

Instalaciones, maquinaria y equipos de la explotación ganadera



Área: Cuidado y manejo del caballo

Modalidad: Teleformación

Duración: 90 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Montar y mantener las instalaciones, maquinaria y equipos de la explotación ganadera.

CONTENIDOS

1 componentes y acondicionamiento - 1.1 tipos y sistemas de alojamientos - 1.2 instalaciones de almacenajes - 1.3 factores ambientales de las naves - 1.4 otras instalaciones y utillaje - 1.5 actividades: componentes y acondicionamiento - 2 componentes, mantenimiento y reparaciones - 2.1 instalaciones de agua - 2.2 instalaciones eléctricas - 2.3 instalaciones de calefacción - 2.4 instalaciones auxiliares - 2.5 actividades: componentes, mantenimiento y reparaciones - 3 equipos para la limpieza - 3.1 equipos, materiales y productos - 3.2 equipos y productos de desinsectación - 3.3 instalaciones para la gestión - 3.4 eliminación de purines - 3.5 recepción, limpieza y desinfección - 3.6 normativa vigente relacionada - 3.7 actividades: equipos para la limpieza - 4 procedimientos seguros - 4.1 riesgos y prevención de accidentes - 4.2 manipulación y almacenaje de productos - 4.3 manipulación de medicamentos y productos - 4.4 prevención del medio ambiente - 4.5 normativa vigente relacionada - 4.6 actividades: procedimientos seguros - 5 maquinaria y equipos de la explotación ganadera - 5.1 necesidades de maquinaria y equipos - 5.2 regulación - 5.3 actividades: maquinaria y equipos de la explotación ganadera - 6 mantenimiento de primer nivel - 6.1 mantenimiento de primer nivel - 6.2 materiales para el mantenimiento y reparación básica - 6.3 actividades: mantenimiento de primer nivel - 7 procedimientos seguros - 7.1 riesgos y prevención de accidentes y daños - 7.2 preservación del medio ambiente - 7.3 protección e higiene personal - 7.4 actividades: procedimientos seguros - 7.5 cuestionario: cuestionario módulo 5 -

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos

interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.