

Máster en Medicina Dental Veterinaria



ÍNDICE

1 | Somos Educa
Business School

2 | Rankings

3 | Alianzas y
acreditaciones

4 | By EDUCA
EDTECH
Group

5 | Metodología
LXP

6 | Razones por las
que elegir Educa
Business School

7 | Programa
Formativo

8 | Temario

9 | Contacto

SOMOS EDUCA BUSINESS SCHOOL

EDUCA Business School es una institución de formación online especializada en negocios. Como miembro de la Comisión Internacional de Educación a Distancia y con el prestigioso Certificado de Calidad AENOR (normativa ISO 9001) nuestra institución se distingue por su compromiso con la excelencia educativa.

Nuestra **oferta formativa**, además de **satisfacer las demandas del mercado laboral** actual, puede bonificarse como formación continua para el personal trabajador, así como ser homologados en Oposiciones dentro de la Administración Pública. Las titulaciones de EDUCA Business School se pueden certificar con la Apostilla de La Haya dotándolos de validez internacional en más de 160 países.

Más de

18

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

RANKINGS DE EDUCA BUSINESS SCHOOL

Educa Business School se engloba en el conjunto de EDUCA EDTECH Group, que ha sido reconocido por su trabajo en el campo de la formación online.

Todas las entidades bajo el sello EDUCA EDTECH 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. Gracias a ello ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional.



ALIANZAS Y ACREDITACIONES



FONDO
SOCIAL
EUROPEO



BY EDUCA EDTECH

Educa Business School 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.

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EDUCA BUSINESS SCHOOL

1. FORMACIÓN ONLINE ESPECIALIZADA

Nuestros alumnos acceden a un modelo pedagógico innovador **de más de 20 años de experiencia educativa con Calidad Europea.**



2. METODOLOGÍA DE EDUCACIÓN FLEXIBLE

Con nuestra metodología estudiarán **100% online** y nuestros alumnos/as tendrán acceso los 365 días del año a la plataforma educativa.



3. CAMPUS VIRTUAL DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA



Contamos con una **plataforma avanzada** con material adaptado a la realidad empresarial, que fomenta la participación, interacción y comunicación con alumnos de distintos países.

4. DOCENTES DE PRIMER NIVEL

Nuestros docentes están acreditados y formados en **Universidades de alto prestigio en Europa**, todos en activo y con una amplia experiencia profesional.



5. TUTORÍA PERMANENTE



Contamos con un **Centro de Atención al Estudiante CAE**, que brinda atención personalizada y acompañamiento durante todo el proceso formativo.

6. DOBLE MATRICULACIÓN

Algunas de nuestras acciones formativas cuentan con la llamada **Doble matriculación**, que te permite obtener dos formaciones, ya sean de masters o curso, al precio de una.



Máster en Medicina Dental Veterinaria



DURACIÓN
1500 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

Titulación de Máster en Medicina Dental Veterinaria con 1500 horas expedida por EDUCA BUSINESS SCHOOL como Escuela de Negocios Acreditada para la Impartición de Formación Superior de Postgrado, con Validez Profesional a Nivel Internacional



EDUCA BUSINESS SCHOOL

como centro acreditado para la impartición de acciones formativas
expide el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre del curso

con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Educa Business School.

Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX/XXXX-XXXXXX.

Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.

Y para que conste expido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

Firma del Alumno/a
NOMBRE ALUMNO/A

La Dirección Académica
NOMBRE DE AREA MANAGER



Con Extranjería, Categoría Profesional del Consejo Profesional y Social de la INECCO (Bom. Resolución 6046)

Descripción

El Máster en Medicina Dental Veterinaria te ofrece la oportunidad de sumergirte en un sector en pleno auge, donde la demanda de profesionales cualificados no deja de crecer. En un entorno cada vez más concienciado con la salud y el bienestar animal, especializarte en esta área te permitirá adquirir habilidades únicas y esenciales. A través de un enfoque integral, el máster abarca desde la introducción a la clínica veterinaria, la elaboración de diagnósticos, hasta los principios de nutrición y manejo de problemas de comportamiento. Además, profundizarás en áreas clave como la anatomofisiología, la medicina preventiva y la odontología veterinaria. Aprenderás a gestionar eficazmente una clínica veterinaria, mejorarás tus habilidades de comunicación, especialmente en situaciones delicadas, y conocerás las técnicas de exploración y contención animal. Este máster no solo te prepara para afrontar los retos del sector, sino que te posiciona como un experto en medicina dental veterinaria, listo para marcar la diferencia.

Objetivos

'- Adquirir conocimientos avanzados en anatomofisiología y patología para diagnósticos precisos. - Desarrollar habilidades para elaborar diagnósticos veterinarios efectivos y detallados. - Comprender y aplicar técnicas de exploración del animal de manera adecuada y segura. - Identificar y gestionar patologías orales para mejorar la salud dental de los animales. - Dominar la comunicación efectiva al dar malas noticias en el entorno veterinario. - Implementar medidas de desinfección y esterilización en clínicas veterinarias. - Aplicar principios de nutrición para mejorar el bienestar de los animales de compañía.

Para qué te prepara

El Máster en Medicina Dental Veterinaria está dirigido a veterinarios y profesionales del sector que deseen profundizar en áreas como la odontología veterinaria, diagnóstico, anestesia y gestión clínica. Ideal para quienes buscan especializarse en patologías orales y mejorar la atención al cliente. No habilita para el ejercicio profesional.

A quién va dirigido

El Máster en Medicina Dental Veterinaria te prepara para enfrentar desafíos complejos en la clínica veterinaria. Adquirirás habilidades para elaborar diagnósticos precisos, comunicar malas noticias con sensibilidad y abordar problemas de comportamiento en perros. Aprenderás técnicas avanzadas de exploración y contención, así como odontología veterinaria, incluyendo el control de infecciones y el uso de rayos X. Además, te capacitarás en la gestión de datos y prevención de riesgos laborales. Este máster no habilita para el ejercicio profesional.

Salidas laborales

'- Especialista en odontología veterinaria para clínicas especializadas. - Consultor en manejo de problemas de comportamiento canino. - Responsable de control de infecciones y desinfección en centros veterinarios. - Asesor en nutrición y alimentación animal. - Técnico en radiología veterinaria. - Experto en gestión administrativa y atención al cliente en clínicas veterinarias.

TEMARIO

PARTE 1. INTRODUCCION A LA CLINICA VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA CLÍNICA VETERINARIA

1. El equipo veterinario
2. La figura del auxiliar de veterinaria
 1. - Características de comportamiento
 2. - Tareas y funciones del auxiliar veterinario
3. Calidad y atención al cliente
 1. - La atención al cliente
 2. - Comunicación y contacto con el cliente
 3. - Consejos para conseguir y mantener la satisfacción del cliente

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FUNCIONAMIENTO DE UNA CLÍNICA VETERINARIA

1. Introducción
2. El equipo veterinario
3. La figura del ayudante técnico en veterinaria
4. Calidad y atención al cliente

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ELABORACIÓN DE DIAGNÓSTICOS

1. Elaboración general de diagnósticos
2. Elaboración de diagnósticos específicos
3. Elaboración de diagnósticos por imagen

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COMUNICACIÓN DE MALAS NOTICIAS EN VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PRINCIPIOS DE NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN

1. Funcionamiento del aparato digestivo
2. Componentes básicos de los alimentos
3. Necesidades alimenticias de los estados fisiológicos

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PROBLEMAS DE COMPORTAMIENTO EN LOS PERROS

1. Miedos y fobias en los perros
2. La agresión canina
3. Conductas destructivas
4. Conductas rebeldes
5. Problemas en la conducta de eliminación

PARTE 2. CONSULTA CLÍNICA VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMOFISIOLOGÍA Y PATOLOGÍA DE ÓRGANOS Y SISTEMAS DE LOS ANIMALES DE COMPAÑÍA.

1. Fisiología y patología de regulación endocrina y del metabolismo.
2. Fisiología y patología de la reproducción.
3. Fisiología del sistema cardiovascular y patologías más frecuentes.
4. Fisiología del aparato digestivo y la nutrición. Desórdenes más frecuentes.
5. Fisiopatología de sistema respiratorio.
6. Fisiología y patología del sistema urogenital.
7. Función y enfermedades más frecuentes de la piel.
8. Neurofisiología y alteraciones más frecuentes.
9. Fisiopatología del aparato locomotor.
10. Etología animal y alteraciones del comportamiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TERAPÉUTICA EN MEDICINA VETERINARIA.

1. Principios de terapéutica veterinaria. Restauración de la funcionalidad.
2. Propedéutica.
3. Farmacología veterinaria básica.
4. Clasificación de los medicamentos en función de su uso terapéutico.
5. Clasificación de los medicamentos desde el punto de vista legal.
6. Conservación y manejo de medicamentos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MEDICINA PREVENTIVA VETERINARIA

1. Objetivos.
2. Características.
3. Promoción de la salud y prevención de la enfermedad.
4. Epizootiología y zoonosis relacionadas con animales de compañía: hidatidosis, toxoplasmosis, leishmaniosis, rabia, leptospirosis, sarnas, dermatofitosis y otras.
5. Principios básicos del sistema inmune: vacunaciones en perros, gatos y en otros animales frecuentes en clínicas veterinarias.
6. Enfermedades parasitarias. Control de insectos y artrópodos. Parásitos externos e internos.
7. Nematodos cestodos y otros gusanos. Leishmaniosis, ehrlichiosis y otras enfermedades causadas por protozoos.
8. Higiene y cuidados de la piel.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONVIVENCIA SOCIAL Y TENENCIA DE ANIMALES.

1. Normas sociales de comportamiento cívico y social respecto a los animales.
2. Legislación sobre la tenencia de animales potencialmente peligrosos.
3. Ordenanzas municipales.

PARTE 3. MATERIALES Y TÉCNICAS EN CLÍNICA VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERÍSTICAS Y DOTACIÓN MATERIAL DE UNA CONSULTA VETERINARIA.

1. Instrumental básico de consulta.
2. Instrumental de exploración del animal.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS DE EXPLORACIÓN DEL ANIMAL.

1. Entrevista de anamnesis con el propietario.

2. Inspección.
3. Auscultación.
4. Palpación y percusión.
5. Constantes vitales.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EUTANASIA DE ANIMALES.

1. Concepto y justificación de la eutanasia.
2. Métodos de eutanasia en animales.
3. Legislación sobre protección animal y práctica de la eutanasia.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TÉCNICAS DE CONTENCIÓN DE ANIMALES.

1. Interpretación del lenguaje gestual de los animales.
2. Indicadores de intranquilidad e inseguridad: vocalización, nerviosismo.
3. Medios de inmovilización de animales: técnicas de sujeción no traumáticas.
4. Materiales de contención de animales.
5. Indicación de cada técnica en función de especie.

PARTE 4. ODONTOLOGÍA VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ODONTOLOGÍA VETERINARIA

1. Medicina preventiva veterinaria
2. Odontología
3. Anatomía oral

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PATOLOGÍA ORAL VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 3. GINGIVITIS Y ENFERMEDAD PERIODONTAL VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONTROL DE INFECCIONES, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RAYOS X EN CENTROS VETERINARIOS

1. Propiedades de los rayos X
2. Equipos o sistemas de rayos X
3. Protección radiológica en los centros veterinarios
4. Protección radiológica del veterinario radiólogo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ANESTESIA Y SEDACIÓN EN CIRUGÍA VETERINARIA

1. Preanestesia y sedación: principios básicos y modo de acción de los medicamentos más usados
2. Anestesia inhalatoria. Sistema abierto y cerrado. Volatilidad de los gases
3. Anestesia intravenosa: indicaciones y medicamentos autorizados
4. Interpretación de signos de analgesia y pérdida de conciencia
5. Monitorización del animal: constantes vitales, métodos de obtención e interpretación
6. Seguimiento de la anestesia y vigilancia del animal durante la cirugía: interpretación de la conciencia
7. Metabolismo de los fármacos anestésicos. Sobredosificación. Resucitación. Reanimación y

recuperación

PARTE 5. TRATAMIENTO DE DATOS Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN CLÍNICAS VETERINARIAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DOCUMENTACIÓN DE LA CLÍNICA VETERINARIA

1. Identificación animal
 1. - El microchip de identificación
2. Documentos clínicos
3. Documentos no clínicos
 1. - Hojas de reclamaciones
 2. - Pasaporte europeo
 3. - Cartilla sanitaria
 4. - La receta médica
4. Agenda de la clínica veterinaria

UNIDAD DIDÁCTICA 2. GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE LA CLÍNICA VETERINARIA

1. Gestión básica fiscal y contable en centros veterinarios
 1. - Gestión contable
2. Elaboración de albaranes, facturas y fichas de almacén
 1. - Facturas
 2. - La ficha de almacén
3. Herramientas informáticas para la gestión del almacén
4. Aspectos legales del ejercicio profesional en centros veterinarios

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ATENCIÓN AL CLIENTE EN LA CLÍNICA VETERINARIA

1. Calidad y atención al cliente
 1. - Comunicación y contacto con el cliente
2. Variables que influyen en la atención al cliente
 1. - Definición de producto
 2. - La distribución
 3. - El merchandising
 4. - Las decisiones sobre precios
3. Las necesidades y los gustos del cliente
 1. - Clasificación de las necesidades (Maslow)
 2. - Los deseos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN EN EL DEPARTAMENTO DE ATENCIÓN AL CLIENTE EN LA CLÍNICA VETERINARIA

1. Herramientas de gestión de la relación con el cliente
2. Estructura y funciones de una base de datos
 1. - Estructura de una base de datos
3. Tipos de bases de datos
4. Utilización de bases de datos
 1. - Informatizar una clínica veterinaria

5. Internet como canal de venta: uso de los principales navegadores
 1. - Comercio electrónico
 2. - Uso de los principales navegadores
6. Organización de los métodos de búsqueda
7. Medios de pago en Internet

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES EN LA CLÍNICA VETERINARIA

1. La normativa de la protección de datos
 1. - Obligaciones de la normativa y principios generales de la protección de datos
2. Aspectos relevantes de la normativa
 1. - Protección de los datos personales y clientes de la clínica veterinaria
3. Derechos de los clientes
4. Tipos de infracciones y el régimen sancionador

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CONCEPTOS BÁSICOS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

1. Introducción
2. El trabajo
3. La salud
4. Efectos en la productividad de las condiciones de trabajo y salud
5. La calidad

UNIDAD DIDÁCTICA 7. LOS RIESGOS PROFESIONALES

1. Introducción
2. Riesgos ligados a las condiciones de seguridad
3. Riesgos higiénicos
4. Riesgos ergonómicos
5. Absentismo, rotación y riesgos psicosociales asociados al sector
6. El acoso psicológico en el trabajo
7. El estrés laboral

