



RESOLUCION PUBLICACION - APROBADOS DE LA SEGUNDA FASE DEL CONCURSO Y CALIFICACION FINAL

TRIBUNAL Nº 7 QUE JUZGA EL PROCESO SELECTIVO POR EL SISTEMA DE ACCESO LIBRE PARA INGRESO EN LA ESCALA DE PERSONAL INVESTIGADOR CIENTIFICO DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADO POR RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO)

Perfil: ELECTROSINTESIS QUIMICA PARA TECNOLOGIAS ENERGETICAS EMERGENTES

**Composición
tribunal
calificador:**

PRESIDENTE/A: M^a Jesús Pérez Pérez

SECRETARIO/A: Arturo Martínez Arias

VOCALES: María Aránzazu Heras Vidaurre, Vicente Montiel Leguey, Manuela González Vega

Tras deliberación conjunta de los miembros del Tribunal y realizada la calificación de los aspirantes presentados a la celebración de la segunda fase del concurso de las citadas pruebas selectivas, este Tribunal Calificador ha resuelto:

Aprobar como **Anexo I** a la presente Resolución la relación de personas que han superado la **SEGUNDA FASE DEL CONCURSO**.

Aprobar como **Anexo II** a la presente Resolución, de conformidad con las bases comunes que rigen los procesos selectivos en el punto decimonoveno, apartado sexto, que limita el número de propuestos para el acceso a la condición de funcionarios al de plazas convocadas, los aspirantes propuestos como **APROBADOS DEL PROCESO SELECTIVO** en este perfil por orden de puntuación total alcanzada.

En Madrid, a 19 de Septiembre de 2023

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.:.....



ANEXO I

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE PERSONAL INVESTIGADOR CIENTÍFICO DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADO POR RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO)

RELACION DE APROBADOS DE LA SEGUNDA FASE DEL CONCURSO

PERFIL: ELECTROSINTESIS QUIMICA PARA TECNOLOGIAS ENERGETICAS EMERGENTES

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS		
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	TOTAL
JONES, LATHE ANDREW	3,5	5,0	8,5



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



PUBLICACIÓN

ANEXO II

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE PERSONAL INVESTIGADOR CIENTIFICO DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADO POR RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO)

PROPUESTOS COMO APROBADOS DEL PROCESO SELECTIVO

PERFIL: ELECTROSINTESIS QUIMICA PARA TECNOLOGIAS ENERGETICAS EMERGENTES

APELLIDOS Y NOMBRE	TOTAL PUNTOS
JONES, LATHE ANDREW	43,16