



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: ROBÓTICA Y CONTROL INTELIGENTE

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			TOTAL
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	
GODOY MADRID, JORGE LUIS	15	7.33	7.33	29.66
MONTES FRANCESCHI, HÉCTOR	11.67	7.33	7	26
SERRANO MORENO, JOSÉ IGNACIO	14.67	8.67	7.33	30.67

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 7 de octubre de 2020, a las 14:30 horas, en el Salón de Actos del CAR-CSIC/UPM para la **realización de la segunda fase** del concurso.



Resolución del Tribunal Calificador Número 93 (Perfil: ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE) 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 Arganda del Rey a 6 de octubre de 2020

LA PRESIDENTA DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.: Eva Chinarro Martín