



Resolución del Tribunal Calificador Número 76 (Perfil: ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO) del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 9 de julio de 2018 (BOE nº 174 de 19 de julio)

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 pruebas selectivas para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 9 de julio de 2018 (BOE nº 174 de 19 de julio), 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** con indicación del Documento Nacional de Identidad, por orden de puntuación total alcanzada.

En Bellaterra, a 22 de marzo de 2019

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.:...B. Martínez.....



ANEXO I

**PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE CIENTÍFICOS TITULARES DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN.
RESOLUCION DE 9 DE JULIO DE 2018 (BOE N° 174 DE 19 DE JULIO)**

RELACION DE APROBADOS DE LA SEGUNDA FASE DEL CONCURSO

PERFIL: ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS		
		Media apdo. a)	Media apdo. b)	TOTAL
Y1142797X	PONROUCH, ALEXANDRE	7	9.67	16.67



ANEXO II

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE CIENTÍFICOS TITULARES DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN.

RESOLUCION DE 9 DE JULIO DE 2018 (BOE N° 174 DE 19 DE JULIO)

PROPUESTOS COMO APROBADOS DEL PROCESO SELECTIVO

PERFIL: ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	TOTAL PUNTOS
Y1142797X	PONROUCH, ALEXANDRE	52.4