

8.- ORGANIZACIÓN Y PROFESORADO

ORGANIZACIÓN

- D. Jesús González Martínez (Coordinador COITF)
- Dr. Mariano Crespo Blázquez (Coordinador UHU)

PROFESORADO

Formado por personal de la Subdirección de Incendios Forestales y Emergencias D.A.M.N. de la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía y la colaboración de la Consejería de Medio Ambiente, a través del dispositivo INFOCA.

9.- PRÁCTICAS DE CAMPO

- Se realizarán en las instalaciones de la Base BRICA de Madroñalejo (Sevilla) del dispositivo INFOCA.
- Planificación y dirección de líneas de defensa.
- Manejo y mantenimiento de herramientas forestales
- Familiarización con:
 - Equipos de protección personal.
 - Vehículos autobomba.
 - Extintores de explosión.
 - Antorchas de goteo.

INSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA

La inscripción al curso finaliza el día 2 de Marzo de 2012. La matrícula se formalizará mediante envío de la **hoja de inscripción** y el **resguardo del ingreso o transferencia** en la cuenta del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales, abierta en la **Caja Rural del Sur**, cuyo C.C.C. es **3187-0041-68-2311632620**, a la Secretaría del Curso.

La **Hoja de Inscripción** se puede obtener en www.forestales.net, www.redforesta.com o en la Delegación del C.O.I.T.F. en Andalucía.

SECRETARÍA DEL CURSO

Colegio Oficial de Ingenieros
Técnicos Forestales
Delegación Territorial de Andalucía

Plaza del Punto, 1 – 1ºH
21.003 – Huelva
Tel: 959.25.25.02
Fax: 959.25.76.97

andalucia@forestales.net
www.forestales.net
www.redforesta.com

Colaboran:



Agencia de Medio Ambiente y Agua
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS FORESTALES



CURSO DE TÉCNICO DE BRIGADA

HELITRANSPORTADA

Huelva, del 5 al 16 de marzo de 2012

Reconocimiento de 4 Créditos



Agencia de Medio Ambiente y Agua
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE

1.- PLANTEAMIENTO DEL CURSO

Los incendios forestales, hasta hace relativamente poco tiempo contemplados como un fenómeno estacional, se están convirtiendo en una especialidad de importante relevancia en nuestra profesión.

Es por tanto imprescindible proporcionar una formación especializada al personal técnico que participa en ellos, siendo esta la única forma de afrontar el futuro desde un nivel de profesionalidad que imposibilite la injerencia de otros colectivos sin la adecuada preparación en esta labor sumamente forestal.

Teniendo en cuenta estas circunstancias el **Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales** organiza este curso con la colaboración de la **Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía** - de la que depende el Plan INFOCA-, junto con la **E.T.S.I. de la Universidad de Huelva** y la **Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía**.

Se recomienda a todas aquellas personas, con formación forestal universitaria, que deseen obtener una verdadera cualificación como **TÉCNICO DE BRIGADA HELITRANSPORTADA contra incendios forestales** y se sientan llamados a participar en esta apasionante especialidad de nuestra profesión forestal, que participen en el presente curso.

2.- OBJETIVO DEL CURSO

Capacitar al participante para desarrollar la función de **Técnico de Brigada Helitransportada contra incendios forestales**, proporcionándole los conocimientos necesarios que le cualifiquen para dirigir una brigada, así como para integrarse en estructuras más complejas cuando la gravedad del incendio lo requiera, para coordinar medios terrestres, aéreos, etc. Todo ello en el marco de seguridad y eficacia que este trabajo precisa.

3.- ORGANIZACIÓN

DURACIÓN, HORARIOS Y FECHAS

⌚ La duración total del curso es de **60 horas** lectivas, del **5 al 16 de marzo de 2012**.

⌚ **Parte No Presencial:** 30 horas. Del 5 al 9 de marzo de 2012. Se facilitará la documentación necesaria al alumnado.

⌚ **Parte Presencial:** 30 horas. Del **12 al 16 de marzo**. El horario diario de clase será de **15:30 a 21:45 horas**, excepto el día de prácticas en que se comenzará y finalizará según la hora de llegada al campo.

⌚ Se celebrará en el **Aula de Grados del Pabellón Saltés. Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Huelva**.

4.- ADMISIÓN

El curso está previsto para un máximo de **30 participantes**.

Podrán optar las **personas tituladas en Ingeniería Técnica Forestal e Ingeniería de Montes**, así como los **alumnos matriculados en el último curso de ambas titulaciones, teniendo prioridad las personas tituladas frente a las estudiantes.**

El **plazo de admisión de solicitudes finaliza el 2 de Marzo de 2012**.

(Reservado el derecho de anulación del curso si no se superan las 14 matriculas).

5.- TARIFAS

- **Ingenieros Técnicos Forestales e Ingenieros de Montes Colegiados o Precolegiados: 450 €.**
- **Otras personas interesadas: 580 €.**

6.- ORGANIZACIÓN PEDAGÓGICA

Durante el curso el alumnado desarrollará trabajos individuales y en grupo, fomentándose en todo momento la participación activa. Las enseñanzas teóricas se complementarán con ejercicios prácticos.

Se facilitará temario del curso y cartera porta documentos, estando incluidos los gastos del viaje y el pic-nic del día de prácticas. A la finalización del curso se entregará un **diploma acreditativo de la formación recibida**, con **reconocimiento de 4 créditos de libre configuración por parte de la UHU.**

7.- PROGRAMA

- 1.-Análisis de los condicionantes del comportamiento del incendio forestal.
- 2.-Análisis de situaciones.
- 3.-Métodos de extinción de los incendios forestales.
- 4.-Coordinación de operaciones aéreas.
- 5.-Coordinación de operaciones con vehículos autobomba y con maquinaria pesada.
- 6.-Seguridad en los incendios forestales
- 7.-Utilización de retardantes en la lucha contra incendios.
- 8.-Organización de las comunicaciones en los incendios forestales.
- 9.-Organización de una brigada helitransportada.
- 10.-Relación con los medios de comunicación y otros colectivos.
- 11.-Test de selección del personal por sus aptitudes físicas.

