



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 17 DE NOVIEMBRE 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 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 30 DE SEPTIEMBRE DE 2019.

Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior FC2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática" o "Ingeniero en Informática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Innovative PET scanner for dynamic imaging

Referencia del Contrato: SOLAUT_00040035

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2021

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2117**	JIMÉNEZ SERRANO, SANTIAGO	39,59	30,000	69,590

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos