

Perito Judicial en Agropecuaria: Agrícola y Ganadera + Titulación Universitaria en Elaboración de Informes Periciales (Doble Titulación con 5 Créditos ECTS)





Elige aprender en la escuela **líder en formación online**

ÍNDICE

Somos **Euroinnova**

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas**

Métodos de pago

Programa Formativo

1 Contacto



SOMOS EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente práctica.

Nuestra visión es ser una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

19

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes repite Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Desde donde quieras y como quieras, **Elige Euroinnova**



QS, sello de excelencia académica Euroinnova: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia.**

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES



































































BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



ONLINE EDUCATION

































METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de 18 años de experiencia.
- Más de 300.000 alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ 25% de alumnos internacionales.
- ✓ 97% de satisfacción
- ✓ 100% lo recomiendan.
- Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales.** Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3. Nuestra Metodología



100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante



4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.







5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una editorial y una imprenta digital industrial.



FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL

20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

MÉTODOS DE PAGO

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos mas...







Perito Judicial en Agropecuaria: Agrícola y Ganadera + Titulación Universitaria en Elaboración de Informes Periciales (Doble Titulación con 5 Créditos ECTS)



DURACIÓN 425 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO



CREDITOS 5 ECTS

Titulación

Doble Titulación: - Titulación de Perito Judicial en Agropecuaria: Agrícola y Ganadera con 300 horas expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings, y Avalada por la Asociación Profesional Colegial de Peritos Judiciales del Reino de España, siendo una Titulación que acredita para ejercer en los Juzgados y Tribunales, de conformidad con lo establecido en los artículos 340 y 341 de la LEC y la Instrucción 5/2001 de 19 de Diciembre del Consejo General del Poder Judicial, y el Acuerdo del Pleno del Consejo General del Poder Judicial de 28 de diciembre de 2010 sobre la remisión y validez de las listas de Peritos Judiciales remitidas a los Juzgados y Tribunales por las Asociaciones y Colegios Profesionales, publicado en el BOE nº. 279 de 18 de noviembre de 2010, permitiendo a todos los alumnos de EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION la inclusión como Asociado Profesional en ASPEJURE - Asociación Profesional Colegial de Peritos Judiciales del Reino de España. - Titulación Universitaria en Elaboración de Informes Periciales con 5 Créditos Universitarios ECTS con 125 hora. Formación Continua baremable en bolsas de trabajo y concursos oposición de la Administración Pública.





Descripción

Si le interesa el ámbito de la peritación judicial y quiere conocer los aspectos esenciales de este entorno en relación con la agropecuaria este es su momento, con el Curso de Perito Judicial en Agropecuaria: Agrícola y Ganadera podrá adquirir los conocimientos fundamentales para realizar esta labor con éxito. Este curso le capacita para el libre ejercicio del Perito Judicial en Agropecuaria: Agrícola y Ganadera en procesos judiciales de ámbito civil, laboral o penal, así como para trabajar por cuenta ajena. Este Curso de Perito Judicial contiene todo lo necesario para poder ejercer como Perito Judicial en Agropecuaria: Agrícola y Ganadera, desarrollando con éxito esta actividad, además una vez obtenido el diploma va a poder tramitar el alta en los Juzgados que él designe. Este curso de Perito Judicial incluye toda la legislación actual en el mundo del Peritaje.

Objetivos

- Conocer las funciones, procedimientos, técnicas e instrumentos de la Peritación judicial.
- Conocer los diferentes tipos de Peritaje que podemos encontrarnos.
- Interpretar el sistema de mediación y la importancia de éste en la implicación de los afectados.
- Diferenciar entre los tipos de informes periciales.
- Conocer el proceso de elaboración de los informes periciales.
- Analizar las pruebas judiciales, desde su concepto hasta la práctica de dicha prueba.
- Analizar cómo valorar la prueba pericial.
- Identificar las pequeñas infraestructuras necesarias para el establecimiento, forzado y protección de los cultivos y organizar las operaciones para la realización de las mismas.
- Identificar las características orográficas del terreno que influyen en el manejo, productividad y rentabilidad de los cultivos
- Describir las operaciones de despeje, nivelación, abancalado, drenaje y pequeños movimientos



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

de tierras necesarios para eliminar las limitaciones orográficas a los cultivos indicando los materiales y maquinaria necesarios para realizarlas.

- Explicar los sistemas de captación, almacenamiento y distribución de agua indicando las operaciones, materiales y la maquinaria necesarios para su realización.
- Describir los tipos de cerramientos, cortavientos, caminos y otras infraestructuras necesarias para optimizar los resultados de la explotación indicando los materiales y maquinaria utilizados para su ejecución o instalación.
- Realizar las operaciones de control del estado sanitario del ganado y aplicar los tratamientos específicos.
- Indicar los principales signos externos observables en los animales para la detección de las alteraciones más frecuentes de salud en el ganado ecológico.
- Enumerar las principales medidas preventivas que se adoptan rutinariamente en una ganadería ecológica para maximizar su estatus sanitario.
- Identificar las acciones de control obligatorio describiendo vacunaciones y desparasitaciones.
- Aplicar tratamientos preventivos ante enfermedades.
- Describir el protocolo de actuación a realizar sobre animales enfermos.
- Indicar las medidas de protección animal, de prevención de riesgos laborales, de protección del medio ambiente y de producción ecológica, que afectan al programa preventivo sanitario y a la conservación de medicamentos.

A quién va dirigido

El presente Curso de Perito Judicial en Agropecuaria: Agrícola y Ganadera va dirigido a titulados universitarios en la materia objeto del curso, y en el caso de que la materia no este comprendia en ningún título profesional también va dirigido a cualquier profesional o persona que desee obtener los conocimientos necesarios para poder intervenir como perito en juzgados, tribunales de justicia, sobre todo en los ámbitos penal y civil. No obstante tal y como establece la LEY de Enjuiciamiento Civil en su Artículo 340.1: Los peritos deberán poseer el título oficial que corresponda a la materia objeto del dictamen y a la naturaleza de éste. Si se tratare de materias que no estén comprendidas en títulos profesionales oficiales, habrán de ser nombrados entre personas entendidas en aquellas materias.

Para qué te prepara

Este Curso de Perito Judicial en Agropecuaria: Agrícola y Ganadera le prepara para obtener los conocimientos necesarios para intervenir como Perito en los juzgados y Tribunales de Justicia, especialmente en el ámbito civil y penal. El artículo 335.1 de la LEC (Ley 1/2000, de 7 de enero, de Enjuiciamiento Civil) se refiere a esta figura y establece que: "Cuando sean necesarios conocimientos científicos, artísticos, técnicos o prácticos para valorar hechos o circunstancias relevantes en el asunto o adquirir certeza sobre ellos, las parten podrían aportar al proceso el dictamen de peritos que posean los conocimientos correspondientes..." Con este Curso de Perito Judicial podrás ejercer ante demandas de Particulares y Sociedades, Administración y Justicia. El alumno, al finalizar el curso, obtendrá un Diploma que le permitirá darse de Alta como Asociado Profesional en ASPEJURE y poder



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

ejercer en los Juzgados y Tribunales. Es un curso apto para el acceso a las Listas de los Juzgados.

Salidas laborales

Peritaje judicial / Elaboración de informes periciales.



TEMARIO

PARTE 1. PERITO JUDICIAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PERITACIÓN Y TASACIÓN

- 1. Delimitación de los términos peritaje y tasación
- 2. La peritación
- 3. La tasación pericial

UNIDAD DIDÁCTICA 2. NORMATIVA BÁSICA NACIONAL

- 1. Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial
- 2. Ley 1/2000, de 7 de enero, de Enjuiciamiento Civil
- 3. Ley de Enjuiciamiento Criminal, de 1882
- 4. Ley 1/1996, de 10 de enero, de Asistencia Jurídica Gratuita

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LOS PERITOS

- 1. Concepto
- 2. Clases de perito judicial
- 3. Procedimiento para la designación de peritos
- 4. Condiciones que debe reunir un perito
- 5. Control de la imparcialidad de peritos
- 6. Honorarios de los peritos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EL RECONOCIMIENTO PERICIAL

- 1. El reconocimiento pericial
- 2. El examen pericial
- 3. Los dictámenes e informes periciales judiciales
- 4. Valoración de la prueba pericial
- 5. Actuación de los peritos en el juicio o vista

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LEGISLACIÓN REFERENTE A LA PRÁCTICA DE LA PROFESIÓN EN LOS TRIBUNALES

- 1. Funcionamiento y legislación
- 2. El código deontológico del Perito Judicial

UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA RESPONSABILIDAD

- 1. La responsabilidad
- 2. Distintos tipos de responsabilidad
 - 1. Responsabilidad civil
 - 2. Responsabilidad penal
 - 3. Responsabilidad disciplinaria
- 3. El seguro de responsabilidad civil



UNIDAD DIDÁCTICA 7. PERITACIONES

- 1. La peritación médico-legal
 - 1. Daño corporal
 - 2. Secuelas
- 2. Peritaciones psicológicas
 - 1. Informe pericial del peritaje psicológico
- 3. Peritajes informáticos
- 4. Peritaciones inmobiliarias

PARTE 2. ELABORACIÓN DE INFORMES PERICIALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PERITO, INFORME PERICIAL Y ATESTADO POLICIAL

- 1. Concepto de perito
- 2. Atestado policial
- 3. Informe pericial

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TIPOS DE INFORMES PERICIALES

- 1. Informes periciales por cláusulas de suelo
- 2. Informes periciales para justificación de despidos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TIPOS DE INFORMES PERICIALES

- 1. Informes periciales de carácter económico, contable y financiero
- 2. Informes especiales de carácter pericial

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LAS PRUEBAS JUDICIALES Y EXTRAJUDICIALES

- 1. Concepto de prueba
- 2. Medios de prueba
- 3. Clases de pruebas
- 4. Principales ámbitos de actuación
- 5. Momento en que se solicita la prueba pericial
- 6. Práctica de la prueba

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ELABORACIÓN DEL INFORME TÉCNICO

- 1. ¿Qué es el informe técnico?
- 2. Diferencia entre informe técnico y dictamen pericial
- 3. Objetivos del informe pericial
- 4. Estructura del informe técnico

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ELABORACIÓN DEL DICTAMEN PERICIAL

- 1. Características generales y estructura básica
- 2. Las exigencias del dictamen pericial
- 3. Orientaciones para la presentación del dictamen pericial



UNIDAD DIDÁCTICA 7. VALORACIÓN DE LA PRUEBA PERICIAL

- 1. Valoración de la prueba judicial
- 2. Valoración de la prueba pericial por Jueces y Tribunales

PARTE 3. AGROPECUARIA: AGRÍCOLA Y GANADERA

MÓDULO 1. FACTORES EN LA IMPLATACIÓN DE CULTIVOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CLIMATOLOGÍA

- 1. El clima.
 - 1. Los Microclimas.
 - 2. Pisos bioclimaticos.
- 2. Los meteoros.
 - 1. Clasificacion.
 - 2. Influencia en la agricultura y el medio natural.
- 3. La radiacion.
 - 1. Medicion.
 - 2. Influencias de la intensidad, duracion y naturaleza.
- 4. Las precipitaciones.
 - 1. Fuentes de agua atmosférica.
- 5. Las nubes.
 - 1. Humedad atmosferica.
 - 2. Formacion de nubes.
 - 3. Tipos de nubes.
 - 4. La niebla.
 - 5. El rocio.
- 6. El agua.
 - 1. Relaciones agua-planta.
 - 2. Procedencia del agua.
 - 3. Aguas superficiales y subterraneas.
 - 4. La calidad del agua de riego.
 - 5. Toma de muestras. Herramientas.
 - 6. Interpretacion de su analisis.
- 7. La temperatura.
 - 1. Medicion.
 - 2. Influencia sobre los cultivos.
 - 3. Tipos de heladas y efectos.
 - 4. Defensa y proteccion contra heladas.
 - 5. La inversion termica.
- 8. El viento y otros accidentes meteorologicos.
 - 1. Origen.
 - 2. Clasificacion.
 - 3. Presion atmosferica.
 - 4. Accion fisica, mecanica y biologica.
 - 5. Protecciones.
- 9. Elaboración de Informes y diagramas ombrotérmicos.
- 10. La prediccion del tiempo.



- 1. Mapas bioclimaticos.
- 2. Indices termopluviometricos.
- 3. Estaciones meteorologicas.
- 4. Aparatos de medidas de variables climaticas.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL SUELO

- 1. Composicion y propiedades fisicas del suelo.
 - 1. El perfil. Sustratos.
 - 2. La textura.
 - 3. La estructura.
 - 4. La porosidad.
 - 5. El aire en el suelo
- 2. Composicion y propiedades quimicas del suelo.
 - 1. El complejo arcillo-humico.
 - 2. Capacidad de Intercambio cationico.
 - 3. El pH del suelo y la conductividad.
- 3. Composicion biologica del suelo:
 - 1. Fauna microbiana.
 - 2. Influencia sobre la fertilidad.
 - 3. Relacion con los cultivos.
 - 4. Relacion con la vegetacion espontanea.
 - 5. La materia organica: Efectos sobre las propiedades fisicas, quimicas y . biologicas.
- 4. El agua en el suelo.
 - 1. Capacidad de retencion de agua.
 - 2. Estados del agua del suelo.
 - 3. Medicion del agua del suelo.
 - 4. Movimientos del agua en el suelo.
- 5. Tipos de suelos:
 - 1. Acidos.
 - 2. Basicos.
 - 3. Salinos.
 - 4. Suelos calizos: contenido de carbonaos y bicarbonatos.
- 6. La fertilidad del suelo:
 - 1. Evaluacion.
 - 2. Toma de muestras y herramientas.
 - 3. Interpretacion y correccion de analisis de suelos.
- 7. Contaminación y erosión del suelo.
 - 1. Técnicas de conservación del suelo.
- 8. Limitaciones del terreno:
 - 1. Pendientes.
 - 2. Orientacion.
 - 3. Uniformidad del suelo.
 - 4. Circulacion del aire.
 - 5. Dimensiones y formas.
- 9. Características edafoclimàticas del medio agroecológico.
- 10. Elaboración de Informes sobre las características de los suelos y sus limitaciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. INTRODUCCIÓN A LA BOTÁNICA



- 1. Clasificación y división de los vegetales.
- 2. La célula vegetal.
 - 1. Orgánulos y funciones.
- 3. Los tejidos vegetales.
 - 1. Tipos y funciones.
- 4. Estructura y morfología de las plantas:
 - 1. La raíz.
 - 2. El tallo.
 - 3. Las yemas.
 - 4. Las hojas.
 - 5. La flor.
 - 6. El fruto.
 - 7. Las semillas.
- 5. Crecimiento y desarrollo de los vegetales.
 - 1. Factores de crecimiento.
 - 2. Reguladores.
- 6. Funciones de nutricion:
 - 1. Transpiracion.
 - 2. Fotosintesis.
 - 3. Respiracion.
- 7. Otras formas de nutricion:
 - 1. Parasitismo.
 - 2. Saprofitismo.
 - 3. Simbiosis.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NECESIDADES DE SUELO Y CLIMA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS

- 1. Exigencias de suelo y clima de los principales cultivos:
 - 1. Herbaceos.
 - 2. Horticolas.
 - 3. Frutales.
- 2. Limitaciones de suelo y clima de las especies y variedades comerciales más representativas.
- 3. Alternativas, rotaciones, asociaciones y policultivos.
 - 1. Definiciones.
 - 2. Relaciones con el medio de cultivo (clima y suelo).
 - 3. Necesidades de la rotacion de cultivos.
 - 4. Caracteristicas y clasificacion.
 - 5. Inconvenientes del monocultivo.
- 4. Rendimientos de los distintos cultivos.
 - 1. Recursos consumidos.
 - 2. Estudio de viabilidad.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PROPAGACIÓN DE PLANTAS

- 1. Especies y variedades.
- 2. Metodos de propagacion.
 - 1. Semilleros.
 - 2. Metodos de reproduccion sexual (semilla).
 - 3. Metodos de reproduccion vegetativa.



4. - Acondicionamiento de la semilla, planta y/o planton.

MÓDULO 2. CONTRO SANITARIO Y APLICACIÓN EN GANADO ECOLÓGICO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ACTUACIONES PRÁCTICAS EN LA PRESERVACIÓN DE LA SANIDAD DE LA GANADERÍA ECOLÓGICA.

- 1. Inspección y observación de los animales.
- 2. Nociones sobre las enfermedades más frecuentes del ganado.
- 3. Detección de animales enfermos.
- 4. Registro de tratamientos.
- 5. Requisitos para la toma de muestras.
- 6. Sistemas y modos de aplicación de medicamentos.
- 7. Periodo de supresión de los tratamientos medicamentosos.
- 8. Nociones sobre residuos de compuestos farmacológicos:
 - 1. Periodos de supresión.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MANEJO Y CONTROL SANITARIO

- 1. Concepto de sanidad animal.
- 2. Terapia curativa: productos fitoterapéuticos y homeopáticos.
- 3. Prevención y control sanitario.
- 4. Terapia curativa: Productos fitoterapeuticos, productos homeopáticos y oligoelementos autorizados.
- 5. Lucha contra enfermedades infecciosas.
- 6. Prevención ante enfermedades.
- 7. Vigilancia Sanitaria.
- 8. Medidas de control biológico.
- 9. Medida higiénico- sanitarias.
- 10. Tratamientos higiénicos sanitarios propedéuticos y terapéuticos.
- 11. Aplicación de tratamientos obligatorios.
- 12. Aplicación de programas sanitarios obligatorios.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREVENCIÓN ANTE ENFERMEDADES

- 1. Prevención, control y tratamiento de enfermedades.
- 2. Administración de medicamentos
- 3. Fundamentos de la prevención sanitaria.
- 4. Vigilancia sanitaria.
- 5. Medidas de control biológico.
- 6. Medidas higiénico-sanitarias.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NORMATIVA BÁSICA RELACIONADA CON EL MANEJO DE GANADO EN EXPLOTACIONES ECOLÓGICAS

- 1. Normativa sobre seguridad alimentaria en la producción de productos ganaderos.
- 2. Normativa sobre calidad y trazabilidad.
- 3. Normativa de prevención de riesgos laborales.
- 4. Fichas y partes de trabajo de los procesos productivos.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

PARTE 4. LEGISLACIÓN NACIONAL APLICABLE AL SECTOR DEL PERITAJE



¿Te ha parecido interesante esta información?

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

¡Matricularme ya!

¡Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















