



DEPARTAMENTO DE GESTIÓN AERONÁUTICA

TITULACIÓN: Gestión Aeronáutica
ASIGNATURA: Técnicas de Fumigación y Medio Ambiente
CURSO: 4º
DURACIÓN: Cuatrimestral
CARÁCTER: Obligatoria
CRÉDITOS: 4.5
PROFESOR: Eduardo García Juliá

OBJETIVOS

Conocer la Legislación aplicable, los métodos, procedimientos y aeronaves que se emplean en los Trabajos Aéreos y su utilización ecológica, económica, eficiente y productiva.

CONTENIDOS

La asignatura se ha desarrollado dándole especial importancia a los Trabajos Aéreos (TTAA) tal como vienen definidos por la Dirección General de Aviación Civil y adaptándolo a la formación específica del alumnado de Gestión Aeronáutica que necesita saber de la técnica, del marco legislativo y de los aspectos económico-empresariales.

Por tanto, no solo se trata de la fumigación, sino también de la lucha contra los incendios forestales y de las otras actividades de los TTAA. Y como no, de sus aspectos medioambientales.

1. Los Trabajos Aéreos
2. Legislación de Trabajos Aéreos
3. Meteorología aplicada
4. Tipos de aeronaves. Historia y futuro
5. Seguridad en Vuelo
6. Planificación de vuelos agroforestales
7. Lucha contra incendios forestales
8. Gestión Económica
9. Seguridad e higiene
10. Medioambiente

BIBLIOGRAFÍA

H.R. Quantick. Manual del piloto Agrícola. Ediciones Mundi-Prensa.1990.
J.C. Gómez Verdugo.Extinción de Incendios Forestales.Ed.Cockpitstudio. 2001.
Seguimiento de apuntes y legislación publicados en la web, más videos, fotos y gráficos.