

CV de los miembros del Tribunal

Presidente Titular: Doña Teresa Rodríguez Ruiz. Escala de Científicos Superiores de la Defensa

Ingeniera Superior de Telecomunicaciones y Máster en tecnología espacial por la UPM
(Universidad Politécnica de Madrid)

Área de especialización:

Gestión de proyectos de ingeniería, representación en grupos internacionales y gestión de recursos y personal.

Actualmente Jefe de Área de Sistemas de Contramedidas en la Subdirección General de Sistemas Terrestres.



Secretario Titular: D^a Hortensia Aragón Santurde. Técnicos Superiores Especializados de OPIS.

Licenciada en Psicología (UCM)

Área de especialización:

Sistemas de Gestión de Calidad, acreditación de dependencias.

Actualmente Responsable de Calidad del Departamento de Optoelectrónica y Misilística.



Vocal Titular: D. Carlos Sanmiguel Vila.

Científicos Titulares de OPIS/A1

Ingeniero Aeronáutico (UPM) y Dr. Programa Interuniversitario de mecánica de Fluidos (U. Carlos III)

Área de especialización: Investigación de mecánica de fluidos, propulsión aeroespacial.



Vocal Titular: D. Julián Cano Martínez.

Escala de Científicos Superiores de la Defensa/A1

Ingeniero Industrial (UAH)

Área de especialización: Ensayos Ambientales.



Vocal Titular: Miguel Ángel Gómez López

Científico Superior de la Defensa/A1

Grado en ingeniería Aeroespacial (UPV) y máster en Robótica y automática (UPM)

Área de especialización:

Sistemas de Navegación.

CV de los miembros del Tribunal

Presidente Suplente: D. Jesús Sánchez García

T. Col. Cuerpo de Ingenieros del EA/A1

Ingeniero Aeronáutico

Área de especialización:

Gestión de Proyectos I+ D+ i, Gestión de proyectos de ingeniería, representación en grupos internacionales

Con experiencia en órganos de selección

Actualmente Jefe de Departamento de Optoelectrónica y Misilística de la SDG de Sistemas Terrestres.



Secretario Suplente: Alberto García Alonso

Técnico Superior Especializado de OPIS/A1

Ingeniero Aeronáutico y del Espacio.

Área de especialización: Ingeniero de Ensayos climáticos.

Actualmente Ingeniero de Ensayos del Laboratorio de CEMIS en el Área de Contramedidas del Departamento de OEM



Vocal Suplente: Alberto Solera Rico

Científico Superior de la Defensa/A1

Grado en ingeniería Aeroespacial (UPV) y máster en Ingeniería Aeronáutica (UC3M)

Área de especialización: Ingeniería de Sistemas. Técnico I+D+i



Vocal Suplente: Alicia Miro Moncho

Científico Superior de la Defensa/A1

Grado en ingeniería Aeroespacial (UPV) y máster en Ingeniería Aeronáutica (UC3M)

Área de especialización: Ingeniería de Sistemas. Técnico I+D+i



Vocal Suplente: María Jesús Castellano Pérez

Científico Superior de la Defensa/A1

Ingeniero de Sistemas de Comunicación (UPM) y Licenciada en Físicas (UNED).

Área de especialización: Laboratorio de Inhibidores.