



Curso de especialización en Prevención de Riesgos Laborales en el Sector Forestal

1 Descripción del curso

El presente curso identifica los principales riesgos laborales sufridos por los trabajadores forestales en las distintas tareas desarrolladas en el monte, así como por los trabajadores de la industria de primera transformación de la madera. Se expone, asimismo, la forma de gestionar la Prevención de Riesgos Laborales en las empresas del sector y las medidas preventivas que son de aplicación.

Los contenidos han sido elaborados cuidadosamente por un grupo de Técnicos especialistas en la Prevención de Riesgos Laborales del Sector Forestal, teniendo en cuenta y plasmando en los mismos la experiencia acumulada tras muchas horas de observación y participación en dichos trabajos.

2 Objetivos del curso

- » Formar a los Técnicos para **gestionar la Prevención de Riesgos Laborales** en una empresa forestal de forma efectiva en su futuro profesional.
- » Fomentar la **puesta en valor de la materia preventiva en el sector forestal**, mediante la concienciación de los Técnicos, para que entre todos seamos capaces de disminuir la elevada siniestralidad que presenta.

3 Destinatarios

Titulados en Ingeniería Técnica Forestal, Ingeniería de Montes o Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural y estudiantes de últimos cursos, así como profesionales responsables o encargados de la Prevención de Riesgos Laborales, bien como Directivos, Técnicos o Capataces.

4 Desarrollo del curso

El curso se presenta en la modalidad de **semipresencial**, siguiendo los principios básicos de la metodología activa, con un total de **30 horas**. Consta de dos partes, la primera se desarrolla de manera **presencial en tres jornadas (21 h en total)**, adaptándolas a las posibilidades de asistencia de los alumnos.

La segunda parte del curso se imparte a través de una plataforma **online (9 h)**, lo que le permite al alumno disponer de todo el material formativo en cualquier lugar y a cualquier hora del día, dotándole de una mayor flexibilidad de estudio: De este modo cada alumno se marca su ritmo de aprendizaje.

5 Certificados

La asistencia y superación del curso conlleva obtener un **diploma de aprovechamiento**, con indicación del temario, que certifica el haber realizado dicha formación.

A los alumnos que no superen las pruebas se les otorgará un diploma de asistencia al curso.





6 Requisitos técnicos y material para el curso

Para poder realizar la parte *online* de este curso se necesita poder **disponer de un ordenador o una tablet y conexión a internet**. En la parte presencial no hay ningún requisito.

El alumno recibirá una copia en formato digital con toda la **documentación del curso**.

7 Tutores y profesores

Profesores

Se contará con profesores titulados en Ingeniería Técnica Forestal o Ingeniería de Montes, así como en Máster en Prevención de Riesgos Laborales. Todos los Técnicos docentes participantes poseerán una amplia experiencia trabajando en la Prevención de Riesgos Laborales del sector.

Tutor

En la parte *online* se contará con un tutor de similares características al profesorado, que realizará un seguimiento de toda esta fase, evaluando y tutorizando el aprendizaje de cada uno de los alumnos. Resolverá cuantas dudas y cuestiones pudieran surgir.

8 Contenido del curso

Contenido presencial

Ponencias presenciales con abundante material gráfico. Exposición en aula de problemas reales que se presentan en los trabajos del monte y soluciones que se manejan, con participación de los alumnos (UND=Unidad):

- » UND 1.- Problemática y Siniestralidad del Sector Forestal.
- » UND 2.- Conceptos Básicos en PRL – Marco Normativo en PRL en España.
- » UND 3.- Derechos y Obligaciones en materia de PRL.
- » UND 4.- Gestión de la PRL en la Empresa Forestal.
- » UND 5.- Equipos de Protección Individual. Características y Normativa.
- » UND 6.- Aplicación del R.D. 1627/1997 al Sector Forestal. Elaboración de un Plan de Seguridad y Salud.
- » UND 7.- El monte como “Lugar de Trabajo”. Riesgos Biológicos. Problemática del Trabajo en Aislamiento. Riesgos Psicosociales producidos en el Trabajo en el Monte.
- » UND 8.- PRL en las Tareas Forestales más comunes.
- » UND 9.- PRL en el empleo de la Maquinaria Herramienta más común. Normativa, características y EPI.
- » UND 10.- PRL en el manejo de la Maquinaria Pesada más empleada en el Monte.
- » UND 11.- Riesgos Ergonómicos más comunes.
- » UND 12.- Principales Riesgos Higiénicos: Ruido. Vibraciones. Utilización de Plaguicidas y Fertilizantes.
- » UND 13.- PRL en Tareas Forestales Específicas: Resinado del pino. Recogida de la piña. Descorche. Caza.
- » UND 14.- PRL en Incendios Forestales.
- » UND 15.- Seguridad Vial. Vehículo 4x4.
- » UND 16.- Interferencias con Terceros y Servicios Afectados en el desarrollo de los Trabajos Forestales.
- » UND 17.- PRL en las Industrias de la Madera.
- » UND 18.- Planes de Emergencia y Planes de Autoprotección.

Contenido On-line

Estudio individual mediante la documentación aportada al alumno. Resolución de caso práctico. Resolución de test de evaluación final. Tutor disponible para la resolución de las dudas planteadas. Se estima una duración de diez días desde el final de la última jornada presencial.

