



El Ministerio de Política Territorial y Función Pública ha iniciado un Programa para el cambio en materia de selección en la Administración General del Estado ofreciendo una serie de orientaciones que ayuden a efectuar ese cambio. Estas orientaciones están estructuradas en cinco pilares: planificación de la selección, oposición, curso selectivo, igualdad y diversidad y órganos de selección, constituyendo uno de los proyectos para el cambio previstos la publicación en la web de un breve currículum profesional de las personas que formen parte de los órganos de selección, comprensivo de sus titulaciones académicas y formación profesional más relevante, su destino actual y su experiencia profesional previa.

Dando cumplimiento a este proyecto, la actual composición del tribunal calificador de las pruebas selectivas de acceso al Cuerpo de Observadores de Meteorología del Estado es la siguiente:

### **1. Presidente Titular: D. Juan Jesús González Alemán**

Actualmente trabaja en I+D en predicción meteorológica numérica en el Área de Modelización del Departamento de Desarrollo de Aplicaciones.

Doctor en Ciencias Físicas por la Universidad Complutense de Madrid.

Funcionario de carrera del Cuerpo Superior de Meteorólogos del Estado desde el año 2021.

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

- Personal investigador y docente en el Instituto de Ciencias Ambientales de la Universidad de Castilla-La Mancha. 2015-2019
- Personal investigador visitante en el Departamento de Meteorología y Ciencias Atmosféricas de la Universidad Estatal de Pensilvania. EEUU. 2016 y 2017.
- Personal investigador visitante en el Instituto para la Atmósfera y el Clima de la Escuela Politécnica Federal de Zúrich (ETH). Suiza. 2018
- Personal investigador “Juan de la Cierva” en el Departamento de Física de la Tierra y Astrofísica de la Facultad de Física de la Universidad Complutense de Madrid. 2020-2021.
- Miembro del Grupo de Trabajo de Expertos de la Organización Meteorológica Mundial en “Ciclones Tropicales y Cambio Climático”. 2022
- Profesor del Centro Regional de Formación de la OMM (AEMET). 2022-2023.
- Autor en más 25 publicaciones científicas internacionales con proceso de revisión por pares, participación en más de 50 congresos científicos y 12 proyectos de investigación financiados por entidades nacionales e internacionales.

### **2. Secretaria Titular: D<sup>a</sup> Ana Mantero Martín**

Secretaria de puesto de trabajo N 30 Departamento Producción.

Funcionaria de carrera del Cuerpo de Observadores de Meteorología desde 1993.

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

- Especialista Climatología en Delegación de Andalucía, Ceuta y Melilla.
- Especialista Climatología en Delegación en Canarias.
- Especialista Climatología en Delegación de Madrid.
- Observadora en la Base aérea de Getafe N-16.
- Ayudante técnico Meteorología Relaciones Internacionales N-16.



- Ayudante Técnico Meteorología Relaciones Internacionales N-18.
- Ayudante Técnico Meteorología Relaciones Internacionales N-20.

### **3. Presidenta Suplente: D<sup>a</sup> Paloma Arriaga Martitegui**

Jefa del Servicio de Contabilidad e Ingresos de la Dirección de Administración de AEMET.

Doctora en Ciencias Biológicas por la Universidad Autónoma de Madrid.

Funcionaria de carrera del Cuerpo de Diplomados de Meteorología desde el año 1993.

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

- Técnico en Meteorología en el Área de Explotación Comercial de AEMET.
- Jefa de Sección de Cálculo de Costes en el Servicio de Contabilidad e Ingresos de AEMET.
- Auditora de los servicios prestados por AEMET a la navegación aérea, en el marco del Cielo Único Europeo en la empresa SENASA
- Jefa del Servicio de Contabilidad e Ingresos de AEMET.
- Coordinadora curso selectivo de observadores 2020 y coordinadora/profesora de varios cursos PAF de AEMET.

### **4. Secretario Suplente: D. Javier Armenteros Peral**

Jefe de Turno de Predicción en el Área de Predicción Operativa (AEMet).

Licenciado en Física con especialidad en Física de la Atmósfera por la Universidad Complutense de Madrid.

Funcionario de carrera del Cuerpo Superior de Meteorólogos desde 2021.

Funcionario de carrera del Cuerpo de Diplomados en Meteorología desde 2019.

Funcionario de carrera del Cuerpo de Observadores de Meteorología desde 2016.

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

- 2022 - Actualidad: Jefe de Turno de Predicción en el Área de Predicción Operativa (AEMet)
- 2021 - 2022: Técnico Superior en el Laboratorio de Calibración (AEMet)
- 2019 - 2021: Analista Predictor en el Grupo de Predicción y Vigilancia de Canarias (AEMet)
- 2016 - 2019: Observador en la Oficina Meteorológica del Aeropuerto de Gran Canaria (AEMet)
- 2015 - 2016: Becario en el Instituto Nacional de Evaluación Educativa (Ministerio de Educación)
- 2013 - 2014: Consultor SAP en INSA (IBM Global Services)

### **5. Vocal Titular: D<sup>a</sup> Eva Elorza Núñez**

Observador Aeronáutico GI. Actualmente EMAe Madrid - Barajas desde el 2014.

Funcionaria del Cuerpo de Observadores de Meteorología desde 1993

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

- Observador aeronáutico G1 OMD. Base Aérea de Morón de la Frontera.
- Observador aeronáutico G1 EMAe Melilla.
- Observatorio de Meteorología y Climatología de Teruel.
- Observador aeronáutico G1 EMAe Aeropuerto de Pamplona.



- Coordinadora de varios cursos del PAF de AEMET para observadores y de Capacitación para Funcionarios Interinos del Cuerpo de Observadores de Meteorología del Estado 2021.
- Profesora Curso Selectivo para el Ingreso en el Cuerpo de Observadores de Meteorología del Estado.

#### **6. Vocal Titular: D. Justo Conde**

Jefe de la OMD de Torrejón de Ardoz.

Funcionario perteneciente al Cuerpo Superior de Meteorólogos desde 1993.

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

- Técnico superior en climatología.
- Jefe de Meteorología Marítima.
- Jefe del Centro Nacional de Predicción para la Defensa.
- Jefe del Programa de Medio Físico Marino.
- Participación en proyectos de I+D nacionales e internacionales (CLI95-1823, CLI98-1076, ESEOO, MyWave, etc.).

#### **7. Vocal Titular: D<sup>a</sup> M. Dolores Cid Sánchez-Vizcaíno**

Observadora Especialista de Predicción en el Centro Español de Meteorología de Defensa.

Funcionaria de carrera del Cuerpo de Observadores del Estado desde 1989.

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

- Observadora Especialista de Predicción, en los Grupos de Predicción y Vigilancia de los Centros Meteorológicos Territoriales de Las Palmas y Sevilla.
- Observadora Especialista de Predicción, en Servicios Centrales de la AEMET en el Centro Nacional de Predicción.
- Observadora Aeronáutica, en las Bases Aéreas de Jerez de la Frontera y Torrejón de Ardoz.

#### **8. Vocal Suplente: D. David Sánchez García**

Coordinador de Agentes Medioambientales en la C. H. TAJO.

Licenciado en Psicología por la UNED

Funcionario de carrera de OO. AA. desde 2008

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

- Técnico superior de actividades técnicas y profesionales en la C.H.del Tajo.
- Colaborador de formación en programas de Mayores de la J.C.C. La Mancha.
- Coordinador de Agentes Medioambientales del S.V.D.P.H. de OO.AA.

#### **9. Vocal Suplente: D. Oscar Juanes Valles**

Técnico Mantenimiento y Calibración departamento SS.BB Centro Meteorológico de Málaga (AEMET). Ingeniero Técnico Industrial especialidad electrónica Industrial, Ingeniero Industrial,



predoctorado “efecto de la caída de rayos en las líneas de alta tensión” (Universidad de Málaga).

Funcionario de carrera de la Administración General del Estado desde 1992.

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

- Técnico Jefatura Provincial de Telecomunicaciones de Málaga.
- Técnico Confederación Hidrográfica del Sur de España.
- Técnico Confederación Hidrográfica del Duero.
- Desde el año 2008 Técnico Mantenimiento y Calibración AEMET.
- Especialidad en mantenimiento Industrial de equipos eléctricos, electrónicos y mecánicos
- Participación en procesos selectivos para el acceso al Cuerpo General Administrativos del Estado en la OEP de 2020.

#### **10. Vocal Suplente: D. Alberto García Escribano**

Jefe de Turno Explotación de la Agencia Estatal de Meteorología.

Funcionario de Carrera del Cuerpo de Observadores de Meteorología del Estado desde 2019.

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

- Especialista de Explotación en el Centro de Proceso de Datos de la Agencia Estatal de Meteorología.
- Jefe de Turno Explotación en el Centro de Proceso de Datos de la Agencia Estatal de Meteorología.