

Programa do Curso

“- FUNCIONAMENTO E
MANUSEAMENTO DE
MOTOSSERRAS E
MOTORROÇADORAS”



Entidade Formadora



Índice

ENQUADRAMENTO	2
OBJETIVO GERAL	2
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	2
DESTINATÁRIOS	2
MODALIDADE E FORMA DE ORGANIZAÇÃO DA FORMAÇÃO	3
LOCAL DE REALIZAÇÃO	3
DURAÇÃO E HORÁRIO	3
MÉTODOS, TÉCNICAS E ATIVIDADES PEDAGÓGICAS UTILIZADAS	3
EQUIPAMENTOS E MEIOS PEDAGÓGICOS	3
METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO	4
CONTEÚDO TEMÁTICO	4
EQUIPA PEDAGÓGICA	5
CALENDÁRIO DA FORMAÇÃO	5

Enquadramento

A formação para o manuseamento de motosserras e motorroçadoras é fundamental para os resineiros e demais que desejam desempenhar suas funções com segurança, eficiência e respeito ao meio ambiente. Esta formação proporciona as competências necessárias para otimizar os processos de extração da resina e manutenção das áreas florestais, contribuindo para a sustentabilidade da atividade.

Capacitar os resineiros com os conhecimentos práticos para o uso correto de equipamentos moto-manuais, respeitando as normas de SST e de proteção do ambiente, e execução das operações de manutenção e conservação necessárias a um trabalho seguro, eficiente e produtivo.

A atividade de resineiro exige competências técnicas específicas no manuseamento de motosserras e motorroçadoras, ferramentas essenciais para a extração da resina e manutenção das áreas florestais. A formação especializada nestes equipamentos é crucial para garantir a eficiência do trabalho, a segurança do operador e a preservação ambiental.

Objetivo Geral

Capacitar os formandos com os conhecimentos práticos para o uso correto de equipamentos moto-manuais, respeitando as normas de SST e de proteção do ambiente, e execução das operações de manutenção e conservação necessárias a um trabalho seguro, eficiente e produtivo.

Objetivos Específicos

Reconhecer a importância de utilização do equipamento de proteção individual

Identificar os vários componentes dos equipamentos motomanuais, as suas funções e funcionamento.

Utilizar os equipamentos cumprindo as normas de segurança e saúde no trabalho e de proteção do ambiente.

Proceder às operações de conservação e manutenção de equipamentos motomanuais.

Destinatários

Resineiros, trabalhadores florestais, profissionais do setor florestal, empresários e prestadores de serviços florestais, jovens, desempregados e comunidade no geral.

Modalidade e forma de organização da Formação

A Modalidade de formação é de atualização/aperfeiçoamento e também classificada por outras ações de formação contínua (não inseridas no Catálogo Nacional de Qualificações), cujos participantes no final da formação vão ter um certificado de formação profissional.

A Modalidade de formação é Formação modular certificada (inseridas no Catálogo Nacional de Qualificações), cujos participantes no final da formação vão ter um certificado de qualificações.

A forma de organização do curso é presencial, com a formação em campo com análise de casos práticos

Local de Realização

Caraterização das Instalações:

Data	Organização da formação	Localidade
	Formação presencial	

Duração e horário

O curso tem de duração 25 horas,

Métodos, técnicas e atividades pedagógicas utilizadas

Ativa, centrada no participante, utilizando diversas técnicas de ensino como, exposição dialogada, demonstração, simulação, estudos de caso, trabalho individual e de grupo. A formação prática será realizada no campo recorrendo à análise de casos práticos permitindo a consolidação dos conhecimentos teóricos.

Equipamentos e Meios Pedagógicos

Utilização dos seguintes materiais:

- Motosserra;
- Motorroçadoura;
- Limas
- Auxiliares
- Equipamento de proteção individual;
- Outros.

Metodologia de avaliação

Será efetuada a avaliação de reação e avaliação contínua recorrendo a uma grelha de desempenho.

Conteúdo temático

- ✓ Segurança e saúde na utilização dos equipamentos motomanuais (SST)
 - Riscos mais frequentes e graves.
 - Medidas preventivas fundamentais.
 - Equipamento de proteção individual (EPI). Caracterização, adequação e uso.
 - Dispositivos de segurança dos equipamentos motomanuais
 - Movimentação manual de cargas, carregamento e transporte.
- ✓ Motosserra
 - Constituição e funcionamento da motosserra
 - Abastecimento. Arranque e Paragem
 - Utilização da motosserra nas operações florestais. Métodos e técnicas de trabalho.
 - Uso de equipamentos e ferramentas auxiliares e acessórias
 - Manutenção e conservação
- ✓ Motorroçadora
 - Constituição e funcionamento. Tipo de utensílios de corte e de proteções
 - Seleção do utensílio de corte e proteção em função do trabalho a realizar
 - Ajuste da máquina e arranque
 - Utilização da motorroçadora na roça de mato e limpeza de povoamentos.
 - Manutenção e conservação
- ✓ Prática de técnicas e procedimentos de segurança

Equipa pedagógica

Formador – (a definir)

Coordenadora Pedagógica - Zulmira Campelo

Licenciada em Engenharia florestal e pós-graduação em recursos florestais pela Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, e tem formação complementar na área pedagógica. Trabalha nesta área há 17 anos, tendo uma vasta experiência no diagnóstico, conceção, gestão, organização e avaliação da atividade formativa. Criou e geriu (durante cerca de 14 anos) um Departamento de Formação Profissional acreditado numa outra entidade: responsável pela conceção do Plano de formação 2004-2007, com base no estudo de diagnóstico de necessidades de formação (documento publicado), organizou, geriu e avaliou vários cursos destinados a agentes do sector florestal, contemplando ainda a conceção e elaboração de um vídeo “Instalação e Condução de povoamentos florestais” e um manual “Gestão Florestal Sustentável e Certificação”, culminando na avaliação de impacto (documento publicado). Este Plano foi considerado pelo Ministério de Agricultura como o melhor Plano de Formação no âmbito da Medida 7 do AGRO.

Atualmente gere a ZC Consulting, Lda; participa nos processos de certificação na área de avaliação e é coordenadora pedagógica da Resipinus.

Calendário da formação

	Horário	Programa