



**Resolución del Tribunal Calificador Número 84 (Perfil: INNOVACION INDUSTRIAL: INGENIERIA DE SISTEMAS EN EL CONTROL DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA) 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 Sevilla, a 5 de Octubre de 2020

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.:.....



## ANEXO

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

*Resolución de 25 de noviembre de 2019 (BOE n° 291 de 4 de diciembre)*

#### RELACION DE APROBADOS DE LA PRIMERA FASE DEL CONCURSO

#### PERFIL: INNOVACION INDUSTRIAL: INGENIERIA DE SISTEMAS EN EL CONTROL DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			TOTAL
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	
FERNANDEZ VILLAVERDE, ALEJANDRO	16	8	6.33	30.33
RODRIGUEZ GARCIA, MIRIAM	19	10.33	7.67	37
VILAS FERNANDEZ, CARLOS	15.33	8	5.67	29

**Se convoca** a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día

7..de Octubre de 2020..., a las 10:00 horas,

en ...Sala de Seminarios del Instituto de la Grasa CSIC...

para la **realización de la segunda fase** del concurso.