



**Resolución del Tribunal Calificador Número 123 (Perfil: QUÍMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERÉS BIOLÓGICO) 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 segunda 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 I** a la presente Resolución la **relación de personas que han superado la SEGUNDA FASE DEL CONCURSO**.

Aprobar como **Anexo II** a la presente Resolución, de conformidad con las bases comunes que rigen los procesos selectivos en el punto decimonoveno, apartado sexto, que limita el número de propuestos para el acceso a la condición de funcionarios al de plazas convocadas, los **aspirantes propuestos como APROBADOS DEL PROCESO SELECTIVO** en este perfil con indicación del Documento Nacional de Identidad, por orden de puntuación total alcanzada.

En Madrid, a 1 de Octubre de 2020.

EL/LA PRESIDENTE/A DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Firmado por CAMPILLO MARTIN NURIA - DNI  
07473925Y el día 01/10/2020 con un  
certificado emitido por AC  
Administración Pública

Nuria Campillo Martín

Fdo:.....



**ANEXO I**

**PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE CIENTIFICOSTITULARES 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 SEGUNDA FASE DEL CONCURSO**

**PERFIL: QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLÓGICO**

APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTOS		
	Media apdo. a)	Media apdo. b)	TOTAL
GUTIERREZ DE TERAN CASTANON, Hugo	6	10.17	16.17
MASGRAU FONTANET, Laura	7.5	10.17	17.67

Firmado por CAMPILLO MARTIN NURIA - DNI 07473925Y el día 01/10/2020 con un certificado emitido por AC Administración Pública





MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



PUBLICACION

## ANEXO II

**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 nº 291 de 4 de diciembre)*

**PROPUESTOS COMO APROBADOS DEL PROCESO SELECTIVO**

**PERFIL: QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLÓGICO**

<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>TOTAL PUNTOS</b>
<b>GUTIÉRREZ DE TERÁN CASTAÑÓN, Hugo</b>	<b>53.17</b>

Firmado por CAMPILLO MARTIN NURIA - DNI  
07473925Y el día 01/10/2020 con un  
certificado emitido por AC  
Administración Pública