

MANEJO DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

Definición y descripción del módulo formativo

En este módulo se señalan unas normas de seguridad a tener en cuenta para un manejo seguro de la maquinaria agrícola.

Duración:

15 Horas

Destinatarios:

- Trabajadores del sector agrícola.

Fecha de edición de los contenidos:

MARZO 2013

Objetivos:

General

- Adquirir los conocimientos para trabajar con la maquinaria agrícola de forma segura.

Específicos

- Conocer los dispositivos de seguridad de la maquinaria agrícola y los riesgos de su manejo.
- Implantar procedimientos de trabajo seguro para reducir los accidentes.

Índice de contenidos:

Unidad 1. Introducción.

Unidad 2. Peligros comunes a distintas máquinas agrícolas.

- 2.1. Aspectos generales
- 2.2. Protecciones
- 2.3. Resbalones y caídas

Unidad 3. Tractores. Normas de seguridad.

- 3.1. Riesgos generales de seguridad
- 3.2. Normas de circulación del tractor
- 3.3. Seguridad en terrenos inclinados y difíciles
- 3.4. Riesgo de vuelco
- 3.5. Estructuras de protección: pórticos y cabinas de seguridad

Unidad 4. Normas de seguridad en el enganche y desenganche de máquinas arrastradas y suspendidas.

- 4.1. Normas generales de seguridad
- 4.2. Enganche de máquinas suspendidas: cultivador, fresadora

Unidad 5. Normas de seguridad en otra maquinaria agrícola: Equipos de recolección, máquinas para el tratamiento de cultivo, máquinas de fertilización.

- 5.1. Riesgos generales comunes a estas máquinas
- 5.2. Medidas de prevención a adoptar comunes a estas máquinas
- 5.3. Precauciones con productos fitosanitarios

Cronograma de estudio:

Unidad 1: 1 hora (100 % teóricas).

Unidad 2: 4 horas (70% teóricas; 30 % prácticas).

Unidad 3: 4 horas (70 % teóricas; 30 % prácticas).

Unidad 4: 3 horas (70 % teóricas; 30 % prácticas).

Unidad 5: 3 horas (70 % teóricas; 30 % prácticas)

El módulo forma parte de algún certificado de profesionalidad:

NO