

Tribunal Titular:**Presidente Titular: Don Juan Carlos Cabria Ramos, Coronel del Cuerpo Militar de Sanidad**

Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid, especialista en Microbiología e Higiene y Sanidad Ambiental.

Profesor de cursos NBQ, dirigidos a Policía Nacional y la Guardia Civil.

Director del Departamento de Sistemas de Defensa NBQ de la Subdirección de Sistemas Terrestres del INTA.

Asesor del Ministerio de Defensa, Policía Nacional y Guardia Civil en temas NBQ.

Secretaria Titular: Doña Paloma Lorenzo Lozano, Escala de Científicos Titulares de Organismos Públicos de Investigación.

Doctora en Ciencias Biológicas, especialidad Bioquímica y Biología Molecular.

Experiencia en diagnóstico de agentes biológicos de potencial uso como agentes de guerra biológica y formación en temas relacionados con el campo de Defensa NBQ.

Con experiencia en coordinación y ejecución de proyectos de investigación nacionales e internacionales relacionados con el Área de Defensa Biológica.

Con experiencia en órganos de selección.

Actual Jefa del Laboratorio de Microbiología del Área de Defensa Biológica (Departamento de Sistemas de Defensa NBQ) de la Subdirección de Sistemas Terrestres del INTA.

Vocal Titular: Doña Matilde Gil García, Escala de Científicos Superiores de la Defensa.

Doctora en Ciencias Químicas por la Universidad de Granada.

Experiencia en biodegradación de residuos industriales, diagnóstico de agentes biológicos de potencial uso como agentes de guerra biológica y formación en temas relacionados con el campo de Defensa NBQ.

Con experiencia en coordinación y ejecución de proyectos de investigación nacionales e internacionales relacionados con el Área de Defensa Biológica.

Experiencia en órganos de selección de diferentes procesos.

Actual Jefe de Laboratorio de Técnicas Instrumentales, del Área de Defensa Biológica, del Departamento de Sistemas de Defensa NBQ, de la Subdirección General de Sistemas Terrestres del INTA.

Vocal titular: María Teresa Llorente Ballesteros es farmacéutica (Universidad de Alcalá de Henares), especialista en Análisis Clínicos y doctora por la UCM.

Cuenta con más de 30 años de experiencia laboral en diferentes ámbitos tanto clínicos como ambientales. Siendo, entre otros, Jefe de Servicio de Análisis Clínicos del Hospital General de la Defensa de Cartagena y, en la actualidad, directora del Instituto de Toxicología de la Defensa ITOXDEF (2021-).

Es profesor Honorífico de la Universidad de Alcalá de Henares.

Cuenta con experiencia en órganos de selección.

Vocal titular: Doña Inés Peraile Muñoz, Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación

Doctora en Farmacología y Terapéutica Humana, por la facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid.

Licenciada en Biología por la facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Complutense de Madrid

Experiencia en el diagnóstico de agentes biológicos y docencia especializada en Biología Actual Jefa del Laboratorio de Inmunología del Área de Defensa Biológica de INTA-

campus La Marañosa

Vocal Titular: Don Juan Manuel Moreno Sobrino, Escala de Científicos Superiores de la Defensa

Licenciado con grado en Ciencias Químicas por la UAM (Universidad Autónoma de Madrid)

Experiencia en análisis instrumental de compuestos químicos

Con experiencia en coordinación y ejecución de proyectos de investigación nacionales e internacionales relacionados con el Área de Defensa Química

Actual Jefe del Laboratorio de Verificación de Armas Químicas del INTA

Vocal titular: Luis Martínez Thomas, Teniente Coronel del Cuerpo de Ingenieros Politécnicas del Ejército de Tierra. Escala de Oficiales.

Ingeniero Químico (Universidad de Oviedo)

Ingeniero de Armamento (Escuela Politécnica Superior del Ejército)

Titulado Oficial Especialista NBQ (Escuela Militar de Defensa NBQ)

Experiencia como Jefe Unidad de Defensa Nuclear del área NBQ y jefe de Unidad de

Ingeniería del área NBQ del Instituto Tecnológico de la Marañosa

Tribunal Suplente:

Presidenta suplente: Doña María Esther Gómez Caballero, Escala de Científicos Superiores de la Defensa

Doctora en Ciencias Químicas por la UCM (Universidad Complutense de Madrid).
Actual Jefa del Área de Defensa Química del Departamento de Sistemas de Defensa NBQ del INTA.
Directora técnica del Laboratorio de Verificación de Armas Químicas, LAVEMA.
Con experiencia en coordinación y ejecución de proyectos de investigación nacionales e internacionales relacionados con el Área de Defensa Química.

Secretario Suplente: Don Javier Marcelino ARIAS ABUÍN, Escala de Científicos Superiores de la Defensa

Licenciado en Ciencias Químicas por la Universidad de Santiago de Compostela.
Responsable del laboratorio de Evaluación de Equipamiento de Defensa Química del Departamento NBQ del INTA-La Marañosa.
Experiencia como secretario en dos procesos selectivos para personal funcionario de los Organismos Públicos de Investigación.

Vocal suplente: Don José Ramírez Pedrosa, Escala de Científicos Superiores de la Defensa.

Licenciado en Ciencias Químicas UNED (Universidad Nacional de Educación a Distancia) y Máster en Ciencia e Ingeniería de Materiales UC3M (Universidad Carlos III de Madrid).
Investigación especializada en el estudio de polímeros energéticos a través de técnicas de caracterización térmicas, calorimétricas y mecánicas.
Proyecto de investigación sobre cinética de degradación de materiales energéticos.
En la actualidad trabaja en el Área de Materiales Enérgicos perteneciente a la Subdirección General de Sistemas Terrestres del INTA.

Vocal suplente: María Luisa Cordero Seva, Escala de Científicos Superiores de la Defensa

Licenciada en Farmacia por la UAH (Universidad de Alcalá de Henares)
Experiencia en trabajos dentro del Área de Defensa Química (Sistemas de Defensa NBQ); calidad en laboratorios, gestión de equipos, realización de informes
Personal funcionario del INTA: jefe del laboratorio de protección del LAEDEQ

Vocal suplente: Don Alejandro Polo Ferrer, Cuerpo de Ingenieros Politécnicos del Ejército - MOET

Ingeniero de Minas (Universidad Politécnica de Madrid)
Experiencia en Laboratorios de ensayo y calibración.
Con experiencia en órganos de selección.
Actual Jefe del Área de Defensa Nuclear del Departamento de Sistemas de Defensa NBQ del INTA

Vocal suplente: Clara Isabel Nova García, Técnico Superior Especializado de los Organismos Públicos de Investigación.

Licenciada en Químicas (Universidad Autónoma de Madrid)
Experiencia en análisis de agresivos químicos
Con experiencia en tratamiento y análisis de muestras contaminadas con agresivos químicos. Asistencia al mantenimiento de la calidad en el laboratorio
Actual Técnica de I+D+i en el Laboratorio de Verificación de Armas Químicas (LAVEMA)

Vocal suplente: Doña Beatriz Arribas Merino, Escala de Científicos Superiores de la Defensa

Ingeniera Mecánica por la UCAB (Universidad Católica de Ávila)

Experiencia en Defensa Nuclear y Radiactiva

Experiencia en calibración

Con experiencia en órganos de selección

Actual Jefa del Laboratorio de Calibración de Radiímetros