



DEPARTAMENTO DE GESTIÓN AERONÁUTICA

TITULACIÓN: Gestión Aeronáutica
ASIGNATURA: Seguridad de Vuelo I
CURSO: 3º
DURACIÓN: Anual
CARÁCTER: Obligatorio
CRÉDITOS: 4,5
PROFESOR: José Antonio Bautista

OBJETIVOS

- Crear una cultura de la seguridad de vuelo.
- Conseguir unos conocimientos básicos de seguridad de vuelo.
- Familiarizarse con la legislación nacional.
- Despertar un interés palpable por todo lo relacionado con seguridad de vuelo.

CONTENIDOS

Introducción a la seguridad de vuelo.

Historia de la seguridad de vuelo.

Legislación internacional.

Legislación nacional.

Riesgo y seguridad de vuelo.

Prevención.

Plan de prevención de accidentes.

Investigación de accidentes.

Ciaiac.

Registradores de vuelo.

El peligro aviario.

El vértigo instrumental.

Crm.

Meteorología.

Ergonomía.

Factores humanos.

Fatiga.

BIBLIOGRAFÍA

1.- AVIATION SAFETY PROGRAMS.

Autor: Richard H. Wood.

Editorial: Jeppesen.

2.- CRM y Seguridad de Vuelo.

Aautor: Roberto Aran.

FUTURA.

3.- COMMERCIAL AVIATION SAFETY.

Autor: Alexander T. Wells.