



MINISTERIO  
DE DEFENSA

SECRETARIA DE ESTADO DE DEFENSA



INSTITUTO NACIONAL DE  
TECNICA AEROESPACIAL

**VALORACIÓN FASE DE OPOSICIÓN DE LOS ASPIRANTES EN EL PROCESO SELECTIVO MEDIANTE CONCURSO - OPOSICIÓN DEL PROYECTO CARACT.Y TECNOL. MATERIALES COMPUESTOS PARA LA COBERTURA DE LA SIGUIENTE PLAZA:**

CÓD. PLAZA	Nº PLAZAS	GRUPO PROFESIONAL	FAMILIA	ESPECIALIDAD
H2OPTICS/2023	1	M1	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA FABRICACIÓN MECÁNICA FABRICACIÓN MECÁNICA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO QUIMICA TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHICULOS TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHICULOS	AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS CONSTRUCCIONES METÁLICAS DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS Y DE FLUIDOS MECATRÓNICA INDUSTRIAL LABORATORIO DE ANÁLISIS Y DE CONTROL DE CALIDAD AUTOMOCIÓN MANTENIMIENTO AEROMECÁNICO DE AVIONES CON MOTOR DE TURBINA



MINISTERIO  
DE DEFENSA

SECRETARIA DE ESTADO DE DEFENSA



INSTITUTO NACIONAL DE  
TECNICA AEROSPACIAL

De acuerdo con lo establecido en la base 6.7 de la convocatoria, concluido el ejercicio de la oposición, se hace pública la lista de aspirantes que han alcanzado el mínimo establecido para superarlo, fijado en las bases en 50 puntos.

<b>CÓD. PLAZA</b>	<b>DNI/NIE</b>	<b>PRIMER APELLIDO</b>	<b>SEGUNDO APELLIDO</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>TOTAL</b>
H2OPTICS/2023	***6163**	CANSECO	DE LA ROSA	ANTONIO	50,600
H2OPTICS/2023	***7491**	GONZÁLEZ	CABALLERO	VICTOR MANUEL	74,000

Los aspirantes que han superado la fase de oposición disponen de un plazo de 5 días hábiles, a partir del siguiente al de la publicación de estos resultados, para presentar en el registro electrónico <https://sede.administracion.gob.es/> instancia a la que acompañen la documentación acreditativa de los méritos, que deseen que se les valore en la fase de concurso, de acuerdo con lo establecido en la base 6.8 de la Convocatoria.



MINISTERIO  
DE DEFENSA

SECRETARIA DE ESTADO DE DEFENSA



INSTITUTO NACIONAL DE  
TECNICA AEROESPACIAL

Firmas miembros del tribunal.