



**VALORACIÓN PROVISIONAL DE LOS ASPIRANTES EN EL PROCESO SELECTIVO MEDIANTE CONCURSO DEL PROYECTO JWST-PLATO PARA LA COBERTURA DE LA SIGUIENTE PLAZA:**

CÓD. PLAZA	Nº PLAZAS	GRUPO PROFESIONAL	FAMILIA	ESPECIALIDAD
PLATOCIENCIA/2025	1	M3		INVESTIGACIÓN

Una vez efectuada la valoración de los méritos profesionales y formativos, se hace pública la lista de los aspirantes con las calificaciones obtenidas.

ASPIRANTES				MÉRITOS PROFESIONALES				MÉRITOS FORMATIVOS				PUNTUACIÓN
CÓD. PLAZA	DNI/NIE	APELLIDOS	NOMBRE	1	2	3	TOTAL	1	2	3	TOTAL	TOTAL
PLATOCIENCIA/2025	***3124**	CHAUDHRY BAHMNI	FATEH ABDULFATEH	0,0	21,0	14,0	35,0	0,0	10,0	4,0	14,0	49,0
PLATOCIENCIA/2025	***4916**	CUENDA MUÑOZ	DIEGO	0,0	21,0	4,4	25,4	0,0	10,0	10,0	20,0	45,4
PLATOCIENCIA/2025	***5552**	GÓMEZ ROCHA	ABRAHAM	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PLATOCIENCIA/2025	***6797**	MENI GALLARDO	PEDRO PABLO	0,0	21,0	14,0	35,0	0,0	0,0	10,0	10,0	45,0
PLATOCIENCIA/2025	***2991**	MORALES CALDERÓN	MARIA	70,0	0,0	0,0	70,0	5,0	10,0	7,0	22,0	92,0



MINISTERIO  
DE DEFENSA

SECRETARIA DE ESTADO DE DEFENSA



INSTITUTO NACIONAL DE  
TECNICA AEROSPAIAL

Conforme a lo dispuesto en la base 6 de la convocatoria, los aspirantes disponen de un plazo de 5 días hábiles, a partir del siguiente al de la publicación de estos resultados, para efectuar las alegaciones pertinentes, que deberán presentar en el registro electrónico <https://reg.redsara.es/> y que podrán ser adelantadas a la siguiente dirección de correo electrónico (BARRADO@CAB.INTA-CSIC.ES), sin que pueda utilizarse dicho plazo para aportar nueva documentación acreditativa de méritos.

Firmas miembros del tribunal.

Presidente:  
DAVID BARRADO NAVASCUES



MINISTERIO  
DE DEFENSA

SECRETARIA DE ESTADO DE DEFENSA



INSTITUTO NACIONAL DE  
TECNICA AEROESPACIAL

Secretario:

NURIA HUELAMO BAUTISTA

Vocal:

GUILLERMO MANUEL MUÑOZ CARO

Vocal:

M<sup>a</sup> ESTER LAZARO LAZARO



MINISTERIO  
DE DEFENSA

SECRETARIA DE ESTADO DE DEFENSA



INSTITUTO NACIONAL DE  
TECNICA AEROESPACIAL

Vocal:  
OLGA PRIETO BALLESTEROS