



## Curso específico **Seguridad Operacional AVSAF Conductores**

Este curso AVSAF junto con el curso AVSEC permite solicitar la acreditación aeroportuaria permanente para trabajar en la Zona Restringida de Seguridad de los aeropuertos y el PCP para conducir.

### **Objetivo**

Conseguir que los trabajadores del aeropuerto conozcan los riesgos relativos a las actividades que se desarrollan en los aeropuertos y las medidas de seguridad aplicables, con el fin de eliminar o reducir los accidentes e incidentes.

### **Duración**

4 horas

### **Modalidad**

On-line

### **Certificado**

Después de superar el examen tipo test se permite la descarga del certificado de reconocimiento. Válido durante 5 años.

### **Condiciones de Pago**

Una vez completada la inscripción en el Campus Aeroditec y seleccionado el curso, se realiza el pago mediante tarjeta bancaria. A partir de ese momento se autoriza el acceso al curso durante 30 días.

Si no quedara satisfecho le devolveríamos su dinero.

**40 €**

### **Requisitos Técnicos**

Disponer de acceso a Internet a través de cualquier dispositivo (portátil, tablet o PC).

### **Información Adicional**

Para recibir más información puede contactar en el 91 253 15 70 / 636 86 95 07 o en [info@aeroditec](mailto:info@aeroditec).

## Contenidos

### Módulo 1

#### Seguridad Operacional

- Conceptos básicos de Seguridad Operacional y NPS
- Programas de prevención de FOD, de seguridad en pista y de seguridad en plataforma
- Información básica sobre el sistema de gestión de seguridad operacional en el aeropuerto
- Comunicación de accidentes/indecenas en el aeropuerto.
- Comunicación de seguridad operacional en el aeropuerto. Cómo usarlo, qué esperar

### Módulo 2

#### Configuración de los Aeropuertos

- Zona del lado aire. Area de movimiento
- Configuración básica de la plataforma. Zonas definidas, señalización, ...
- Configuración básica del área de maniobras. Zonas definidas, señalización, vías, ...

### Módulo 3

#### Trabajar en un Aeropuerto

- Colectivos que trabajan en el lado aire del aeropuerto e interacción entre ellos
- Principales riesgos de operar en el aeropuerto. Principales incidentes
- Plan de Vigilancia de Seguridad Operacional (PVSO)
- Trabajos en curso. Delimitación y señalización de la zona de trabajo y rutas de acceso
- Consumo de alcohol y sustancias psicoactivas. Sanciones aplicables
- Cómo actuar en caso de desorientación

### Módulo 4

#### Procedimiento de los aeropuertos

- Procedimiento plan de emergencias
- Información básica sobre procedimientos LVP
- Información básica sobre procedimientos de condiciones meteorológicas adversas

### Módulo 5

#### Circulación Aeroportuaria

- Programas de seguridad en plataforma y pista
- Características físicas de la plataforma y del área de maniobras
- Normas operativas
- Acceso de vehículos
- Conocimientos básicos de comunicaciones aeronáuticas y actuación ante situaciones anómalas
- Supervisión
- Técnicas de guiado de vehículos
- Principales riesgos de conducir en el aeropuerto. Principales tipos de incidentes. Actuación ante situaciones anómalas