

MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS DE ACCIONAMIENTO Y TRACCIÓN

Modalidad: curso e-Learning Duración: 40 horas

Categorías: Agraria

OBJETIVOS

Realizar operaciones de mantenimiento de máquinas agrícolas de accionamiento y tracción, utilizando los equipos y medios necesarios, y siguiendo los procedimientos establecidos en la documentación técnica. Aplicar normas de PRL, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE y de protección medioambiental establecidas en el mantenimiento de máquinas agrícolas de accionamiento y tracción.

CONTENIDOS

UD1. Materiales y herramientas para el mantenimiento de máquinas agrícolas de accionamiento y tracción. 1.1. Combustibles y lubricantes. 1.2. Refrigerantes. 1.3. Filtros. 1.4. Elementos de lastrado. 1.5. Herramientas y maquinaria de taller. 1.6. Manual del operador o libro de instrucciones (indicaciones). UD2. Aplicación de la normativa básica de seguridad en el mantenimiento de máquinas agrícolas de accionamiento y tracción. 2.1. Ley de PRL, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE. 2.2. Otras disposiciones aplicables. 2.3. Protocolos de actuación. UD3. Aplicación de la normativa básica de protección medioambiental en el mantenimiento de máquinas agrícolas de accionamiento y tracción. 3.1. Normativa medioambiental. 3.2. Planes de prevención de riesgos medioambientales. 3.3. Disposiciones aplicables en relación con la contaminación del medio y la gestión de residuos. 3.4. Buenas prácticas ambientales. 3.5. Protocolos de actuación. UD4. Operaciones de mantenimiento de las máquinas agrícolas de accionamiento y tracción. 4.1. Mantenimiento periódico (indicaciones del manual del operador). 4.2. Anotaciones en el libro de control de mantenimiento. 4.3. Mantenimiento diario. 4.4. Protocolo de actuación. 4.5. Corrección de averías más habituales subsanables en el taller de la explotación. 4.6. Manejo de los residuos del mantenimiento.

