

# Curso Profesional Producción y Sanidad de Porcinos





## Curso Profesional Producción y Sanidad de Porcinos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 semanas

Horas: 300

Acceso web: [www.tech-fp.com/veterinaria/curso-profesional/produccion-sanidad-fauna-porcinos](http://www.tech-fp.com/veterinaria/curso-profesional/produccion-sanidad-fauna-porcinos)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Requisitos de acceso

---

*pág. 6*

03

Salidas profesionales

---

*pág. 8*

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

---

*pág. 10*

05

Dirección del curso

---

*pág. 12*

06

Plan de formación

---

*pág. 18*

07

Metodología

---

*pág. 20*

08

Titulación

---

*pág. 24*



# 01

## Presentación

La globalización ha aumentado exponencialmente el comercio internacional. Esto ha contribuido a la aparición de diversos fenómenos sanitarios de afectación mundial que representan riesgos para la salud animal y humana. En ese sentido, la producción porcina es una de las actividades agropecuarias más importantes en muchos países, contribuyendo de manera activa a la economía. Debido a la creciente demanda de consumo de cerdo y al aumento de la producción porcina, cada vez se requieren más profesionales expertos en este campo. Por todo lo anteriormente expuesto, TECH ha diseñado una titulación específica en la que profundizarás en las medidas higiénicas y en los tratamientos con antibacterianos en Producción y Sanidad de Porcinos. Todo ello presentado en una titulación totalmente online con los contenidos más vanguardistas diseñados por un equipo docente de reconocidos profesionales.

“

*Identifica oportunidades de mejora en las granjas y accede a un sector laboral en auge gracias a este Curso Profesional”*





Muchas enfermedades animales pueden transmitirse a los seres humanos, lo que puede tener graves consecuencias para la salud pública. Además, es imprescindible garantizar el bienestar de los animales con una correcta prevención y tratamiento de enfermedades, pues estas patologías animales pueden generar un impacto negativo enorme en la producción animal y, por ende, en la economía global.

Esta titulación se centra precisamente, en proporcionar una amplia visión sobre el sector del cerdo ibérico, cuya producción está ligada al aprovechamiento sostenible de los recursos naturales. Para ello, los módulos del programa abarcan una gama de aspectos relacionados con la producción porcina y la sanidad en el sector pecuario. Se discuten los sistemas de producción, incluyendo la producción intensiva y sistemas alternativos como la producción ecológica y extensiva, junto con medidas de bioseguridad, planes de vacunación y tratamientos para la producción ganadera.

Se trata así de un programa 100% online, con amplias oportunidades de aprendizaje gracias a su formato Relearning, creado por grandes expertos a través de materiales audiovisuales y ejercicios de autoconocimiento para una experiencia más inmersiva. Así, te convertirás en un experto en Producción y Sanidad de Porcinos y podrás ofrecer servicios que promuevan la sostenibilidad y calidad en la explotación animal.



*Capacítate y minimiza el impacto negativo sobre el medio ambiente con la educación propuesta por TECH en este Curso Profesional"*



# 02

## Requisitos de acceso

Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.

“

*TECH te permite acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”*





Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional



# 03

## Salidas profesionales

La Producción y Sanidad de Porcinos destaca por ser una de las labores con mayor seguimiento debido al impacto y relación entre la sanidad animal y humana. Por ese motivo, las explotaciones ganaderas y porcinas buscan especialistas que controlen la calidad en los procesos y dominen las técnicas relacionadas con la seguridad y las enfermedades de los animales. Así, con este programa obtendrás las herramientas necesarias para especializarte y podrás acceder a numerosas oportunidades laborales.

“

*Profundiza en los aspectos más importantes en materia de Producción y Sanidad de Porcinos gracias a esta exclusiva titulación”*







Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ◆ Responsable de la producción en explotaciones o empresas porcinas
- ◆ Responsable de inseminación artificial en explotaciones porcinas o en centros de recogida de semen
- ◆ Visitador de productos de veterinaria
- ◆ Operador de maquinaria agrícola y porcina
- ◆ Ayudante de veterinaria en equipos veterinarios especializados en animales de granja y producción



# 04

## ¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Después de completar esta capacitación, adquirirás las habilidades necesarias para identificar y prevenir enfermedades en el sector de producción porcina, y sabrás como tomar medidas sanitarias apropiadas. Asimismo, podrás implementar planes de alimentación animal que aseguren el bienestar de los animales.

01

Identificar las enfermedades zoonóticas y su comunicación a las autoridades

02

Clasificar los antibióticos en función de su grupo de uso en animales dentro del marco de la resistencia a los antibióticos

03

Determinar los organismos competentes en materia de Sanidad animal

04

Especificar cuáles son las notificaciones que deben de realizarse a la autoridad competente y de qué forma







05

Analizar los diferentes sistemas de identificación de los animales en función de la especie de la que se trate

06

Desarrollar conocimiento especializado sobre las enfermedades propias del ganado y cuya declaración es obligatoria

07

Examinar las novedades existentes en materia de sanidad animal y las perspectivas del sector

08

Diagnosticar y definir con seguridad la etiología de la patología, mecanismos fisiopatológicos de las principales enfermedades que afectan al ganado porcino

# 05

## Dirección del curso

TECH se asegura de ofrecerte una actualización académica con un cuadro multidisciplinar de profesionales formados y experimentados en diferentes entornos, que desarrollarán los conocimientos teóricos, de manera eficiente, pero, sobre todo, pondrán a tu servicio su propia experiencia. Adicional, gracias al temario creado por estos profesionales, podrás ampliar tus conocimientos en actuaciones sanitarias, enfermedades parasitarias, fallo reproductivo en cerdas y diversas investigaciones que te acercarán a una visión empresarial de cómo funciona la industria y cuáles son las previsiones de futuro.

“

*¿Quieres convertirte en un experto en seguridad alimentaria y gestión medioambiental? Inscríbete ahora y adéntrate en la Producción y Sanidad de Porcinos de la mano de los mejores profesionales”*





## Dirección del curso

### Dr. Ruiz Fons, José Francisco

- ♦ Científico titular del CSIC en el Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos
- ♦ Investigador en el Fondo de Investigación Sanitaria en The Macaulay Land Use Research Institute (Escocia)
- ♦ Investigador en James Hutton Research Institute (Escocia)
- ♦ Investigador en el Instituto de Salud Carlos III
- ♦ Investigador en NEIKER
- ♦ Doctor en Biología y Tecnología de los Recursos Cinegéticos por la Universidad de Castilla-La Mancha
- ♦ Licenciado en Veterinaria por la Universidad de Murcia
- ♦ Miembro de:
- ♦ SECEM
- ♦ WDA

## Cuadro docente

### Dr. García Sánchez, Alfredo

- ♦ Doctor en Veterinaria y Bioquímico en el Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX)
- ♦ Licenciado en Veterinaria (especialidad en Medicina y Sanidad Animal). Facultad de Veterinaria de Cáceres, Universidad de Extremadura
- ♦ Licenciado en Bioquímica por la Universidad de Extremadura
- ♦ Curso de Experto Universitario "Estadística aplicada a las Ciencias de la Salud" (UNED)
- ♦ Máster en Gestión Medio Ambiental

### Dr. Risco Pérez, David

- ♦ Administrador de Neobeitar S.L.
- ♦ Investigador en Sanidad Animal
- ♦ Autor de decenas de publicaciones científicas
- ♦ Doctor en Veterinaria por la Universidad de Extremadura
- ♦ Licenciado en Veterinaria por la Universidad de Extremadura
- ♦ Máster en Gestión Cinética por la Universidad de Huelva

### Dña. Gómez García, Andrea

- ♦ Veterinaria Técnico - Comercial en Alternative Swine Nutrition (ASN) en Huesca
- ♦ Mentora en el Grado en Veterinaria de la Universidad de Zaragoza
- ♦ Graduada en Veterinaria por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Máster en Sanidad y Producción Porcina por la Universidad de Lérida

**Dr. Sánchez Tarifa, Eugenio**

- ♦ Veterinario y Zootecnista
- ♦ Maestría en Ciencias en Recursos Naturales y Desarrollo Rural por el Colegio de la Frontera Sur en México
- ♦ Capacitaciones en la Universidad de Nebraska en Estados Unidos y en la Universidad Cayetano Heredia en Perú
- ♦ Profesor e investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
- ♦ Miembro de:
- ♦ Deer Specialist Group de la IUCN

**Dr. Gómez Gómez, Francisco Javier**

- ♦ Solutions Manager FPA en Vetoquinol Iberia
- ♦ Responsable técnico porcino en Laboratorios Maymó
- ♦ Técnico en Microcirugía para el Proyecto TREMIRS
- ♦ Especialista técnico porcino en Ecuphar Veterinaria
- ♦ Gestor técnico-económico de explotaciones en todas las fases productivas del sector en Inga Food
- ♦ Veterinario de campo en Avescal
- ♦ Técnico veterinario en Clínica Veterinaria Inmaculada Acevedo
- ♦ Licenciado en Veterinaria por la Universidad de Extremadura
- ♦ Máster en Dirección de Ventas y Marketing por EAE Business School
- ♦ Miembro de la Agrupación de Defensa Sanitaria Porcina en la provincia de Salamanca







**Dr. Díez Valle, Carlos**

- ♦ Jefe de Cuentas Clave Porcina en Boehringer Ingelheim
- ♦ Asesor técnico veterinario, Boehringer-Ingelheim Animal Health España
- ♦ Servicio técnico veterinario, Ingafood, S.A
- ♦ Veterinario. Clínica Veterinaria La Paz
- ♦ Veterinario en clínica de pequeños animales
- ♦ Licenciatura en Veterinaria. Universidad de Extremadura
- ♦ Máster en Investigación Veterinaria. Universidad de Extremadura

**Dra. Sarmiento García, Ainhoa**

- ♦ Investigadora en colaboración en la Facultad de Ciencias Agrícolas y Ambientales y Escuela Politécnica Superior de Zamora
- ♦ Investigadora en colaboración en la Facultad de Ciencias Agrícolas y Ambientales y Escuela Politécnica Superior de Zamora en la Universidad de Salamanca
- ♦ Directora de Investigación en Entogreen
- ♦ Revisora de artículos científicos en Iranian Journal of Applied Science
- ♦ Veterinaria responsable del departamento de nutrición en Ganadería Casaseca
- ♦ Veterinaria Clínica El Parque en Zamora
- ♦ Profesora Asociada en la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad de Salamanca
- ♦ Licenciada en Veterinaria en la Universidad de León
- ♦ Doctora en Ciencia y Tecnologías Químicas en la Universidad de Salamanca
- ♦ Máster Universitario en Innovación en Ciencias Biomédicas y de la Salud por la Universidad de León

**Dra. Limón Garduza, Rocío Ivonne**

- ♦ Inspectora de calidad y peritajes bromatológicos en Just Quality System S.L.
- ♦ Docente en Seguridad e inocuidad alimentaria en Centro de Formación Mercamadrid (CFM)
- ♦ Responsable de Gestión de Calidad y Desarrollo de proyectos en KMC
- ♦ Responsable del departamento de Control de Calidad en Frutas Garralón Imp-Exp, S.A. Mercamadrid
- ♦ Doctorado en Química Agrícola y Bromatología por la Universidad Autónoma de Madrid
- ♦ Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
- ♦ Máster en Biotecnología Alimentaria (MBTA) por la Universidad de Oviedo







“

*TECH ha seleccionado cuidadosamente al equipo docente de este programa para que puedas aprender de los mejores especialistas de la actualidad”*



# 06

## Plan de formación

El plan de estudios que compone esta titulación ha sido elaborado por expertos en Producción y Sanidad de Porcinos. De este modo, accederás al mejor contenido teórico, práctico y adicional presentado en distintos formatos audiovisuales. Además, con la revolucionaria metodología en la que TECH es pionera, el *Relearning*, profundizarás en el bienestar animal y en el manejo de la producción porcina. Todo ello presentado en un formato completamente en línea que te permitirá adquirir destrezas con base en los conocimientos más contemporáneos desde cualquier dispositivo con conexión a internet.



*Inscríbete ahora en este Curso Profesional y adquiere la experiencia de profesionales activos”*







## Módulo 1. Aspectos importantes en Materia de Producción y Sanidad de Porcinos

- 1.1. La Producción Animal
- 1.2. Sistemas de producción animal
- 1.3. La producción ganadera
- 1.4. Sanidad en el sector pecuario
- 1.5. Bienestar animal
- 1.6. Impactos de la producción ganadera en la Salud pública
- 1.7. Impactos de la Producción animal en Seguridad Alimentaria
- 1.8. Enfermedades propias del ganado de declaración obligatoria
- 1.9. Autoridades competentes en medicina veterinaria y Sanidad Animal
- 1.10. Laboratorios de referencia

## Módulo 2. Producción y Sanidad Porcina

- 2.1. Instalaciones en explotaciones porcinas
- 2.2. Manejo en la producción porcina
- 2.3. Principales enfermedades infecciosas (I)
- 2.4. Principales enfermedades infecciosas (II)
- 2.5. Principales enfermedades infecciosas (III). Patologías digestivas
- 2.6. Causas frecuentes de fallo reproductivo en cerdas
- 2.7. Principales enfermedades parasitarias
- 2.8. Actuaciones Sanitarias (I)
- 2.9. Actuaciones Sanitarias (II)
- 2.10. Seguridad alimentaria y Gestión Medioambiental

# 07

## Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

*TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.*

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los profesionales del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina *Relearning*.

Nuestra institución es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores del mejor centro educativo online en español.





Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



#### Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



#### Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



#### Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.







### Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



### Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



### Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



# 08

## Titulación

El Curso Profesional en Producción y Sanidad de Porcinos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

El título expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Profesional, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Curso Profesional en Producción y Sanidad de Porcinos**

Modalidad: **Online**

Horas: **300**







**Curso Profesional**  
Producción y Sanidad  
de Porcinos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 semanas

Horas: 300

# Curso Profesional Producción y Sanidad de Porcinos

