



## RECTIFICACIÓN DE LOS ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SEXAGÉSIMO SEGUNDA SESIÓN DE LA JUNTA DE ESCUELA, DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO CELEBRADA EL 29 DE ENERO DE 2025.

Advertidas unas faltas en los Acuerdos adoptados en la 62ª Junta de Escuela, se procede a indicar el error y omisión detectados:

En el concurso de plazas de PDI Laboral, en la **primera plaza** de Profesor Permanente Laboral del **Departamento de Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos**,

Donde dice:

- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: Gestión de Seguridad (GdS) (GyOTA) Sistemas de Comunicaciones y Vigilancia (GIA). Gestión de Seguridad Operacional (GSO) (MUIA). Perfil Investigador: 3301: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3327: Tecnología de Los Sistemas de Transporte.

Debe decir:

- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: Gestión de Capacidad Operacional (Gyota), Sistemas de Vigilancia y Comunicaciones (GYOTA), Sistemas de Vigilancia y Comunicaciones (GIA), Sistemas de Navegación Aérea (GIA), Trabajo Fin de Grado y Trabajo Fin de Máster. Perfil Investigador: 3301: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3327: Tecnología de Los Sistemas de Transporte.

En el concurso de plazas de PDI Laboral, en la **segunda plaza** de Profesor Permanente Laboral del **Departamento de Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos**

Donde dice:

- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: Gestión de Seguridad (GdS) (GyOTA), Sistemas de Comunicaciones y Vigilancia (GIA), Gestión de Seguridad Operacional (GSO) (MUIA). Perfil Investigador: 3301: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3327: Tecnología de Los Sistemas de Transporte.

Debe decir:

- Una plaza de Profesor Permanente Laboral en el Área de Conocimiento de “Ingeniería Aeroespacial” y con Perfil Docente: Gestión de Seguridad (GdS) (GyOTA), Sistemas de Comunicaciones y Vigilancia (GIA), Gestión de Seguridad Operacional (GSO) (MUIA), Sistema de Gestión de Seguridad (MUSTA). Perfil Investigador: 3301: Ingeniería y Tecnología Aeronáuticas, 3327: Tecnología de Los Sistemas de Transporte.

Madrid, a 3 de febrero de 2025

Vº Bº

EL DIRECTOR

LA SECRETARIA

Gustavo Alonso Rodrigo

Elena Roibás Millán