



PUBLICACION

Resolución del Tribunal Calificador Número 101 (Perfil: Física del Modelo Estándar y sus extensiones) 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 Madrid, a 10 de noviembre de 2020

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo: José Ramón Espinosa Sedano

PUBLICACION

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: Física del Modelo Estándar y sus extensiones

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			TOTAL
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	
Aguilar Saavedra, Juan Antonio	19.5	12	8	39.5
Fernández Martínez, Luis Enrique	19	12	8	39
Sabio Vera, Agustín	19	12	8	39
Serra Mari, Javier	19	12	8	39

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 12 de noviembre de 2020, a las 10 horas, para la **realización de la segunda fase** del concurso: en Madrid, sala gris 2 del IFT a los candidatos Agustín Savio Vera y Luis Enrique Fernández Martínez; en Granada en el seminario del departamento de Física Teórica y del Cosmos, Edificio Mecenas (Facultad de Ciencias), Universidad de Granada, a Juan Antonio Aguilar Saavedra; y en el consulado de Munich a Javier Serra Mari.