

ORGANIZAN



PATROCINA



CURSO VIRTUAL

MASTITIS BOVINA

Actualización en Diagnóstico y Control



INICIO: 10 OCTUBRE DE 2022

VALOR DE INSCRIPCIÓN:

Perú: S/ 530

Colombia: \$ 530.000

México: \$ 4000

Bolivia: Bs 1400

Otros Países: US\$ 220

DSCTO. 40% HASTA 07 OCTUBRE 2022

Perú: S/ 318

Colombia: \$ 318.000

México: \$ 2400

Bolivia: Bs 840

Otros Países: US\$ 120



cursos@escuelavirtualagropecuaria.com

www.escuelavirtualagropecuaria.com

FICHA TÉCNICA

Profesora: Dr. Luis Miguel Jiménez Galán (ESPAÑA)

Modalidad: Virtual (Vía Internet)

Idioma: Español

Objetivos del Curso: Actualizar a Técnicos, Profesionales, Ganaderos y estudiantes de carreras afines, a que puedan conocer los avances respecto a diagnóstico y control de mastitis bovina en el mundo.

Duración: 8 semanas

Fecha de Inicio: 10/octubre/2022

Fecha de Término: 9/diciembre/2022

Plataforma Educativa: CAMPUS de la ESCUELA VIRTUAL AGROPECUARIA
<http://campus.escuelavirtualagropecuaria.com/>

Día de clases en vivo: lunes x 8 semanas (se dictan una vez por semana)

Duración de cada sesión en vivo: 120 minutos

Inversión Regular: Perú S/. 530.00 / Colombia \$ 530.000 / México \$ 4000 / Bolivia Bs 1400 / Otros Países US\$ 220.00

Bono de Descuento Disponible: -40% DSCTO (hasta 07 octubre 2022)

Acceso a Clases: en vivo, se dictan una vez por semana, puede verlas desde PC o celular smartphone que tenga instalado Zoom o Clickmeeting. Las grabadas, puede verlas en CUALQUIER MOMENTO y HORA de la semana, sin restricciones del número de veces que desee verlas, solo desde una PC conectada a internet.

Metodología: el participante asiste a todas las clases siempre ingresando directamente al Campus de la Escuela Virtual Agropecuaria con su correo y contraseña, tanto para ver las clases en vivo o de forma grabada. Podrá hacer consultas al profesor en tiempo real o por escrito, chatear, descargar y/o compartir documentos o imágenes, etc. Debe tener claro que nunca se envían enlaces, solo se hacen recordatorios de la clase en el grupo whatsapp, siempre siendo la asistencia de responsabilidad exclusiva del participante.

Certificado: para obtenerlo al final del curso deberá rendir un examen de alternativas múltiples ("multiple choice"). El documento se emite en versión digital (PDF) a nombre de ESCUELA VIRTUAL AGROPECUARIA por 120 horas, que el participante descarga también del Campus Virtual. Si deseara recibirlo también en forma física, debe cubrir gastos de emisión y envío, ya que los costos de inscripción no los incluyen.

Acceso Ampliado al Campus: los participantes tendrán 2 meses adicionales de acceso libre a los contenidos del curso, contados desde la fecha de cierre del mismo publicada en la web.

Público Objetivo: Profesionales de carreras vinculadas a la ganadería lechera como Medicina Veterinaria, Zootecnia, Agronomía. Técnicos y todos aquellos que están específicamente relacionados con la crianza de vacas lecheras, se incluyen los estudiantes de carreras relacionadas, etc.

PROFESOR



DR. LUIS MIGUEL JIMÉNEZ GALÁN

Director de **SERVET TALAVERA SL**, Laboratorio especializado
en Control de Mastitis y Calidad de Leche, en Talavera de La Reina (España)

HOJA DE VIDA

Licenciado en veterinaria en 1992 por la Universidad Complutense de Madrid. Es director técnico de **SERVET TALAVERA SL**, empresa especializada en Control de Mastitis y Calidad de Leche, con sede en Talavera de La Reina (Toledo). Esta empresa se dedica al desarrollo e implementación de Programas de Control de Mamitis y Calidad de Leche integrales desde 1994, donde se presta atención a todos y cada uno de los puntos que influyen en la Calidad de la Leche. La actividad profesional se desarrolla en España y Portugal cuyo eje principal es el asesoramiento a explotaciones lecheras. También es consultor de otros veterinarios que trabajan en calidad de leche en España y en otros países como Estados Unidos, Argentina, México, Colombia, etc. en materia de control de mastitis y calidad de la leche.

Servet Talavera desarrolla Programas de Certificación de explotaciones lecheras desde 2007 realizando la implementación del sistema en granja, así como el asesoramiento para el cumplimiento de dichos sistemas. Por un lado, la implantación de las Guías Prácticas Correctas de Higiene y la certificación en Bienestar Animal Certificado Welfare.

Es organizador de las Jornadas Técnicas de vacuno de Leche de Talavera de La Reina, estas jornadas son un referente en Calidad de Leche. Ha impartido conferencias en distintos foros tanto nacionales como internacionales, ha participado como conferenciante en más de 15 países sobre distintos temas relacionados con la Calidad de la Leche, máquina de ordeño, confort de la vaca de leche, rutina de ordeño, vaca seca, implantación de buenas prácticas, aseguramiento de la Calidad de la Leche y producción de leche entre otros.

Publica artículos en revistas de divulgación, así como participa en foros de internet especializados en lechería en España y en otros países. Ha publicado artículos en el National Mastitis Council y en la International Dairy Federation.

Imparte cursos de revisión de equipos de ordeño, seminarios de “Cow Comfort”, cursos de ordeñadores, etc.

Ha sido vicepresidente de la Asociación Nacional de Especialistas en Medicina Bovina de España (ANEMBE) desde 2008 a 2016 y Vocal de Calidad de Leche desde 2002 a 2016 formando parte tanto del comité organizador como del comité científico de los congresos organizados por Anembe.

INSCRIPCIONES

DESDE PERÚ: Precio normal: S/ 530 soles – pago único

PAGA SOLO s/ 318 soles – APROVECHANDO 40% DESCUENTO HASTA 07 DE OCTUBRE 2022

Realizar depósito o transferencia a la Cta. Corriente del Banco de Crédito del Perú (BCP) N° 193-1707453-0-99 – Corporación Veterinaria del Perú SAC.

Transferencia desde otros bancos al CCI: 00219300170745309913 – Cta. Cte en soles BCP a nombre de Corporación Veterinaria del Perú – RUC 20508448466

Pago YAPE al celular 996987368

Nota: Tarifa no incluye IGV (18%) ni gastos de envío de certificado en físico

DESDE COLOMBIA: Precio normal: \$ 530.000 pesos colombianos – pago único

PAGA SOLO \$ 318.000 pesos colombianos – APROVECHANDO 40% DESCUENTO HASTA 07 DE OCTUBRE 2022

Consignar o hacer transferencia por internet a Cta Ahorros 25587052477 Bancolombia – P&C Destinos y Negocios SAS (NIT 900344499-2)

Nota:

- Luego de hacer el pago enviar copia de su RUT al whatsapp +51 947251107. Sino tiene RUT envíe su nombre completo, número de cédula, dirección, e-mail y ciudad
- Tarifa no incluye gastos de envío de certificado en físico

DESDE MÉXICO: Precio normal: \$ 4000 pesos mexicanos – pago único

PAGA SOLO \$ 2400 pesos mexicanos – APROVECHANDO 40% DESCUENTO HASTA 07 DE OCTUBRE 2022

Realizar pago en BBVA BANCOMER N° Cta 158 861 0498 (Libretón Básico) a nombre de Sandra Lorena Dávila Cardona

Desde otros bancos utilice la Cuenta CLABE: 012180015886104984

Nota:

- Pago con tarjeta le liquida en dólares al valor de cambio en pesos mexicanos del día
- Tarifa no incluye envío de certificado en físico. Debe subir imagen de su pago en la opción western union de la ficha de inscripción

DESDE BOLIVIA: Precio normal: Bs 1400 bolivianos – pago único

PAGA SOLO Bs 840 bolivianos – APROVECHANDO 40% DESCUENTO HASTA 07 DE OCTUBRE 2022

Realizar pago en No. Cuenta 38107153 Banco Fassil. A nombre de Claudia Isabel Angel Alvarez

Nota:

- Pago con tarjeta le liquida en dólares al valor de cambio de bolivianos del día
- Tarifa no incluye envío de certificado en físico. Debe subir imagen de su pago en la opción western union de la ficha de inscripción

DESDE OTROS PAÍSES: Precio normal: US\$ 220 dólares americanos – pago único

PAGA SOLO \$ 120 dólares americanos – APROVECHANDO 40% DESCUENTO HASTA 07 DE OCTUBRE 2022

1. Western Union

Si va utilizar este medio de pago, debe hacer el giro a nombre de Paula Andrea Vásquez Angel (Lima-Perú)

2. Tarjeta de Crédito (solo desde el Campus Virtual)

Mediante CULQI o PAYPAL desde el CAMPUS VIRTUAL de la ESCUELA VIRTUAL AGROPECUARIA

LUEGO DE HACER EL PAGO HAGA SU MATRÍCULA:

1. Ingresar al sitio de la Escuela Virtual Agropecuaria (EVA):

<http://campus.escuelavirtualagropecuaria.com/>

2. Realice su registro en el sistema:

- El usuario siempre es su correo y la contraseña debe ser una clave que debes crear.
- Si ya estuvo registrado y no recuerda la contraseña haga click en «**Olvidaste tu Contraseña**», recibirás un enlace en el correo desde donde debes registrar la nueva contraseña.
- Si por primera vez vas a registrarte haces click en «**Crear una Cuenta**», recibirás un enlace en el correo desde donde debes proceder a registrarte.

3. Ingrese al Campus con Usuario y Contraseña y seleccione el curso que le interesa inscribirse.

Desde Perú: suba una sola vez la foto del recibo o captura de pantalla de la transferencia en la casilla BCP, en código coloca el número de operación y abajo la fecha y espera ser verificado.

Desde Colombia: suba una sola vez la foto de la consignación o captura de pantalla de la transferencia en la casilla Bancolombia (que figura en la parte inferior), donde dice código coloca el numero del comprobante, abajo la fecha y espere ser verificado.

Desde México: suba una sola vez la foto del recibo o captura de pantalla de la transferencia en la casilla “western union”, donde dice código coloca el número del recibo, abajo la fecha y espera ser verificado.

Desde Otro País (diferente a los mencionados): puede inscribirse vía Tarjeta de Crédito, a través de las dos primeras casillas que le aparecen que son Culqi y Paypal, luego de lo cual su acceso al curso será automática (sin necesidad de verificación). De lo contrario puede hacerlo a través de pago por el enlace VISANET o un giro Western Union subiendo una sola vez el recibo o captura de pantalla del pago en el cajón correspondiente, luego de lo cual debe esperar verificación.

Puede solicitar los pasos de inscripción a sus correos electrónicos: cursos@escuelavirtualagropecuaria.com / Whatsapp (desde cualquier país): +51.981185874

PROGRAMA

MÓDULO 1

Título: La Glándula Mamaria

Día y Fecha: lunes 10 octubre 2022

Contenido:

- Anatomía y fisiología de la ubre;
- Estructura de la Ubre y de los Pezones. Desarrollo mamario
- Fisiología del ordeño: la Síntesis de la Leche
- Inmunidad de la Glándula Mamaria

MÓDULO 2

Título: La Mastitis Bovina

Día y Fecha: lunes 17 octubre 2022

Contenido:

- Etiología de la Mastitis
- Patogenia de la Mastitis
- Aspectos Económicos de la Mastitis
- Diagnóstico de la Mastitis
- Pruebas al lado de la Vaca
- Diagnóstico Microbiológico
- Cultivo en Granja

MÓDULO 3

Título: Control de Mastitis I. El Ordeño

Día y Fecha: lunes 24 octubre 2022

Contenido:

- Rutina de Ordeño. Conceptos
- Planificación y Monitorización

MÓDULO 4

Título: Control de Mastitis II. El Equipo de Ordeño

Día y Fecha: lunes 31 octubre 2022

Contenido:

- Funcionamiento del Equipo de Ordeño
- Influencia del Equipo de Ordeño en la Mastitis
- Revisión del Equipo de Ordeño

MÓDULO 5

Título: Control de Mastitis III

Día y Fecha: lunes 07 noviembre 2022

Contenido:

- Ambiente de la vaca
- La Vaca Seca y Novillas
- Secado Selectivo

MÓDULO 6

Título: Control de Mastitis IV

Día y Fecha: lunes 14 noviembre 2022

Contenido:

- Terapia de la Mastitis
- Vacunas en Mastitis

MÓDULO 7

Título: Práctica Diaria del Especialista en Mastitis

Día y Fecha: lunes 21 noviembre 2022

Contenido:

- Planificación del trabajo en Granja
- Monitorización de la Calidad de la Leche en Granja

MÓDULO 8

Título: Casos Prácticos de Problemas en Calidad de Leche

Día y Fecha: lunes 28 noviembre 2022

Contenido:

Control de Mastitis de los diferentes Patógenos
Problemas de Calidad de Leche

EXAMEN

05 diciembre – 09 diciembre 2022

CIERRE DEL AULA VIRTUAL

09 diciembre 2022

HORARIO DE CLASES:

EN TIEMPO REAL:

13:00 – 15:00 horas: Cd. Guatemala, Managua, San José, Tegucigalpa

14:00 – 16:00 horas: Lima, Bogotá, Cd. México, Cd. Panamá, Quito

15:00 – 17:00 horas: Asunción, Caracas, La Paz, Santiago

-16:00 – 18:00 horas: Brasilia, Buenos Aires, Montevideo

EN FORMA DE CLASE GRABADA:

Las 24 horas del día en toda latitud, sin restricciones

INFORMES:

- **Whatsapp (Consultas):** +51 981185874 / +58 412-8094133
- **E-mail:** cursos@escuelavirtualagropecuaria.com

