

PROCESO SELECTIVO PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE TÉCNICOS SUPERIORES ESPECIALIZADOS DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN. (Resolución 5041 de 21 de febrero de 2023, B.O.E. Nº 48 de 25 de febrero de 2023).

## TRIBUNAL Nº 9

### CALIFICACIONES FINALES DEL PROCESO

De acuerdo con lo establecido en la decimoséptima disposición de la Orden HFP/688/2017, de 20 de julio, por la que se establecen las bases comunes que regirán los procesos selectivos para el ingreso o el acceso en cuerpos o escalas de la Administración General del Estado, **concluido el proceso de selección**, este tribunal hace pública la **relación de aspirantes que ha alcanzado el mínimo establecido para superarlo**, con indicación de la puntuación final obtenida y ordenados de mayor a menor puntuación:

#### ESPECIALIDAD T1 TÉCNICAS BIOGEOQUÍMICAS EN ASTROBIOLOGÍA

DNI	NOMBRE	NOTA FINAL OPOSICIÓN	NOTA CONCURSO	NOTA FINAL
***0221**	LOMINCHAR IZQUIERDO, MIGUEL ANGEL	61.9	7.3	69.2
***4710**	CARRASCOSA DE LUCAS, HECTOR	61.9	4.3	66.2
***6259**	GALVEZ MARTINEZ, SANTOS	52.3	3.2	55.5

#### ESPECIALIDAD T5 HIDRODINÁMICA NAVAL

DNI	NOMBRE	NOTA FINAL OPOSICIÓN	NOTA CONCURSO	NOTA FINAL
***7279**	SANZ ORTEGA, ANGEL	65.5	0.6	66.1
***8941**	PONCE MATILLA, DANIEL	59.1	2.2	61.3

## ESPECIALIDAD T6 SISTEMA AERONÁUTICOS

DNI	NOMBRE	NOTA FINAL OPOSICIÓN	NOTA CONCURSO	NOTA FINAL
***4245**	NIETO CENTENERO, JAVIER	58.7	3.1	61.8
***8190**	SÁNCHEZ CATALÁ, LUCÍA REYES	57.7	0.55	58.3
***5377**	MACIAS BELTRAN, FRANCISCO JOSE	55.5	2.5	58.0
***0918**	FERNANDEZ ANTON, JAIME	53.6	3.8	57.4
***0900**	FERNANDEZ DE LA TORRE, DIEGO	53.2	0.6	53.8

## PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN DE PLAZAS

Teniendo en cuenta los resultados obtenidos y las bases establecidas en la convocatoria, este Tribunal propone la adjudicación de las plazas convocadas a los aspirantes que han superado el proceso selectivo obteniendo la mayor puntuación en el mismo, listados a continuación por especialidad y ordenados de mayor a menor puntuación:

### T1- TÉCNICAS BIOGEOQUÍMICAS EN ASTROBIOLOGÍA:

DNI	NOMBRE	NOTA FINAL
***0221**	LOMINCHAR IZQUIERDO, MIGUEL ANGEL	69.2
***4710**	CARRASCOSA DE LUCAS, HECTOR	66.2

### T2.- SISTEMAS PARA SEGURIDAD Y DEFENSA

DNI	NOMBRE	NOTA FINAL
-	-	-

### T5- HIDRODINÁMICA NAVAL:

DNI	NOMBRE	NOTA FINAL
***7279**	SANZ ORTEGA, ANGEL	66.1
***8941**	PONCE MATILLA, DANIEL	61.3
-	-	-

T6-SISTEMAS AERONÁUTICOS:

<b>DNI</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>NOTA FINAL</b>
***4245**	NIETO CENTENERO, JAVIER	61.8
***8190**	SÁNCHEZ CATALÁ, LUCÍA REYES	58.3
***5377**	MACIAS BELTRAN, FRANCISCO JOSE	58.0
***0918**	FERNANDEZ ANTON, JAIME	57.4
***0900**	FERNANDEZ DE LA TORRE, DIEGO	53.8
-	-	-

T8-SISTEMAS ESPACIALES:

<b>DNI</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>NOTA FINAL</b>
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

T9-INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL:

<b>DNI</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>NOTA FINAL</b>
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

**T10- CIENCIA Y TECNOLOGÍA DESARROLLADA CON MEDIOS ESPACIALES:**

<b>DNI</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>NOTA FINAL</b>
-	-	-
-	-	-

**SOLICITUD DE ACUMULACIÓN DE PLAZAS**

Teniendo este tribunal conocimiento de que han quedado desiertas un total de doce plazas de las correspondientes al Órgano Gestor (INTA) según la convocatoria y, de acuerdo con lo establecido en el primer párrafo de la Base 1.4 de la convocatoria, este tribunal solicita la acumulación de una de estas plazas a la especialidad T1- TÉCNICAS BIOGEOQUÍMICAS EN ASTROBIOLOGÍA, pasando de dos a tres las plazas disponibles en dicha especialidad, en cuyo caso aumentaría en uno el número de aspirantes propuestos para ser nombrados funcionarios en la especialidad T1- TÉCNICAS BIOGEOQUÍMICAS EN ASTROBIOLOGÍA. De producirse la acumulación se propone el nombramiento del aspirante:

<b>DNI</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>NOTA FINAL</b>
***6259**	GALVEZ MARTINEZ, SANTOS	55.5

En Torrejón de Ardoz, a 22 de noviembre de 2023

Fdo: El Presidente del Tribunal calificador Nº 9