

Resolución del Tribunal Calificador Número 10 (Perfil: SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES MOLECULARES EN SUPERFICIES) del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Investigadores Científicos de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 3 de diciembre de 2019 (BOE nº 302 de 17 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 Investigadores Científicos de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 3 de diciembre de 2019 (BOE nº 302 de 17 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 Madrid, a 30 de Septiembre de 2020.

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL CALIFICADOR



Fdo.: Jose Angel Martín Gago



ANEXO

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

Resolución de 3 de diciembre de 2019 (BOE nº 302 de 17 de diciembre)

RELACION DE APROBADOS DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

PERFIL: SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES MOLECULARES EN SUPERFICIES

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	TOTAL
GARCIA DE OTEYZA FELDERMANN, DIMAS	6	17	12	35

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 2 de Octubre de 2020, a las 11:00 horas, en

El salón de actos del instituto de ciencia de materiales de Madrid-CSIC para la **realización de la segunda fase** del concurso.

EL PRESIDENTE

LA SECRETARIA