

CONVOCATORIA DE PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO EN LA ESCALA DE CIENTÍFICOS SUPERIORES DE LA DEFENSA. Resolución 400/38510/2023, de 14 de diciembre (B.O.E. núm. 3 de miércoles 3.01.24).

**TRIBUNAL CALIFICADOR Nº2**

**CALIFICACION FINAL Y PROPUESTA DE CANDIDATOS**

De acuerdo al punto 3 del Anexo I de la presente convocatoria, se publica la calificación final obtenida por cada una de las personas aspirantes.

PROGRAMA: GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA					
DNI	NOMBRE	PUNTUACIÓN FASE OPOSICIÓN	PUNTUACIÓN FASE CONCURSO	TOTAL	RESULTADO
***0962**	DURO DE LA MERCED, VICTOR	68,42	0	<b>68,42</b>	<b>APTO</b>
***8715**	GALLAR ROMERO, MARIA BLANCA	71,94	4	<b>75,94</b>	<b>APTA</b>
***5219**	LUCENA GARCÍA, MARINA	40,10	4	<b>44,10</b>	<b>APTA</b>
***8465**	SANCHIZ FLORES, CELIA	44,50	0	<b>44,50</b>	<b>APTA</b>

PROGRAMA: TECNOLOGÍA Y ENSAYOS NAVALES					
DNI	NOMBRE	PUNTUACIÓN FASE OPOSICIÓN	PUNTUACIÓN FASE CONCURSO	TOTAL	RESULTADO
***0807**	RODRIGUEZ GONZALEZ, VERONICA	62,40	0	<b>62,40</b>	<b>APTA</b>

PROGRAMA: ELECTRÓNICA, INSTRUMENTACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN NAVAL					
DNI	NOMBRE	PUNTUACIÓN FASE OPOSICIÓN	PUNTUACIÓN FASE CONCURSO	TOTAL	RESULTADO
***5311**	ASPAS VENEGAS, ALBERTO	49,00	6,5	<b>55,50</b>	<b>APTO</b>
***3569**	DE LA FUENTE TAMAYO, SAMUEL	67,80	0,5	<b>68,30</b>	<b>APTO</b>
***3780**	ZANCAJO MOSTAZA, JAVIER	59,90	0	<b>59,90</b>	<b>APTO</b>

En base a las calificaciones obtenidas, este tribunal propone asignar las plazas a las siguientes personas:

ÁREA DE ESPECIALIZACIÓN	NOMBRE	DNI
GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA	DURO DE LA MERCED, VICTOR	***0962**
GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA	GALLAR ROMERO, MARIA BLANCA	***8715**
GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA	LUCENA GARCÍA, MARINA	***5219**
GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA	SANCHIZ FLORES, CELIA	***8465**
TECNOLOGÍA Y ENSAYOS NAVALES	RODRIGUEZ GONZALEZ, VERONICA	***0807**
ELECTRÓNICA, INSTRUMENTACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN NAVAL	DE LA FUENTE TAMAYO, SAMUEL	***3569**
ELECTRÓNICA, INSTRUMENTACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN NAVAL	ZANCAJO MOSTAZA, JAVIER	***3780**

Teniendo en cuenta el tercer párrafo del punto 1.5 de las Bases Específicas de la convocatoria, y dado que no se ha cubierto el número total de plazas ofertadas en el Área de Especialización de "Tecnología y Ensayos Navales"; este Tribunal solicita la acumulación de la plaza desierta a la Especialidad "Electrónica, Instrumentación y Automatización Naval", de forma que esta última especialidad pasaría finalmente de dos plazas convocadas a tres.

En caso de concederse dicha acumulación, el aspirante propuesto para ocupar esta plaza será:

ASPAS VENEGAS, ALBERTO DNI: \*\*\*5311\*\*

Madrid, 11 de septiembre de 2024



LA SECRETARIA  
- Laura González Rodríguez -