

Presidente Titular: Teresa Rodríguez Ruiz. Funcionario de la Escala de Científicos Superiores de la Defensa. Subgrupo A1.

Ingeniera Superior de Telecomunicaciones y Máster en tecnología espacial.

Área de especialización: Ingeniería de sistemas

Actual jefa de Área de Sistemas de Contramedidas en el departamento de Optoelectrónica y Misiles perteneciente la Subdirección General de Sistemas Terrestres del INTA.

Secretario Titular: Alberto García Alonso. Funcionario de la Escala de Científicos Superiores de la Defensa. Subgrupo A1.

Ingeniero Aeronáutico

Área de especialización: Aeronáutico

Jefe de laboratorio del Centro de Ensayos de Misiles (CEMIS) perteneciente al área de Sistemas de Contramedidas del Departamento de Optoelectrónica y Misilística.

Vocal Titular: Alberto Solera Rico. Funcionario de la Escala de Científicos Superiores de la Defensa. Subgrupo A1.

Grado en ingeniería aeroespacial y máster en Ingeniería Aeronáutica por la Universidad Politécnica de Madrid.

Área de especialización: Aeronáutico

Actualmente desarrolla su trabajo como jefe de laboratorio en el área de sistemas de contramedidas del departamento de optoelectrónica y misilística, participando en múltiples proyectos de I+D nacionales y europeos en el ámbito aeroespacial y defensa

Vocal titular: Carlos Sanmiguel Vila. PERSONAL CIENTÍFICO TITULAR DE LOS OPIS / A1

Doctor en Mecánica de Fluidos por la Universidad Carlos III de Madrid (UC3M - España) e Ingeniero Aeronáutico por la Universidad Politécnica de Madrid

Área de especialización: Aeronáutico

Actualmente ocupa una plaza de científico titular en el departamento de Optoelectrónica y Misilística donde realiza estudios experimentales en el campo de la mecánica de fluidos en problemas relacionados con la propulsión aeroespacial. Es autor de 15 publicaciones en revistas profesionales arbitradas y tiene contribuciones en congresos internacionales. Ha participado en 8 proyectos de investigación financiados. Con experiencia en evaluación de proyectos internacionales y revisor en revistas internacionales.

Vocal Titular: María Jesús Castellano Pérez. Funcionario de la Escala de Científicos Superiores de la Defensa. Subgrupo A1.

Ingeniería Técnica de Telecomunicaciones por la Universidad Politécnica de Madrid (UPM) y Licenciatura en Ciencias (Físicas) por la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED).

Área de especialización: Inhibidores

Actualmente jefa del laboratorio de Inhibidores, perteneciente al área de Sistemas de Contramedidas en el departamento de Optoelectrónica y Misilística.

Presidente Suplente: JESUS SANCHEZ GARCIA. CUERPO DE INGENIEROS DEL EA. / EOF / A1

Ingeniería Aeronáutica

Área de especialización: Aeronáutico

Jefe del departamento de plataformas aéreas

Secretario suplente: Javier Muñoz Campillejo. Funcionario de la Escala de Científicos Superiores de la Defensa. Subgrupo A1.

Grado en ingeniería aeroespacial por la Universidad (UPM) y máster en Ingeniería Aeronáutica por la Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

Área de especialización: Aeronáutico

Actualmente desarrolla su trabajo en el área de sistemas de contramedidas del departamento de optoelectrónica y misilística, participando en múltiples proyectos de I+D nacionales y europeos en el ámbito aeroespacial y defensa.

Vocal Suplente: Miguel Ángel Gómez López. Funcionario de la Escala de Científicos Superiores de la Defensa. Subgrupo A1.

Grado en ingeniería aeroespacial y máster en Automática y Robótica por la Universidad Politécnica de Madrid.

Área de especialización: Aeronáutico

Actualmente desarrolla su trabajo como jefe de proyecto en el área de misiles del departamento de optoelectrónica y misilística, participando en múltiples proyectos de I+D nacionales y europeos en el ámbito aeroespacial y defensa.

Vocal Suplente: Hortensia Aragón Santurde. Técnico superior especializada de OPIS / A1

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 Suplente: María Jose Torres Nieto. Funcionaria de la Escala de Científicos Superiores de la Defensa. Subgrupo A1 de CSDef.

Ingeniera aeronáutica por la ETSIA (UPM Madrid).

Área de especialización: aeronáutica.

Actualmente cargo de Jefa de Área de Plataformas Aéreas Tripuladas.