



Resolución del Tribunal Calificador Número 126 (Perfil: MODELIZACION Y SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUIMICOS DE PRODUCCION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA. PILAS DE COMBUSTIBLE) 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 25 de noviembre de 2019 (BOE nº 291 de 4 de diciembre)

Tras deliberación conjunta de los miembros del Tribunal y realizada la calificación de los aspirantes presentados a la celebración de la primera 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 25 de noviembre de 2019 (BOE nº 291 de 4 de diciembre), este Tribunal Calificador ha resuelto:

Aprobar como anexo a la presente Resolución la **relación de personas que han superado la PRIMERA FASE DEL CONCURSO**, así como la **convocatoria** de las mismas a la realización de la **segunda fase del concurso**.

En Zaragoza, a 21 de septiembre de 2020

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.: Antonio Lozano Fantoba



ANEXO

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

Resolución de 25 de noviembre de 2019 (BOE nº 291 de 4 de diciembre)

RELACION DE APROBADOS DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

PERFIL: MODELIZACIÓN Y SIMULACIÓN NUMÉRICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUÍMICOS DE PRODUCCIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA. PILAS DE COMBUSTIBLE

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	TOTAL
GARCIA CAMPRUBI, MARIA MONTSERRAT	12	7.33	4.83	24.16
IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	18.17	10	6.17	34.34
MUSTATA OROVICEANU, RADU	17.33	9.5	7.67	34.5

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 23 de septiembre de 2020, a las 9:00 horas, en el seminario del LIFTEC, c/ María de Luna, 10, Zaragoza para la **realización de la segunda fase** del concurso.