



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 25 DE MARZO DE 2021, 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 INVESTIGADOR EN FORMACIÓN MEDIANTE CONTRATO PREDOCTORAL FUERA DE CONVENIO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 16 DE JULIO DE 2019.**

Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a Superior

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Química", "Licenciado en Química", "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Química", "Máster Universitario en Estudios Avanzados en Química", "Máster Universitario en Investigación en Química", "Máster Universitario en Química", "Máster Universitario en Química Avanzada", "Máster Universitario en Química Inorgánica Molecular" o "Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CATALIZADORES COOPERATIVOS METAL DE TRANSICIÓN-ELEMENTO DE GRUPO PRINCIPAL: HACIA UN NUEVO PARADIGMA DE LA CATÁLISIS (CoopMix)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036687

Duración estimada: 12 meses

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	***2204**	FERNÁNDEZ BUENESTADO, MARTA	36,00	30,000	66,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos