

**ÓRGANO DE SELECCIÓN CALIFICADOR Nº20 DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS CONVOCADAS POR LA RESOLUCIÓN DE 23 DE MARZO DE 2023, DE LA SUBSECRETARÍA, POR LA QUE SE CONVOCA PROCESO SELECTIVO PARA INGRESO, POR EL SISTEMA GENERAL DE PROMOCIÓN INTERNA, EN LA ESCALA DE CIENTÍFICOS TITULARES DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN, ESPECIALIDADES “DESARROLLO Y EXPLOTACIÓN DE CARGAS ÚTILES DE APLICACIÓN ESPACIAL”, “DISEÑO AERODINÁMICO DE AERONAVES TRANSÓNICAS Y SUPERSÓNICAS POR MÉTODOS CFD” y “TRAZABILIDAD METROLÓGICA DE MEDIDA DE HUMEDAD EN GASES ENERGÉTICOS Y DE APLICACIÓN INDUSTRIAL”.**

### **CALIFICACIONES DE LA SEGUNDA FASE (ANEXO I)**

**Tenidas en cuenta alegaciones recibidas se corrigen las CALIFICACIONES DE LA SEGUNDA FASE**

Reunido el Tribunal en Sesión Ordinaria corrige las siguientes calificaciones para la segunda fase:

Especialidad/Perfil Científico:

### **DESARROLLO Y EXPLOTACIÓN DE CARGAS ÚTILES DE APLICACIÓN ESPACIAL**

<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>a)</b>	<b>b)</b>	<b>c)</b>	<b>d)</b>	<b>PUNTUACIÓN TOTAL</b>
***5224**	FERNÁNDEZ ROMERO, SERGIO	1,5	13,95	2	0,5	17,95 (APTO)
***1930**	GÓMEZ MARTÍN, LAURA	0,8	15,50	2	0	18,30 (APTO)
***7411**	NAVARRO COMAS, MÓNICA	1,5	13,40	2	0	16,90 (APTO)
***0090**	PÉREZ CANORA, CARLOS	0,8	14,46	2	0	17,26 (APTO)
***7298**	SILVA LÓPEZ, MANUEL	1,225	14,40	2	0	17,62 (APTO)
***6623**	REGADÍO CARRETERO, ALBERTO					NO PRESENTADO

Especialidad/Perfil Científico:

**DISEÑO AERODINÁMICO DE AERONAVES TRANSÓNICAS Y SUPERSÓNICAS POR MÉTODOS CFD**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	a)	b)	c)	d)	PUNTUACIÓN TOTAL
***7554**	JIMENEZ VARONA, JOSÉ	1,5	13,88	0,5	0	15,88 (APTO)

Especialidad/Perfil Científico:

**TRAZABILIDAD METROLÓGICA DE MEDIDA DE HUMEDAD EN GASES ENERGÉTICOS Y DE APLICACIÓN INDUSTRIAL**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	a)	b)	c)	d)	PUNTUACIÓN TOTAL
***1326**	GARCÍA GALLEGO, JAIME	0,8	14,96	0	0,5	16,26 (APTO)

EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO

Fdo: Gonzalo Ramos Zapata

Fdo: Carlos Sanmiguel Vila