



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



**RESOLUCION PUBLICACION - APROBADOS DE LA SEGUNDA FASE DEL CONCURSO Y DEL PROCESO SELECTIVO**

**TRIBUNAL Nº 20** QUE JUZGA EL PROCESO SELECTIVO POR EL SISTEMA DE ACCESO LIBRE PARA INGRESO EN LA ESCALA DE **PERSONAL CIENTÍFICO TITULAR DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN** CONVOCADO POR RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO)

<b>Perfil:</b>	INVESTIGACION EN CIRCUITOS Y SISTEMAS MICRO- Y NANO-ELECTRONICOS AVANZADOS
<b>Composición tribunal calificador:</b>	PRESIDENTA: María Ujué González Sagardoy SECRETARIA: María José Avedillo de Juan VOCALES: Antonio Jesús López Martín (online) María Luisa López Vallejo (online) María del Mar Martínez Solorzano (online) Fernando Pardo Carpio (online) Jaume Agapit Segura Fuster (online)

Tras deliberación conjunta de los miembros del Tribunal y realizada la calificación de los aspirantes presentados a la celebración de la segunda prueba de la primera fase del concurso de las citadas pruebas selectivas, 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 por orden de puntuación total alcanzada.

En Sevilla, a 25 de octubre de 2023

LA PRESIDENTA DEL TRIBUNAL CALIFICADOR

Fdo.: María Ujué González Sagardoy

## ANEXO I

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE **PERSONAL CIENTÍFICO TITULAR** DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADO POR RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO).

### **RELACION DE APROBADOS DE LA SEGUNDA FASE DEL CONCURSO**

**TRIBUNAL Nº 20**

**PERFIL: INVESTIGACION EN CIRCUITOS Y SISTEMAS MICRO- Y NANO-ELECTRONICOS AVANZADOS**

<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>Puntuación Total Max 20 pts</b>
<b>FIGRELLI, RAFAELLA BIANCA</b>	<b>18.0</b>
<b>MARTÍNEZ RODRÍGUEZ, MACARENA C.</b>	<b>18.0</b>

(\*) Es necesario alcanzar 10 puntos, como mínimo, para superar la segunda fase.

## ANEXO II

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE **PERSONAL CIENTÍFICO TITULAR** DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN CONVOCADO POR RESOLUCION DE 21 DE FEBRERO DE 2023 (BOE Nº 47 DE 24 DE FEBRERO).

### **PROPUESTOS COMO APROBADOS DEL PROCESO SELECTIVO**

#### **TRIBUNAL Nº 20**

**PERFIL: INVESTIGACION EN CIRCUITOS Y SISTEMAS MICRO- Y NANO-ELECTRONICOS AVANZADOS**

<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>TOTAL PUNTOS</b>
<b>FIGRELLI, RAFAELLA BIANCA</b>	<b>51.25</b>
<b>MARTÍNEZ RODRÍGUEZ, MACARENA C.</b>	<b>47.00</b>