



www.inesalud.com

La escuela de  
formación online líder  
en el sector de la salud



**Curso de Bases de la Nutrición Animal (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)**

Avalado por:



Universidad Europea  
Miguel de Cervantes

Curso De Nutricion  
Animal

[Ver curso en la web](#)

# ÍNDICE

1

Sobre  
INESALUD

2

Somos  
INESALUD

3

Nuestros  
valores

4

Metodología  
EDAN

5

Alianzas

6

Razones  
por las que  
elegir  
INESALUD

7

Nombre  
formación,  
datos clave  
y titulación

8

Objetivos  
y salidas  
laborales

9

Temario

10

Becas y  
financiación

11

Formas de pago

12

Contacto

## SOBRE INESALUD

### SUMA CONOCIMIENTO PARA AVANZAR EN SALUD

**INESALUD** es dedicación, vocación y profesionalidad. Es tender la mano, inyectar ánimo y extraer malestar. O lo que es lo mismo, mejorar la vida de los demás y velar por la calidad de su existencia. Porque no concebimos un sistema que no proteja el bienestar y la salud de sus ciudadanos. Como tampoco entendemos el cuidado del plano físico sin el mental. Por eso, **INESALUD** es conocimiento, atención y compromiso. De ahí que nuestra mejor medicina siempre sea la investigación combinada con la pasión que le ponemos a nuestro trabajo día tras día.

## SOMOS INESALUD

**INESALUD** es un centro de educación online especializado en ciencias de la salud que ofrece formación superior con contenidos de alta calidad e impartidos por docentes reconocidos y en activo.

Gracias a la metodología **EDAN** el alumnado aprende de una forma dinámica y práctica, con contenido exclusivo, actualizado y accesible en cualquier momento o lugar, garantizando la máxima flexibilidad de estudio. Además, la formación es impartida por docentes que trasladan todo su conocimiento y experiencia de forma práctica y aseguran un aprendizaje efectivo y adaptado al entorno laboral.

+ 18 años  
formando a especialistas  
de la salud

+ de 50.000  
estudiantes formados

98%  
tasa empleabilidad

## NUESTROS VALORES

---

### Compromiso

Somos responsables y estamos comprometidos con la sociedad y con su bienestar. Este deber se materializa en ofrecer una formación de calidad con el objetivo de capacitar a los mejores profesionales sanitarios, preparándolos para hacer frente a las exigencias que demanda el sector de la salud.

### Calidad

Nuestra condición es ofrecer un servicio sobresaliente y garantizar la satisfacción del alumnado. Velamos por la excelencia en nuestros procesos, temarios, claustro y oferta formativa. Estamos en constante cambio para responder a las necesidades de los estudiantes y a los avances científicos.

### Aplicabilidad

Nuestra misión es ofrecer un modelo de aprendizaje práctico, que desarrolle el potencial del alumnado y sea de aplicación directa en su sector. Somos dúctiles, nos ajustamos a la realidad y entendemos que nuestro objetivo es instruir y preparar a profesionales en el mundo de la salud.

### Empatía

La sociedad y su bienestar nos importan. Somos humanos y sensitivos. Nos esforzamos por entender las circunstancias de las personas que nos rodean y aplicamos la escucha activa, captando, comprendiendo y aliviando.

# METODOLOGÍA EDAN

La Metodología EDAN es un sistema pedagógico basado en el aprendizaje activo. Esto significa que el alumnado adquiere conocimientos de forma práctica y dinámica, interactuando con otros compañeros del ámbito de la salud y desarrollando su capacidad crítica mediante supuestos reales. Esta metodología se define por ser:

## Eficaz

INESALUD ofrece una formación útil y efectiva. La metodología EDAN tiene en cuenta las circunstancias del alumnado y el tiempo del que dispone. Por eso, el profesorado muestra un fiel compromiso con el estudiante e imparte la formación de forma clara y directa, combinando sus objetivos con las necesidades del mercado laboral.

## Dinámica

Un aprendizaje interactivo, en un campus dinámico y con recursos multimedia, permite al estudiante profundizar en el contenido y desarrollar su pensamiento crítico de una forma entretenida y enriquecedora. A través de la gamificación y de actividades con supuestos, el alumnado afianza conocimientos y refuerza lo aprendido.

## Activa

El alumnado es el protagonista y se potencia que aprenda de forma proactiva y desenvuelta. En este sentido, se persigue que los estudiantes sean participativos y compartan su conocimiento y visión. Para cumplir con este objetivo, se favorece el collaborative learning, trabajando en equipo y compartiendo ideas y opiniones a través de foros.

## Nutritiva

La formación de INESALUD se enmarca en el contexto actual de la medicina y los contenidos impartidos están actualizados según las novedades e investigaciones del sector. Los docentes, por su parte, priman una enseñanza aplicada al entorno laboral y se sirven de su experiencia para ofrecer un aprendizaje basado en casos reales.

## ALIANZAS

INESALUD ofrece información en salud de la mano de un referente en el sector:



Gracias a esta asociación, el alumnado se forma con los mejores profesionales del sector, en activo y con gran experiencia como docentes y especialistas de la salud. Además, ambas entidades fomentan la investigación y la actualización de prácticas en el entorno de la salud, organizando congresos de forma continuada.



UNIVERSIDAD  
NEBRIJA



Universidad Europea  
Miguel de Cervantes



SAN IGNACIO  
UNIVERSITY  
MIAMI, FL



e-CAMPUS  
UNIVERSITY

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESALUD



### Contenido de calidad

Diseñado cuidadosamente y actualizado día a día para adaptarse por completo a la realidad laboral del momento.



### Oposiciones

Obtén puntos para la bolsa de trabajo gracias a los cursos de formación sanitaria baremables.



### Claustro de renombre

Profesores que trabajan en el sector sanitario y están especializados en diferentes áreas de la medicina.



### Metodología online

Apostamos por ofrecer estudios online con las herramientas más innovadoras.



### Flexibilidad de estudio

Garantizando la calidad y excelencia estés donde estés y sea cual sea el momento en el que decidas estudiar.



### Becas y financiación

Benefíciate de nuestro sistema de becas adaptadas a tu perfil y disfruta de nuestras facilidades de financiación.

## Curso de Bases de la Nutrición Animal (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)

### Para qué te prepara

Este curso en Bases de la Nutrición Animal proporciona al alumno los conocimientos necesarios sobre dietética y nutrición veterinaria para que los animales gocen de un nivel de vida que se caracterice por su calidad, independientemente de que puedan padecer alguna patología. El alumno podrá aprender los conocimientos básicos de toda nutrición, las principales necesidades de los animales (monogástricos y poligástricos), la forma de conseguir una alimentación saludable, el saber equilibrar la dieta diaria en función de sus características.

### Titulación

Este curso en Bases de la Nutrición Animal proporciona al alumno los conocimientos necesarios sobre dietética y nutrición veterinaria para que los animales gocen de un nivel de vida que se caracterice por su calidad, independientemente de que puedan padecer alguna patología. El alumno podrá aprender los conocimientos básicos de toda nutrición, las principales necesidades de los animales (monogástricos y poligástricos), la forma de conseguir una alimentación saludable, el saber equilibrar la dieta diaria en función de sus características.



The certificate template features the Inesalud logo at the top center. Below it, the text reads: 'INESALUD como centro acreditado para la impartición de acciones formativas expide la siguiente titulación a'. This is followed by a line for the student's name: 'NOMBRE DEL ALUMNO/A', and a line for the course name: 'Nombre del curso'. The bottom section contains accreditation logos for ISO and IQNET LTD, the name of the Academic Director, and a line for the student's signature and name.

 inesalud

**INESALUD**  
como centro acreditado para la impartición de acciones formativas  
expide la siguiente titulación a

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**  
con número de documento XXXXXXXXX y acredita ha superado los estudios correspondientes de

**Nombre del curso**  
con una duración de XXX horas, con una calificación de XXXX y registrado con número de expediente XXXXX  
expido en Granada, a (día) de (mes) del (año)

La Dirección Académica  
Rafael García-Parrado Corrales



Firma del Alumno/a  
NOMBRE DEL ALUMNO

## Objetivos

- Definir los conceptos de nutrición y alimentación animal. - Conocer los alimentos y los nutrientes. - Definir los tipos de nutrientes presentes en los alimentos. - Conocer los diferentes tipos de alimentos existentes. - Conocer los métodos de distribución de alimentos para animales. - Estudiar el sistema digestivo de los animales y sus problemas digestivos y metabólicos.

## A quién va dirigido

Este Curso en Nutrición Animal está dirigido a personas que trabajen en establecimientos especializados en animales y que su labor diaria requiera conocimientos técnicos en alimentación y nutrición. También a personas que quieran conseguir una titulación o interesadas en conocer los principios básicos de la nutrición y su aplicación a la alimentación de los animales, atendiendo a las necesidades diferenciadas de los ejemplares.

## Salidas laborales

Trabajar como especialista en nutrición animal en clínicas veterinarias, en establecimientos de venta de alimentos y productos para animales, en guarderías caninas o clínicas veterinarias.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS GENERALES SOBRE NUTRICIÓN ANIMAL**

1. Conceptos sobre nutrición
2. Nutrición animal: alimentación del ganado
  1. - Conceptos de alimentación animal
  2. - La alimentación animal

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. INTRODUCCIÓN A LOS ALIMENTOS Y NUTRIENTES**

1. Clasificación de los alimentos
2. Clasificación de nutrientes
  1. - Nutrientes energéticos (combustible)
  2. - Nutrientes plásticos (constructivos)
  3. - Nutrientes reguladores (biocatalizadores)

## **UNIDAD DIDÁCTICA 3. LOS NUTRIENTES PRESENTES EN LOS ALIMENTOS**

1. Transformación de los alimentos en energía
2. Unidades de medida de la energía
3. Hidratos de carbono
  1. - Funciones
4. Lípidos
  1. - Funciones
5. Proteínas
  1. - Aminoácidos
  2. - Proteínas
6. Vitaminas
  1. - Funciones
7. Minerales
  1. - Funciones generales de los minerales
8. El agua
  1. - Necesidades hídricas
  2. - Comportamiento ingestivo
9. Metabolismo del carbohidrato, proteína y metabolismo energético en animales
  1. - Metabolismo de los carbohidratos
  2. - Metabolismo de las proteínas
  3. - Metabolismo de los lípidos

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. VALOR NUTRITIVO DE LOS ALIMENTOS**

1. Principios nutritivos de los alimentos
  1. - Valor energético de un alimento
  2. - Valor proteico de un alimento
2. Características nutricionales de las principales materias primas empleadas en alimentación animal
3. Características nutricionales de alimentos presentes en la dieta de algunos animales
4. Necesidades nutricionales de los animales

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. ALIMENTACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ALIMENTOS PARA ANIMALES**

1. Animales monogástricos y poligástricos

2. Tipos de alimentos para rumiantes, cerdos, conejos, caballos y aves
  1. - Alimentos básicos de herbívoros
  2. - Alimentos de cerdos y aves
  3. - Balance de raciones
  4. - Conceptos relacionados con alimentación animal
3. Sistemas y pautas de distribución de alimentos para rumiantes, cerdos, conejos, caballos y aves
  1. - Vehículos distribuidores
  2. - Sistemas automáticos de alimentación
4. Especies y variedades forrajeras y alimentos concentrados más importantes en la alimentación del ganado
  1. - Forrajeras
  2. - Alimentos concentrados
5. Nociones básicas de conservación de forrajes: henificación y ensilado
  1. - Henificación
  2. - Ensilado

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. SISTEMA DIGESTIVO EN ANIMALES

1. Aparato digestivo de los rumiantes
  1. - Boca
  2. - Esófago
  3. - Estómago
  4. - Rumen y retículo
  5. - Omaso
  6. - Abomaso
  7. - Intestino delgado
  8. - Intestino grueso
  9. - Hígado
  10. - Páncreas
2. Aparato digestivo de los cerdos
  1. - Boca
  2. - Estómago
  3. - Intestino delgado, páncreas e hígado
  4. - Intestino grueso
3. Aparato digestivo de los conejos
4. Aparato digestivo de los caballos
  1. - Boca
  2. - Esófago
  3. - Estómago
  4. - Intestino delgado
  5. - Intestino grueso
5. Aparato digestivo de las aves

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRASTORNOS DIGESTIVOS Y METABÓLICOS EN ANIMALES

1. Introducción a las patologías digestivas
2. Trastornos metabólicos en ganadería
  1. - Vitaminas
  2. - Minerales
3. Procedimientos a realizar por el equipo veterinario

## BECAS Y FINANCIACIÓN

Consulta nuestro programa completo de becas en la web

**25%** Beca ALUMNI

**20%** Beca DESEMPLEO

**15%** Beca EMPRENDE

**15%** Beca RECOMIENDA

**15%** Beca GRUPO

**20%** Beca FAMILIA NUMEROSA

**20%** Beca DISCAPACIDAD

**20%** Beca para profesionales, sanitarios, colegiados/as



## FORMAS DE PAGO



Tarjeta de crédito



PayPal

 bizum

Bizum

 amazon pay

Amazon Pay



PayU

Matricúlate en cómodos plazos sin intereses. Fracciona tu pago con la garantía de:



innovapay

Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin intereses.



## ¿Te ha parecido interesante esta formación?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

## Solicita información sin compromiso

Llámadme gratis

¡Matricularme ya!

## ¿Encuétranos aquí!

### Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO  
EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)

Telf.: 958 050 746

## Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h

Sábados: 10:00 a 14:00h

"¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!"

