



Mf0715_1: operaciones auxiliares de mantenimiento de instalaciones y manejo de 55 y equipos en explotaciones ganaderas

Sku: MF0715_1

Horas: 90

CONTENIDOS

Formato: HTML

UD1. Acondicionamiento de instalaciones de la explotación ganadera. Componentes y equipos

- 1.1 Instalaciones de almacenaje, preparación y distribución para alimentación sólida y/o líquida.
- 1.2 Instalaciones de almacenaje y conservación de otros insumos.
- 1.3 Otras instalaciones y utillaje.
- 1.4 Equipos, materiales y productos de limpieza y desinfección: características, componentes, regulación y mantenimiento.

UD2. Eliminación de subproductos ganaderos

- 2.1 Sistemas de eliminación, problemas medioambientales que plantea.
- 2.2 Equipos para la limpieza, desinfección, almacenaje, gestión de subproductos y eliminación de residuos.

UD3. Riesgos y prevención de accidentes y daños en el uso de instalaciones de la explotación

- 3.1 Procedimientos seguros en la utilización de instalaciones.
- 3.2 Elementos de protección de las instalaciones y personales.
- 3.3 Manipulación y almacenaje de productos tóxicos y peligrosos.

UD4. Maquinaria y equipos de la explotación ganadera

- 4.1 Tipos, componentes, regulación básica.
- 4.2 Mantenimiento básico de maquinaria y equipos sencillos de la explotación ganadera.
- 4.3 Materiales y utillaje básico para el mantenimiento de primer nivel de maquinaria y equipos de la explotación ganadera.

UD5. Procedimientos seguros en utilización de maquinaria y equipos de la explotación ganadera

- 5.1 Riesgos y prevención de accidentes y daños en el uso de maquinaria y equipos.
- 5.2 Elementos de protección en maquinaria y equipos.
- 5.3 Preservación del medio ambiente en el uso de maquinaria y equipos.
- 5.4 Higiene y protección personal en el uso de maquinaria y equipos.

UD6. Normativa vigente en el ámbito europeo, nacional, autonómico y local relacionada con este módulo

- 6.1 Normativa sobre protección del medio ambiente, de prevención de riesgos laborales y sobre instalaciones y equipos ganaderos.