



Resolución del Tribunal Calificador Número 27 (Perfil: TECNOLOGIAS CUANTICAS: FABRICACION Y EXPERIMENTACION CON NANODISPOSITIVOS) del proceso selectivo de personal laboral fijo en la modalidad de Investigadores Distinguidos en los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 25 de marzo de 2019 (BOE nº 84 de 8 de abril)

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 como personal laboral fijo en la modalidad de Investigadores Distinguidos en los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 25 de marzo de 2019 (BOE nº 84 de 8 de abril), 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 21 de octubre de 2019.

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Gloria Platera

Fdo:.....Gloria Platera.....



ANEXO

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO COMO PERSONAL LABORAL FIJO EN LA MODALIDAD DE INVESTIGADORES DISTINGUIDOS EN LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN, CONVOCADO POR RESOLUCION DE 25 DE MARZO DE 2019 (BOE Nº 64 DE 6 DE ABRIL)

RELACION DE APROBADOS DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

PERFIL: TECNOLOGIAS CUANTICAS: FABRICACION Y EXPERIMENTACION CON NANODISPOSITIVOS

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			TOTAL
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	
BURZURI LINARES, ENRIQUE	17,3	7,0	4,8	29,2
MARTINEZ PEREZ, MARIA JOE	18,7	8,5	5,0	32,2

convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 23 de OCTUBRE de 2019, a las 10:00 horas, en la SEMINARIOS 1ª planta ICMH-CSIC para la realización la segunda fase del concurso.