

CONVOCATORIA DE PUESTO DE TRABAJO (180-23)

SENASA, en el ámbito de la selección de personal, sigue el principio de igualdad de trato y de oportunidades entre mujeres y hombres en lo que se refiere al acceso al empleo y promoción, de acuerdo con lo establecido en el artículo 14 de la Constitución Española, y lo previsto en el art. 5 de la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres.

TITULADO-A SUPERIOR / TITULADO-A MEDIO / GRADO (1)

Centro de trabajo: Madrid

Dirección de dependencia: SEGURIDAD AERONAUTICA / NAVEGACION AEREA

Jornada: Flexible.

Requisitos del puesto de trabajo:

- **Titulación académica:**
Ingeniería o Ingeniería Técnica Aeronáutica o Grado Ingeniería Aeroespacial, Licenciatura o Grado en Ciencias Físicas, Licenciatura o Grado en Ciencias, o Gestión Aeronáutica.
- **Formación:**
Meteorología aeronáutica.
- **Experiencia en:**
Mínimo tres años de experiencia en el sector aeronáutico y servicios de navegación aérea.
- **Aplicaciones informáticas:**
Manejo de Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint).
- **Idiomas:** Nivel medio de inglés (B2 o equivalente).
- **Disponibilidad para viajar**

Méritos a valorar:

- **Titulación académica:**
Máster en Física del Aire o de la Atmósfera.
- **Experiencia en:**
Servicios meteorológicos de navegación aérea (MET).
Sector aeronáutico y servicios de navegación aérea.
Realización de auditorías
Sistemas de gestión de calidad
- **Conocimientos en:**
Legislación aeronáutica.
Sector público.
Sistemas de gestión de calidad.

Funciones:

Auditorías a proveedores de servicios meteorológicos a la navegación aérea. Asistencia técnica para la Autoridad Nacional Supervisión Meteorológica (ANSMET) y tareas de apoyo a la misma. Estudios sobre competencia técnica y operativa de los proveedores de servicios meteorológicos a la navegación aérea. Estudios sobre la influencia de la meteorología en la operatividad aeronáutica.

Pruebas de Selección:

Entrevistas. Prueba de idiomas.

Fecha de incorporación: Inmediata

Madrid, a 21 de diciembre de 2023

