



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 22 DE JUNIO DE 2022, DE LAS PUNTUACIONES OBTENIDAS EN LA FASE DE VALORACIÓN DE MÉRITOS Y EN LA FASE DE VALORACIÓN TÉCNICA, ORDENADA DE MAYOR A MENOR, DE LOS CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA CUBRIR LAS PLAZAS DE PERSONAL LABORAL FUERA DE CONVENIO, EN LA MODALIDAD OBRA O SERVICIO DETERMINADO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 9 DE MAYO DE 2022.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Estudio in vivo de la infección por gripe en células mamífero mediante criomicroscopía

correlativa combinado con estudios de biología molecular de las ribonucleoprteínas virales

Referencia del Contrato: SOLAUT_00043336

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2022

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****5913	STAROSYLA , DARIA	23,99	30,000	53,990

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: UNDERSTANDING NON-PERTURBATIVIE PHENOMENA IN FUNDAMENTAL

PHYSICS (PROMETEO/2021/083)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00043134 Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2022

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****6747	GARGALIONIS, JOHNATHON	1,97	40,000	41,970

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Convergencia tecnológica para el análisis biofísico y bioquímico de células individuales

en la progresión del cáncer de mama. Referencia del Contrato: SOLAUT_00043321 Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2022

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6327**	GARCÍA LÓPEZ, SERGIO	0,00	29,000	29,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: A CSIC PARA TRABAJOS RELACIONADOS CON LA CONTAMINACIÓN

ATMOSFÉRICA Y POR COPS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00043207 Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2022

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3275**	COLOMER VIDAL, PERE	10,45	40,000	50,450
2	***5208**	RUIZ ACEITUNO, LAURA	25,99	4,000	29,990
3	***4591**	ÁLVAREZ GONZÁLEZ, ELENA	10,00	4,000	14,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos