



**Resolución del Tribunal Calificador Número 18 (Perfil: BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS) 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 9 de julio de 2018 (BOE nº 174 de 19 de julio)**

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 9 de julio de 2018 (BOE nº 174 de 19 de julio), 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 26 de marzo de 2019

LA PRESIDENTA DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.: Ana María Rojas Mendoza.



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 9 DE JULIO DE 2018 (BOE N° 174 DE 19 DE JULIO)

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

PERFIL: BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS			TOTAL
		Media apdo. a)	Media apdo. b)	Media apdo. c)	
02548581C	Barriuso Maicas, Jorge	11	8	4	23
02880680E	Buceta Fernandez, Javier	18	11	6	35
21653324C	Carbonell Cortes, Pablo Jorge	16	10	6	32
44871622W	Coscolla Davis, Mireia	14	10	5	29
Y2746411H	Gieller, Ron	15	10	5	30
20469408Y	Lluich Senar, Maria	15	11	4	30

Se convoca a los aspirantes que han superado la primera fase del concurso para el día 27 de marzo de 2019, a las 10:00 horas, en la Salón de Actos del Centro Andaluz de Biología del Desarrollo para la realización de la segunda fase del concurso.