



## Cuidados en cerdas de renuevo, reproductoras y lechones



**Área:** Producción porcina de reproducción y cría

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 50 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Dotar al alumno sobre los Cuidados en cerdas de renuevo, reproductoras y lechones, en lo referente a la Producción de cerdos de renuevo, reproductores y cerdos lactantes.

### CONTENIDOS

1 producción porcina - 1.1 principales razas de cerdos y características morfológicas - 1.2 características en la producción porcina - 1.3 actividades: producción porcina - 2 alimentación porcina intensiva para reproducción y cría - 2.1 principios nutritivos de los alimentos - 2.2 tipos de alimentos para animales de reposición, reproductores y lechones - 2.3 sistemas de pautas de distribución de alimentos para animales - 2.4 características e importancia del agua en la alimentación para animales - 2.5 actividades: alimentación porcina intensiva para reproducción y cría - 3 tratamiento higiénico-sanitario del ganado porcino - 3.1 la importancia de la higiene y el aseo personal en ganadería - 3.2 sistemas de desparasitación interna y externa - 3.3 análisis de heces como paso previo a la desparasitación interna - 3.4 la cloración del agua - 3.5 actividades: tratamiento higiénico-sanitario del ganado porcino - 4 morfología y fisiología del ganado porcino - 4.1 morfología externa - 4.2 nociones sobre el aparato digestivo - 4.3 actividades: morfología y fisiología del ganado porcino - 5 prevención de enfermedades de animales - 5.1 aplicación de programas vacunales y de desparasitación - 5.2 tratamientos preventivos a la llegada de animales - 5.3 requisitos para la toma de muestras - 5.4 actividades: prevención de enfermedades de animales - 6 tratamiento de enfermedades de animales de reposición - 6.1 inspección y observación de animales enfermos - 6.2 aplicación de tratamientos curativos - 6.3 tratamientos curativos - 6.4 actividades: tratamiento de enfermedades de animales de reposición - 7 normativa vigente - 7.1 normativa - 7.2 cuestionario: cuestionario módulo 1 unidad 1 -

### 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.