

TRIBUNAL PARA EL INGRESO EN LA  
ESCALA DE TITULADOS SUPERIORES  
DE OOAA DEL MINISTERIO DE  
INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO  
(OEP 2024)

**CV de los miembros del Tribunal Calificador  
de la fase de oposición de las pruebas selectivas para el ingreso en la  
Escala de Titulados Superiores de OOAA del  
Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, especialidad Propiedad Industrial  
(OFERTA DE EMPLEO PÚBLICO 2024)**

---

**I. TRIBUNAL TITULAR**

Presidente

**D. Leopoldo Belda Soriano**

**Jefe de Área de Examen de Patentes de Mecánica General y Construcción en el Departamento de Patentes e Información Tecnológica de la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A. (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

- Ingeniero Industrial por la Universidad Politécnica de Madrid (Año 1993)
- Curso en Derecho Europeo de Patentes (2010-2012) Escuela de Organización Industrial
- Certificate of Proficiency in English (University of Cambridge) 1993
- 1993-1995 Ingeniero en la Fábrica de Tabacos de Tabacalera (Sevilla)
- Pertenece a la Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT desde 1997
- 1997-2007 Examinador de patentes mecánicas
- 2007-2009 Jefe de Servicio de Patentes de Mecánica General y Construcción
- 2009 - Jefe de Área de Patentes de Mecánica General y Construcción.



- Experiencia internacional como delegado español en diversos Comités y Reuniones Internacionales relacionadas con las patentes (Organización Mundial de la Propiedad Industrial, Oficina Europea de Patentes)
- Presidente del Comité Permanente de Derecho de Patentes de la OMPI (2020-2022)
- Amplia experiencia en examen de patentes, derecho de patentes y tramitación de solicitudes de patente de interés para la defensa nacional, así como solicitudes de patente sobre información clasificada.
- Miembro del jurado del Premio a la mejor patente concedida por la OEPM (2022-2024)
- Experiencia en formación sobre diversos aspectos relacionados con el examen de patentes y la redacción de reivindicaciones de solicitudes de patente:
  - Docente en el Magister Lvcentinus (Universidad de Alicante) en varias ediciones, impartiendo clases sobre “Procedimiento nacional de concesión de patentes”, “Patentabilidad de Invenciones implementadas en Ordenador – Inteligencia Artificial” y “Patentes de Interés para la Defensa”.
  - Docente en diversas ediciones del Taller de Redacción de Solicitudes de Patentes para los países de América Latina (OEPM, AECID, OMPI)
- Coordinador de la revista MARCHAMOS de la OEPM y autor de numerosos artículos de divulgación relacionados con las patentes.
- Participación en Tribunales Selectivos:
  - Pruebas selectivas de Agentes de la Propiedad Industrial:
    - 2012 – Secretario Titular
    - 2015 – Presidente Suplente
    - 2017 – Presidente Titular
    - 2019 – Vocal Titular
    - Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT, especialidad Propiedad Industrial 2014
    - 2022- Vocal Suplente
    - 2023 – Presidente Titular



**Dña. Beatriz Andreu Villas**

**Técnica Superior en el Área Jurídica y Patente Europea y PCT, Departamento de Patentes e Información Tecnológica de la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A. (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

- Graduada en Derecho por la Universidad Autónoma de Madrid (2010-2014)
- Máster en Propiedad Intelectual, Industrial y Nuevas tecnologías. Madrid, España.
- Universidad Autónoma de Madrid.
- Doble Máster Acceso a la Abogacía y Derecho de Empresa. Madrid, España. Universidad de Navarra (IESE). Examen Acceso a la Abogacía (2016): APTO.
- Pertenece al CUERPO DE TITULADOS SUPERIORES DE ORGANISMOS AUTÓNOMOS DEL MITC ESPECIALIDAD DE PROPIEDAD INDUSTRIAL, DESDE 2021
- Experiencia profesional:
  - Jurista del departamento de Patentes e Información Tecnológica: resolución de restablecimientos de derechos de patente, modelos de utilidad y diseños industriales. Realización de informes jurídicos en materia de invenciones. Resolución de otras solicitudes en materia de invenciones.
  - Ejercicio Profesional como abogada en diferentes Despachos privados, Madrid (España). desempeñando las siguientes funciones: asesoramiento sobre derecho de marcas, patentes, nuevas tecnología y protección de datos. Tramitación de solicitudes de marcas, patentes y diseños industriales, gestión y monitorización de procedimientos de oposición, recursos, acciones de nulidad y oficiales. Elaboración de escritos de demanda. Elaboración de requerimientos por infracción de patentes y marcas. Auditoria de porfolio de marcas y protección de datos (due diligence).

## **D. Gabriel González Limas**

### **Jefe de Área de Patentes Químicas en el Departamento de Patentes e Información Tecnológica en la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A., (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

- Licenciado en CC. Biológicas por la Universidad Complutense de Madrid (1983)
- Otras titulaciones Doctor en CC. Biológicas (1990); Especialista Universitario en “Ciencia, Tecnología y Sociedad: Perspectivas sociológicas” Universidad Nacional de Educación a Distancia (U.N.E.D.) (1997)
- Pertenece a la Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT, especialidad Propiedad Industrial desde 1991.
- Experiencia profesional (aproximadamente 10 líneas):
  - 10/1991-03/2007 Técnico Superior Examinador de Patentes: Informes sobre el Estado de la Técnica (IET) nacionales o PCT, Informes Tecnológicos de Patentes (ITP), Boletines de Vigilancia Tecnológica y Búsquedas Retrospectivas para organismos públicos, empresas, particulares y entidades Iberoamericanas, Actividades de Difusión de la Propiedad Industrial (PI)
  - 03/2007-01/2016 Jefe de Servicio de Patentes Químicas II (Biotecnología y Alimentación): Gestión del Servicio, Tramitación de solicitudes de Certificados Complementarios de Protección (CCP) y elaboración de informes técnicos y de recursos, Asistencia a reuniones nacionales e internacionales sobre PI, Actividades de Difusión de la PI
  - 01/2016-Actualidad Jefe de Área de Patentes Químicas: Gestión del Área compuesta por dos Servicios (Química I de Química y Metalurgia y Química II de Biotecnología y Alimentación)

## **D. Francisco Armero Abad**

**Técnico Superior Examinador de Patentes Eléctricas en la Unidad de Información Tecnológica, Departamento de Patentes e Información Tecnológica, Oficina Española de Patentes y Marcas O.A. (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

- Ingeniero de Telecomunicaciones por la Universidad Politécnica de Valencia (1993)
- MBA por IE Business School (1998-1999)
- ITIL Service Management Expert (2012)
- Pertenece a la Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT, especialidad Propiedad Industrial desde 1991 desde 2017
- Experiencia profesional:
  - 2017- actualidad. OEPM. Técnico Superior Examinador de Patentes Eléctricas
  - 2007-2015. British Telecom. Jefe de Lanzamiento de Producto y Jefe de Proyecto Técnico. Servicios de conectividad en red fija y móvil
  - 2001-2007. Three UK. Reino Unido. Capacidad de Servicio en operadora 3G
  - 2000-2001. Viatel UK. Reino Unido. Planificación de Red en operadora de voz fija
  - 1995-2000. British Telecom. Ingeniero de Planificación y Diseño en operadora de datos fija
  - 1995. Endesa. Beca en Instrumentación y Control
  - 1994. IBM. Beca en Ingeniería de Red. Router 6611

## **Dña. María José Rodríguez Alonso**

### **Jefa de Área en el Departamento de Signos Distintivos de la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A. (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

- Graduado en Derecho por la Universidad de Alicante (2010-2014).
- Máster en Propiedad Industrial e Intelectual. Magister Lvcentinvs por la Universidad de Alicante (2014-2015).
- Pertenece a la Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT, especialidad Propiedad Industrial, desde 2017.
- Experiencia profesional:
  - Jefe de Servicio en el Departamento de Signos Distintivos en OEPM, O.A.: Gestión y coordinación de examinadores para la tramitación y examen en el ámbito del procedimiento de registro de marcas, incluyendo solicitudes internacionales en el marco del Sistema de Madrid (2017-2021).
  - Jefe de Área en el Departamento de Signos Distintivos en OEPM, O.A.: Gestión y coordinación de Jefes de Servicio y examinadores. Resolución de cuestiones jurídicas planteadas en el ámbito del procedimiento de registro de marcas, incluyendo tramitación de prueba de uso (2021-actualidad).



**Dña. Ana Arredondo Macua**

**Directora de la División de Tecnologías de la Información en la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A. (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

- Licenciada en Informática por la Universidad de Deusto (Año 1990)
- Más de 25 años de experiencia en diferentes posiciones de gestión de IT
- Funcionaria del Cuerpo de Sistemas y Tecnologías de la Información de la AGE desde el año 2010

- Experiencia profesional:

Inició su carrera profesional en ingenierías del sector privado (SENER, ITP) y como Gerente de Sistemas en McDonalds a nivel nacional y también supranacional en la dirección europea de IT con un total de 17 años de experiencia en el sector privado. Desde febrero de 2015 ocupa el puesto de Directora de la División de Tecnologías de la Información, siendo responsable de la elaboración de la estrategia en materia de administración, servicios e innovación digitales.



Vocal

---

## **Dña. M<sup>a</sup> Mercedes Curto Polo**

### **Catedrática de Derecho Mercantil de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)**

- Licenciada en Derecho por la Universidad de Salamanca (Año 1994)
- Doctora en Derecho por la Universidad de Salamanca (Año 2001)
- Pertenece al CUERPO DE CATEDRÁTICOS DE UNIVERSIDAD desde el año 2022 (BOE de 11 de marzo de 2022)

#### Experiencia profesional:

- Profesora Titular de Derecho Mercantil de la UNED desde 2016 a 2022
- Profesora Titular de Derecho Mercantil de la Universidad de Salamanca desde 2007 a 2016
- Profesora Ayudante Doctor de Derecho Mercantil de la Universidad de Salamanca desde 2002 a 2007
- Profesora Ayudante de Derecho Mercantil de la Universidad de Salamanca desde 2000 a 2002
- Becaria de Investigación (FPU) en el Departamento de Derecho Mercantil de la Universidad de Salamanca de 1995 a 1999.
- Magistrada Suplente de la Audiencia Provincial de Madrid desde octubre de 2021 hasta la actualidad
- Juez sustituta de los Juzgados de Salamanca y Provincial desde febrero de 2011 a febrero de 2016.
- Becaria de la Fundación Von Humboldt para investigadores experimentados en el Max-Planck-Institut für ausländisches und internationales Privatrecht, Hamburgo, Alemania.
- Miembro del Academic Advisory Board de la European Patent Office desde mayo de 2016 a diciembre de 2021.
- Vocal del Tribunal Titular del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Titulados Superiores de Organismos Autónomos del Ministerio de Industria y Turismo, especialidad de Propiedad Industrial en las convocatorias de 2020, 2021 y 2024.



## **Dña. Paula Hurtado García**

**Jefa de Servicio en el Departamento de Coordinación Jurídica y RRII (Unidad de Recursos) de la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A. (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

- Licenciada en Derecho, por la Universidad de Castilla - La Mancha (2012)
- Otras titulaciones: Máster en Derecho Privado: Especialidad en Derecho Mercantil, por la Universidad Complutense de Madrid (2013)
- Pertenece a la Escala Técnica de Gestión de Organismos Autónomos desde 2023
- Experiencia profesional:
  - Becaria de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha en colaboración con el área de Derecho Internacional Público de la Universidad de Castilla- La Mancha (2008, 2009 y 2010).
  - Funcionaria del Cuerpo de Gestión de la Administración Civil del Estado desde el 2016 hasta 2023, con el desempeño de los puestos de Jefa de Sección en el Ministerio de la Presidencia y para las Administraciones Territoriales (Gabinete del Secretario de Estado) y de Jefa de Servicio en el Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital (Vicesecretaría General Técnica).
  - Funcionaria de la Escala Técnica de Gestión de Organismos Autónomos desde 2023, desempeñando actualmente el puesto de Jefa de Servicio en la Unidad de Recursos de la Oficina Española de Patentes y Marcas.



## D. Pedro José García Pardo

### Jefe de Área en el Gabinete de la Secretaría de Estado de Industria. Ministerio de Industria y Turismo

- Ingeniero Industrial por la Universidad Politécnica de Madrid (1998).
- Diploma de Estudios Avanzados por la Universidad Politécnica de Madrid (2002).
- Máster en Dirección Internacional de Empresas por la Universidad Carlos III de Madrid (2005).
- Título oficial de Agente de la Propiedad Industrial (Oficina Española de Patentes y Marcas, 2015).
- Pertenece al **Cuerpo de Ingenieros Industriales del Estado** desde 2018.
- Experiencia profesional:
  - Coordinador de la actividad estadística de la Secretaría de Estado de Industria y de la realización de estudios en el ámbito de la prospectiva y la estrategia industrial.
  - Delegado nacional en comités y grupos de trabajo de la OCDE (en el ámbito de la industria, la innovación y el emprendimiento) y de la Comisión Europea (en el ámbito del análisis económico para la política industrial y el mercado único).
  - Miembro de distintos órganos colegiados relacionados con el seguimiento de convenios de colaboración con terceros y con la actividad administrativa del Ministerio.
  - Trabajo diverso de Gabinete (elaboración de discursos, informes sobre coyuntura, empresas y sectores, etc.).
  - Previamente a su ingreso en la función pública, desempeñó su carrera profesional como investigador predoctoral en el ámbito académico y, posteriormente, como ingeniero en los sectores aeronáutico y energético.
  - Además, ejerció como profesor asociado en la Universidad Carlos III de Madrid (Departamento de Tecnología Electrónica, años 2002 a 2004, y Departamento de Economía de la Empresa, años 2005 a 2008).



Presidenta

---

### **Dña. María Meseguer Velasco**

#### **Consejera Técnica del Departamento de Coordinación Jurídica y Relaciones Internacionales de la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A., (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

- Licenciada en Derecho por la Universidad Complutense de Madrid (2001-2006) y en Dirección y Administración de Empresas Internacional (ADE) (Universidad Villanueva) (2001-2006).
- Pertenece a la Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT, especialidad Propiedad Industrial, DESDE JUNIO DE 2020.
- Experiencia profesional:
  - Abogada en Arbitraje internacional en el despacho de abogados WilmerHale (Londres).
  - Abogada en el ámbito mercantil (M&A y reestructuraciones empresariales) en Baker & McKenzie.
  - Subdirectora de la Asesoría Jurídica de Autocontrol (Asociación para la Autorregulación de la Publicidad Comercial), gestionando un volumen de equipo compuesto de 60 asesores jurídicos, durante nueve años. Especialización en el ámbito de la Competencia desleal.
  - Consejera Técnica del Departamento de Coordinación Jurídica y Relaciones Internacionales.
  - Vice-Presidenta de los Grupos de Trabajo de Propiedad industrial en el Consejo de la UE durante la Presidencia española (julio a diciembre de 2023).
  - Secretaria del Tribunal Calificador del proceso selectivo de titulados superiores del MITC (OEP 2020).

## **D. Manuel Rodríguez Venegas**

### **Técnico Superior Examinador en el Área de Patentes Químicas, en el Departamento de Patentes e Información Tecnológica, en la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A., (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

Actualmente ejerzo la labor de técnico superior examinador del área de Patentes Químicas, concretamente en el servicio de Química II, que se encarga de los expedientes del campo técnico de la biotecnología y tecnología de los alimentos.

Las principales funciones del puesto son la tramitación de solicitudes de patentes nacionales e internacionales, así como la realización de informes tecnológicos de patentes.

Pertenece a la Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT, especialidad Propiedad Industrial.

- Grado de Biotecnología, mención biotecnología industrial (Universidad de Cádiz)
- Experiencia profesional:

Experiencia en investigación en el campo de la biología y genética molecular, así como la colaboración en el ámbito de biotecnología alimentaria.

Experiencia en la realización de informes nacionales e internacionales de patentes relacionados con el campo de la biotecnología y la biomedicina.

**Dña. Lucía Serrano Gallar****Jefa de Área de Calidad, Planificación Estratégica y Estadísticas de la Unidad de Apoyo a Dirección en la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A., (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)**

Doctora en Ciencias Físicas por la Universidad Complutense de Madrid en el año 2016 y Máster en Energías Renovables y Mercado Energético por la Escuela de Organización Industrial en 2006

Pertenece al Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT, especialidad Propiedad Industrial desde el año 2018.

Ingresó en la Oficina Española de Patentes y Marcas como Técnico Superior Examinadora de patentes puesto que ocupó hasta el 2020. Posteriormente se incorporó a la Unidad de Apoyo a Dirección donde como Jefa de Servicio participó en la creación y gestión del Plan estratégico 2021-2024. Actualmente como Jefa de Área es responsable del mantenimiento del sistema integrado de calidad de la Oficina, del servicio de estadísticas y ha trabajado muy activamente en la elaboración del Plan Estratégico 2025-2027 de la OEPM, además de estar certificada como gestora de proyectos.

Anteriormente, desarrolló su carrera profesional en el sector privado, trabajando para la compañía Abengoa durante 12 años, donde trabajó como Gestor de I+D vinculada a proyectos de desarrollo de energía solar termoeléctrica y donde desarrolló su tesis doctoral en colaboración con la Universidad Complutense de Madrid. Durante sus últimos tres años allí ocupó el cargo de responsable del Departamento Propiedad Industrial de la compañía. Es autora de varias patentes en el ámbito de la energía solar.

## D. Jesús Frías López

### Técnico Superior Examinador de Patentes Eléctricas en la Oficina Española de Patentes y Marcas, O.A., (OEPM) (Ministerio de Industria y Turismo)

- Graduado en Ingeniería de la Energía por la Universidad Rey Juan Carlos (2017)
- Máster en Ingeniería de la Energía por la Universidad Politécnica de Madrid (2019)
- Pertenece a la Escala de Titulados Superiores de OO.AA. del MICT, especialidad Propiedad Industrial desde 2021.
- Experiencia profesional:
  - **Oficina Española de Patentes y Marcas** – Examinador de Patentes (Área Eléctrica). Septiembre 2021 –  
Ponencias de Propiedad Industrial en Universidades, Institutos y Congresos, Examen de Patentes (Informes de búsqueda y exámenes internacionales y nacionales). Informes Tecnológicos de Patentes. Evaluador de Proyectos I+D+i para la Agencia Estatal de Investigación. Grupo de Trabajo de Directrices PCT, Ponente en la Mesa Redonda del Congreso Nacional de Industria y Pyme.
  - **Molgas Energía** –GNL Dispatching. Junio 2019 – Agosto 2021  
Herramientas de predicción de demanda, cuadros de mando y programaciones.
  - **Campus Repsol** – Mantenimiento GLP. Octubre 2018 – Junio 2019  
Auditoría documental para la campaña de seguridad. Desarrollo y gestión de cuadros de mando y BBDD. Excel, PowerBI, SAP y SQL.
  - **SGS Tecnos** – Laboratorio eléctrico, Departamento de Energías Renovables. Junio 2018 – Octubre 2018  
Informes de Laboratorio y certificación de inversores fotovoltaicos
  - **EnergyHouse** – Gestión de Energía & Operaciones. Junio 2016 – Marzo 2017  
Procesado y recopilación de datos de mercados energéticos. Informes de Optimización de Potencias. Desarrollo de herramientas de Microsoft Excel.
  - **Repsol Technology Lab** – E&P. Febrero 2016– Mayo 2016  
Análisis de datos PVT de fluidos. Predicción del comportamiento de crudos (mediante modelos de curvas de viscosidad).



## **D. Santiago Holgado Díaz**

### **Coordinador de área en la División de Tecnologías y Servicios de la Información del Ministerio de Consumo**

- Ingeniero en Informática por la Universidad Autónoma de Madrid (1998).
- Funcionario del Cuerpo de Sistemas y Tecnologías de la Información de la Administración del Estado desde 2010.
- Experiencia profesional:
  - 25 años de experiencia en puestos de desarrollo y gestión de tecnologías de información y comunicaciones (TIC).
  - De 2011 a 2020 ha sido jefe de área responsable del desarrollo y mantenimiento de las aplicaciones de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea. Ha participado en varios proyectos de cooperación con autoridades de aviación civil de varios países y en la Agencia Europea de Seguridad Aérea como experto en sistemas de información. Ha formado parte de varios tribunales de oposiciones del Cuerpo de Ingenieros Aeronáuticos del Estado.
  - De 2020 a 2022 ha sido jefe de área en la unidad de apoyo de la Dirección General de Racionalización y Centralización de la Contratación (Ministerio de Hacienda).
  - De 2022 a 2023 ha sido responsable del seguimiento de los proyectos TIC del Ministerio de Consumo financiados con fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia; y responsable de seguridad de la información del Ministerio de Consumo.
  - Desde 2024 es coordinador de la Unidad de Apoyo de la Dirección General de Diversidad Familiar y Servicios Sociales.



## **Dña. María Jesús Berzal Tejero**

### **Consejera Técnica del Archivo Central en la Subdirección General de Desarrollo Normativo, Informes y Publicaciones de la Secretaría General Técnica del Ministerio de Industria y Turismo**

- Licenciada en Geografía e Historia por la Universidad Complutense de Madrid (1990).
- Pertenece al Cuerpo Facultativo de Archiveros Bibliotecarios y Arqueólogos desde el año 2003.
- Experiencia profesional:
  - Funcionaria de Carrera del Cuerpo de Ayudantes de Archivos, Bibliotecas y Museos (Grupo A2), con destino en el Archivo de la Real Chancillería de Valladolid (2001 a 2003).
  - Directora Técnica del Archivo General del Cuartel General del Ejército (2003-2007).
  - Jefa de Servicio de Archivo, de la Oficina Española de Patentes y Marcas (2007-2018).
  - Consejera Técnica, responsable del Archivo Central del Ministerio de Industria y Turismo (desde el 21 de mayo de 2018).



### **D. Antonio García Martins**

**Técnico Superior de Aviación Civil en la Subdirección General de Transporte Aéreo/Dirección General de Aviación Civil/Secretaría General de Transporte Aéreo y Marítimo/Secretaría de Estado de Transportes y Movilidad Sostenible/Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible**

- Ingeniero Aeronáutico por la Universidad Politécnica de Madrid (año 2013)
- Pertenece al Cuerpo de Ingenieros Aeronáuticos desde 2024.
- Experiencia profesional:
  - Responsable de contrato y performance del subcontratista de logística para la planta de Getafe en Airbus Operaciones de 2013 a 2014.
  - Responsable de subcontratación en INMAPA Aeronáutica con dependencia directa del Director General de 2014 a 2016.
  - Apoyo a la Agencia Estatal de Seguridad Aérea en la respuesta de las tareas de auditoría de seguridad operacional del programa USOAP de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI), así como en la cumplimentación del plan estratégico y el desarrollo del plan de auditorías interno de 2016 a 2023.
  - Profesor Asociado en la Universidad Rey Juan Carlos del grado de ingeniería aeroespacial y del máster universitario de ingeniería aeronáutica especializado en temas relacionados con propulsión, transporte aéreo y producción desde 2019.
  - Técnico Superior del área de Estudios Estratégicos y Análisis de Mercado de la Subdirección General de Transporte aéreo desde 2024.



## **D. Julián García Baena**

**Jefe de área en la Subdirección General de Acuicultura, comercialización pesquera y Acciones Estructurales. Secretaría General de Pesca. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación**

- Graduado, Ingeniero o Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid (año 2001)
- Pertenece al Cuerpo Nacional Veterinario desde el año 2009
- Experiencia profesional:

Desde 2001 ha desarrollado mi actividad profesional como veterinario oficial realizando funciones relacionadas con la aplicación de controles oficiales en aspectos relacionados con la higiene, calidad y seguridad alimentaria, sanidad y bienestar animal y de subproductos de origen animal no destinados al consumo humano.

Primero en el Reino Unido, en granjas, mataderos e industrias cárnicas para la Food Standard Agency (Agencia del Ministerio de Agricultura Británico) y posteriormente ya como miembro del Cuerpo Nacional Veterinario en el puesto de inspección fronterizo de Barcelona, a la importación y exportación de productos de origen animal tanto para consumo humano como no.

Finalmente, en su actual puesto en la SGACPyAE trabaja en el área de acuicultura donde desarrolla funciones

- Elaboración y seguimiento de la Estrategia Española de Acuicultura para el periodo 2021-2030.
- Coordinación a nivel Nacional del control oficial de las zonas de producción de moluscos bivalvos vivos en España.
- Coordinación del Programa Nacional de Control de higiene de la producción primaria en acuicultura.
- Coordinación del Programa Nacional de Control de Trazabilidad de los productos de la pesca y la acuicultura en España.
- Asesoramiento y elaboración de informes técnicos sobre la aplicación de la política pesquera común y la organización común de mercados.



## **Dña. María Ángeles Benito Saz**

### **Jefa de Área de Régimen Interior de la Oficialía Mayor. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades**

- Doctora en Física (2021), Máster en Geofísica y Meteorología (2010) y Licenciada en Ciencias Físicas (2004) por la Universidad Complutense de Madrid.
- Pertenece al Cuerpo de Ingenieros Geógrafos desde 2007.
- Experiencia profesional:
  - Desde 2022, Jefa de Área de Régimen Interior, encargada de los asuntos generales de régimen interior del Ministerio, incluidos expedientes de contratación del sector público.
  - 2007-2022, Jefa de Servicio y de Sección en la D.G. Instituto Geográfico Nacional, en las entonces denominadas S.G. Astronomía, Geofísica y Aplicaciones Espaciales y S.G. de Geodesia y Cartografía.
  - Secretaria de la Comisión Española de Geodesia y Geofísica (2020-2022).
  - Experiencia en el uso de sistemas de información geográfica y el tratamiento de datos, imágenes de satélite, ortofotografías aéreas, mapas topográficos, modelos digitales, datos LiDAR, radar, etc.
  - Estancias en el extranjero, en la Universidad de Reykjavik (2015), beca Fulbright en el U.S. Geological Survey (2009-2010) y en la Universidad de Uppsala (2004-2005).
  - Participación en proyectos de investigación I+D+i nacionales e internacionales. Publicación de artículos científicos.
  - Participación en procesos selectivos como secretaria y vocal de personal funcionario y laboral desde 2014.

Madrid, 19 de diciembre de 2024