075
DATOS DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	
TÍTULO:	PREVENCIÓN DE LA INSUFICIENCIA CARDIACA AGUDA, MEDIANTE EL USO NO INVASIVO DE NANOTECNOLOGÍA FRENTE AL REMODELADO ADVERSO, EN MODELOS ANIMALES CON POTENCIAL TRASLACIÓN CLÍNICA (NANOICAIL10)
NÚMERO DE EXPEDIENTE:	PID2020-118371RB-I00
ORGANISMO FINANCIADOR:	MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
DURACIÓN:	01/09/2021-31/08/2024
PERFIL DEL CONTRATO ADSCRITO AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	
IMPORTE BRUTO ANUAL:	18.414,25 €
DURACIÓN:	Desde el 1 de septiembre de 2021 hasta el 28 de febrero de 2022
HORARIO PREVISTO:	Jornada completa
PERFIL DEL CONTRATADO	
TITULACIÓN PRINCIPAL:	Técnico Superior en Anatomía Patológica
OTRA FORMACIÓN ESPECÍFICA:	Curso de cirugía avanzada porcina Curso de microcirugía avanzada en roedores Curso CARD de ingeniería reproductiva del ratón
EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Experiencia en técnicas histológicas e inmunohistoquímicas: Experiencia en técnicas de biología molecular:

<b>El Investigador Principal:</b>  Carlos Zaragoza Sánchez Fecha: 28 de Julio 2021	<b>Conforme Unidad Técnica:</b>  Vicente Martín Izquierdo Fecha: 29/07/2021	<b>Autoriza la Dirección:</b>  José Ignacio Flores Nicolás Fecha:
--	---	---

  
2020/0347

C59127