



Nombre y apellidos: **Arcadio Blasco Loureiro**

**Presidente del tribunal calificador.**

Titulación académica superior alcanzada:

**Licenciado en Ciencias Químicas con la especialidad Química Ambiental por la Universidad da Coruña (UDC), Máster en Gestión Medioambiental, Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales (en las especialidades de Seguridad en el trabajo, higiene industrial, ergonomía y psicología aplicada).**

Funcionario/a de carrera del **Cuerpo superior de Meteorólogos del estado desde 2021**

Puesto y destino actual: **Delegado Territorial de AEMET en Aragón**

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

- **Inició su carrera profesional en la empresa privada dentro del ámbito de la enseñanza y de la Prevención de Riesgos Laborales.**
- **En 2009, ingresó en AEMET como funcionario interino del Cuerpo de Observadores de Meteorología del Estado. Posteriormente, ingresa como funcionario de carrera en dicho cuerpo, trabajando en diferentes EMAes/OMDs como Observador Aeronáutico.**
- **En 2017, ingresa en el Cuerpo de Diplomados en Meteorología, ocupando diferentes puestos dentro de la Unidad de Sistemas Básicos de Aragón, La Rioja y Navarra (Técnico de Meteorología, Jefe de Unidad de Instrumentación y Calibración).**
- **En 2021, meses después de su ingreso en el Cuerpo Superior de Meteorólogos, pasa a ocupar la jefatura de dicha unidad.**
- **Desde marzo de 2024 hasta febrero de 2025 ocupó el puesto de Delegado Territorial de AEMET en Cantabria.**
- **Desde el 15 de febrero de 2025 es el Delegado Territorial de la Agencia en Aragón.**
- **Ha participado en los últimos Tribunales calificadores de los procesos selectivos para el ingreso en el Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado.**



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO  
DEMOGRÁFICO

SUBSECRETARÍA

DIRECCIÓN GENERAL DE  
SERVICIOS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
RECURSOS HUMANOS E  
INSPECCIÓN DE LOS SERVICIOS.

Nombre y apellidos: **Ainoa Pascual Cao**

**Secretaria del Tribunal calificador.**

Titulación académica superior alcanzada:

**Graduada en Física por la Universidad de Santiago de Compostela (USC), con año de estudios en la Universidad de Groningen (Países Bajos); Máster en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas con especialidad en Física y Química, por la Univerdade da Coruña (UDC).**

Funcionario/a de carrera del **Cuerpo superior de Meteorólogos del Estado desde 2023.**

Puesto y destino actual: **Técnico Superior en Teledetección desde 2024, Área de Desarrollos Satelitales (SAF de Nowcasting).**

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

- **En 2023, ingresó en AEMET como funcionaria del Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado, en el Área de Desarrollos Satelitales, ocupando primero el puesto de Técnico Superior de Meteorología y, en 2024, el de Técnico Superior en Teledetección.**
- **Ha participado en los últimos Tribunales calificadores de los procesos selectivos para el ingreso en el Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado.**



Nombre y apellidos: **Juan Esteban Palenzuela Cruz**

**Vocal del tribunal calificador.**

Titulación académica superior alcanzada:

**Licenciado en Ciencias Físicas (Especialidad Física del Aire. Universidad Complutense de Madrid).**

**Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas (Universidad Miguel Hernández de Elche)**

Funcionario/a de carrera del **Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado desde 1990**

Puesto y destino actual: **Delegado Territorial de AEMET en la Región de Murcia.**

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

- **Inició su carrera profesional como Técnico Superior en Meteorología en el Servicio de Meteorología Aeronáutica en Servicios Centrales de AEMET en 1991.**
- **En 1992 pasó a desempeñar el puesto de Jefe de la OMD de Morón de la Frontera (Sevilla). Ese mismo año ocupa el puesto de Jefe de la OMD de San Javier (Murcia)**
- **En el año 2000 obtiene el puesto de Jefe de E+D en el entonces Centro Meteorológico Territorial de Murcia, hoy Delegación Territorial en la Región de Murcia.**
- **En el año 2012 es nombrado Delegado Territorial de AEMET en la Región de Murcia.**
- **Durante su trayectoria profesional ha participado en diferentes proyectos y publicaciones. Forma parte del Observatorio Regional de Cambio Climático, Comisión de Estadística de AEMET y del Grupo sobre Modificación Artificial del Tiempo en AEMET.**



Nombre y apellidos: **Antonio García García**

**Vocal del tribunal calificador para el ingreso en el C. S. de Meteorólogos del Estado.**

Titulación académica superior alcanzada:

Ingeniero Aeronáutico

Funcionario de carrera del Cuerpo de Ingenieros Aeronáuticos del Estado

Puesto y destino actual: Jefe de la Unidad de Sistemas Básicos en la Delegación Territorial de Extremadura de la Agencia Estatal de Meteorología.

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

#### AGE

- Jefe del Servicio de Operaciones en Vuelo (Dirección General de Aviación Civil/Agencia Estatal de Seguridad Aérea).
- Jefe del Servicio de Estandarización y Soporte Técnico a Operaciones Aéreas (Agencia Estatal de Seguridad Aérea).
- Jefe del Servicio de Examinadores (Agencia Estatal de Seguridad Aérea).
- Jefe de la Unidad de Sistemas Básicos de la DT Extremadura (AEMET).

#### OTROS

- Desarrollo de Software. Software embarcado (Construcciones Aeronáuticas, S. A.).
- Construcción en el ámbito aeroportuario. Jefe de Obra (SACYR, S. A.).
- Proyectos aeroportuarios. Jefe del Departamento de Proyectos de Campo de Vuelo (INECO, S.A.).
- Piloto de Línea Aérea (Iberia Express).



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO  
DEMOGRÁFICO

SUBSECRETARÍA  
DIRECCIÓN GENERAL DE  
SERVICIOS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
RECURSOS HUMANOS E  
INSPECCIÓN DE LOS SERVICIOS.

Nombre y apellidos: **Juan Francisco Alcaide Jiménez**

**Vocal del tribunal calificador.**

Titulación académica superior alcanzada:

**Licenciado y doctor en Ciencias Biológicas y Licenciado en Derecho.**

Escala de **Técnicos Superiores Especializados de Organismos Públicos de Investigación.**

Puesto y destino actual: **Inspector de Servicios en el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.**

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

- **Responsable de la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) y de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+i) en el Instituto de Salud Carlos III.**
- **Técnico Superior y Responsable de subvenciones para investigación biomédica en la Agencia Pedro Laín Entralgo para la Formación, Investigación y Estudios Sanitarios (Extinguida). Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid.**
- **Técnico Superior en la Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental. Consejería de Medio Ambiente de la Comunidad de Madrid.**
- **Miembro de tribunales de oposición en diversas convocatorias del Instituto de Salud Carlos III y en dos convocatorias anteriores del Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado.**



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO  
DEMOGRÁFICO

SUBSECRETARÍA

DIRECCIÓN GENERAL DE  
SERVICIOS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
RECURSOS HUMANOS E  
INSPECCIÓN DE LOS SERVICIOS.

Nombre y apellidos: **Ana Morata Gasca**

**Presidente Suplente del Tribunal Calificador.**

Titulación académica superior alcanzada:

**Doctora en Ciencias Físicas por la Universidad Complutense de Madrid (2004).**

**Licenciada en Ciencias Físicas y Licenciada en Ciencias y Técnicas Estadísticas.**

Funcionario/a de carrera del **Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado.**

Puesto y destino actual: **Jefa del Área de Climatología y Aplicaciones Operativas (AEMET).**

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

Desde 1998 hasta hoy, trabaja en el estudio de los procesos de variabilidad climática y análisis del clima en la península ibérica. Comenzó en 1998 en el Instituto Nacional de Meteorología (INM) y posteriormente en el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja del (CSIC) en la evaluación de extremos meteorológicos aplicados al Código Técnico de la Edificación. Desde 2004 a 2008 trabajó en el Servicio de Predicción Numérica del Tiempo en el Área de Modelización del INM. Todos ellos compatibilizados con diversos puestos docentes, como profesor asociado en el departamento de Estadística en la Universidad Carlos III de Madrid. Dentro de AEMET ha desarrollado, además, varias líneas de trabajo tales como la implementación y puesta en operación del modelo HARMONIE. Desde 2009 a 2015 formó parte del Área de Evaluación y Modelización del Clima y participó en el desarrollo de las primeras integraciones llevadas a cabo con el modelo global EC-Earth del ECMWF para la generación de proyecciones de Cambio Climático, preparadas para la participación de AEMET en el marco del proyecto CMIP-5 que constituyeron la base del Quinto Informe de Evaluación del Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC). Asimismo, ha desarrollado técnicas de regionalización climática y ha elaborado la Guía de Escenarios Regionalizados de Cambio Climático que constituye el documento de acompañamiento a la segunda colección de proyecciones regionalizadas de cambio climático sobre España. También ha participado en la elaboración de rejillas para estudios de TCA (Tempestad Ciclónica Atípica) con HARMONIE dentro del marco del Plan Estratégico de AEMET desde 2018. Ha participado en múltiples proyectos dentro de consorcios nacionales e internacionales, cumpliendo con los compromisos de AEMET. Cuenta con más de 100 publicaciones y comunicaciones en congresos internacionales. Es vocal científico de la Sección de Meteorología y Climatología de la Comisión Española de Geodesia y Geofísica del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y participa como Investigador colaborador en la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Actúa de forma habitual como miembro de tribunal en los procesos de selección de AEMET para el acceso a plazas de funcionario así como para la selección para plazas de personal laboral.



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO  
DEMOGRÁFICO

SUBSECRETARÍA

DIRECCIÓN GENERAL DE  
SERVICIOS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
RECURSOS HUMANOS E  
INSPECCIÓN DE LOS SERVICIOS.

Nombre y apellidos: **María Luisa Martín Pérez**

**Secretaria Suplente del tribunal calificador.**

Titulación académica superior alcanzada:

**Doctor en Ciencias Físicas con la especialidad Física del Aire por la Universidad Complutense de Madrid (UCM), Máster en Meteorología Teórica y Aplicada, Licenciada en Ciencias y Técnicas Estadística.**

Funcionario/a de carrera del **Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad desde 2010.**

Puesto y destino actual: **Profesor Titular de Universidad del Departamento de Matemática Aplicada de la Universidad de Valladolid.**

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

- **En 1998 comienza como Profesor Colaborador Doctor en la Escuela Universitaria Domingo de Soto. Universidad Complutense de Madrid (UCM).**
- **En 2001 comienza como Profesor Ayudante Doctor en la Escuela Universitaria de Informática de Gestión. Universidad de Valladolid (UVA).**
- **En 2006 comienza como Profesor Contratado Doctor en la Escuela Universitaria de Informática de Gestión. Universidad de Valladolid (UVA).**
- **Desde marzo de 2010 ocupa el puesto de Profesora Titular de Universidad en la Escuela Universitaria de Informática de Gestión. Universidad de Valladolid (UVA).**
- **Desarrolla labor investigadora en materias relativas a Meteorología y Climatología desde 1994.**



Nombre y apellidos: **Luis M<sup>a</sup> Bañón Peregrín**

**Vocal del tribunal suplente**

Titulación académica superior alcanzada: Licenciado en Ciencias Físicas (especialidad Física del Aire). Universidad Complutense de Madrid.

Funcionario de carrera del Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado

Puesto y destino actual: Delegado Territorial de AEMET en Castilla-La Mancha.

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

- En el año 1985 ingresó en el Cuerpo de Observadores de Meteorología, con destino en el Observatorio de Valladolid.
- En el año 1991 ingresó en el Cuerpo de Diplomados en Meteorología, con destino como Analista Predictor en la Oficina Meteorológica de San Javier, Murcia.
- En el año 2003 ingresó en el Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado, con destinos en la Delegación Territorial de Murcia, primero con Técnico Superior en Meteorología, y desde 2013 como Jefe de la Unidad de Estudios y Desarrollos.
- En 2024 es nombrado Delegado Territorial en Castilla-La Mancha.
- Entre 2015 y 2024, lideró una de las áreas de trabajo del Programa de Nowcasting de EUMETNET, formando parte del comité científico en la Conferencia Europea de Nowcasting de 2017, 2019 y 2021, habiendo publicado y participado en congresos en temas relacionados.
- Ha tutelado becas de formación de postgraduados, e impartido clases en: cursos iberoamericanos de meteorología satelital en 11 ediciones, cursos de formación de predictores y meteorólogos en 6 ediciones, y en el PIB-M en 2 ediciones, entre otros.





MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO  
DEMOGRÁFICO

SUBSECRETARÍA  
DIRECCIÓN GENERAL DE  
SERVICIOS

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
RECURSOS HUMANOS E  
INSPECCIÓN DE LOS SERVICIOS.

Nombre y apellidos: **Francisco Javier Wengel Sánchez**

**Vocal del tribunal suplente**

Titulación académica superior alcanzada: **Ingeniero Agrónomo Superior por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos, Universidad Politécnica de Madrid**

Funcionario de carrera del **Cuerpo Superior de Administradores Civiles del Estado desde 2023.**

Puesto y destino actual: Subdirector General Adjunto N29. Subdirección General de Aprendizaje, Instituto Nacional de la Administración Pública.

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

- Inició su carrera profesional en la empresa privada, en 2012, dentro del ámbito de la enseñanza y de la actividad física.
- Entre 2021 y 2022 trabaja en la Fundación del Teatro Real.
- Entre 2022 y 2023 trabaja en la Agrupación Española de Entidades Aseguradoras de los Seguros Agrarios Combinados, AGROSEGURO, en el departamento de Producción
- En 2023 ingresa en el Cuerpo Superior de Administradores Civiles del Estado, especialidad de Técnicas.



Nombre y apellidos: **Ana María Madrid Gómez de Agüero**

**Vocal suplente del tribunal calificador**

Cuerpo Superior de Meteorología (Resolución 15/1/2025)

Titulación académica superior alcanzada: **Licenciada en Derecho**

Funcionario/a de carrera del Escala de Técnico Superior Especializado de Organismos Públicos de Investigación

Puesto y destino actual: Coordinadora del Centro de Formación de AEMET

Principales puestos desempeñados, o en su defecto ámbitos en los que ha trabajado:

Marzo 2021 – marzo 2024	Directora de administración (Agencia Estatal de Meteorología) n30
Enero 2019 - febrero 2021	Subdirectora adjunta (Ministerio de Sanidad y posteriormente Ministerio de Derechos Sociales y Agenda 2030) n29
Julio 2015 – noviembre 2018	Vicesecretaria general (CIEMAT) n29
Junio 2014 – junio 2015	Jefe de área intersectorial (Subdirección General de Gestión de Retribuciones y Puestos de Trabajo, de la Dirección General de Costes de Personal y Pensiones Públicas, del Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas) n 28
Noviembre 2012 - mayo 2014	Jefe de área de recursos humanos (Agencia Estatal de Meteorología) n28
Junio 2010 – noviembre 2012	Jefe de servicio de planificación de inversiones (Agencia Estatal de Meteorología) n26
2006 - 2009	Jefe sección técnica (Instituto Geológico y Minero de España) n24 Especialista de i+d (Instituto Geológico y Minero de España) n22 Especialista de i+d (Instituto Geológico y Minero de España) n18