



SEMINARIO INTERNACIONAL VIRTUAL

GESTIÓN Y MANEJO DE LA
CALIDAD DE LECHE
EN EL ESTABLO

08, 09, 10 DICIEMBRE 2022



ORGANIZAN:



VETECOW



INFORMES:  [cursos@escuelavirtualagropecuaria.com](mailto: cursos@escuelavirtualagropecuaria.com)

 +51 981 185 874

PRESENTACIÓN

La Calidad de Leche es un aspecto de enorme importancia en los establecimientos ganaderos en la actualidad, debido a que la aplicación de un buen programa que permita alcanzar objetivos en este campo, revierte de forma directa sobre la rentabilidad del negocio ganadero, ya que la leche se paga por calidad ya sea respecto a aspectos de higiene (conteo bacteriano), sanidad (control de células somáticas) y la parte físico – química (sólidos totales).

La presente capacitación de actualización, ofrecerá una completa revisión de todos los aspectos que involucran la aplicación de un Programa de Calidad de Leche en el Establecimiento Ganadero, como revisión de rutina de ordeño y controles en el establecimiento ganadero, como las inspecciones de sala de ordeño, evaluación de la salud de ubre, resultados de laboratorio y el manejo de datos para la toma de decisiones.

Perulactea y Vetecow, consultoras comprometidas en promover la calidad de leche y productos lácteos han reunido un completo grupo de 12 profesionales de 5 países los cuales ofrecerán información de primer nivel para el participante, sin duda ningún profesional o técnico que trabaja en el sector lechero debe perderse esta cita de capacitación de 3 días.

FICHA TÉCNICA

CONFERENCISTAS:

MV. ÁNGELA NIÑO (BRASIL)
MV. SASHA ABOVICH (CHILE)
MVZ. ELENA ARIAS ROMERO (COLOMBIA)
Dr. CARLOS NOYA (ESPAÑA)
MV. RUBEN POMMIEZ DENEGRÍ (CHILE)
MVZ. HUMBERTO GUERRERO (COLOMBIA)
MV. KATIA JARA (CHILE)
DR. RENE ALEJANDRO PÉREZ (COLOMBIA)
MVZ. JORGE ESPINOZA ANDRADE (PERÚ)
Ing. EDUARDO PINILLOS PANDO (PERÚ)
Ing. ANDREA DELGADO (PERÚ)
Ing. RAQUEL FUNG PELFINI (PERÚ)
LIC. GABRIELA MARÍA DE LUJÁN AUDERO (ARGENTINA)
DR. JORGE DEL CAMPO SANTA CRUZ (PERÚ)
ING. LESLIE CUMPA (PERÚ)

Modalidad: Virtual (Vía Internet)

Idioma: Español

Objetivos del Curso:

- Ofrecer un panorama actualizado de la aplicación de programas de calidad de leche en diversos países
- Mejorar la gestión de la calidad de la leche en las ganaderías lecheras
- Optimizar recursos y manejos de los establecimientos ganaderos, en situaciones de crisis sanitarias que afecten las economías de los países a todo nivel.

Duración: 3 días

Fecha de Inicio: 08/diciembre/2022

Fecha de Término: 10/diciembre/2022

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

Duración de cada jornada en vivo: 6 horas

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.

Certificado: El documento sale en versión digital (PDF) a nombre de PERULACTEA – VETECOW – ESCUELA VIRTUAL AGROPECUARIA, que el participante descarga también del Campus Virtual.

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

Público Objetivo: Profesionales vinculados a la crianza de ganado lechero como: Médicos Veterinarios o MVZ, Ing. Zootecnistas, Ing. Agrónomos, Ing. Agropecuarios, Técnicos Agropecuarios, estudiantes de carreras relacionadas.

HORARIO DE CLASES:

– En tiempo real (sincrónico)

Mire el programa

– En forma de clase grabada (asincrónico)

=> Las 24 horas del día en toda latitud, sin restricciones

PROGRAMA

PRIMER DÍA: 08 DICIEMBRE 2022

08:30-08:55 am INAUGURACIÓN DEL EVENTO

- MVZ. CARLOS CHAUCA AMPUERO-DIRECTOR VETECOW
- MV. MG. CHRISTIAN GONZALES ESPINOZA-DIRECTOR PERULACTEA

09:00-10:30 am ACTUALIDAD DE CALIDAD DE LECHE Y CONTROLES REALIZADOS EN EL PERÚ

- Acopio de leche, establos lecheros, tendencia actual del desarrollo ganadero
- Controles de calidad en establos lecheros y realizados por la industria

Ponente: MVZ. JORGE ESPINOZA ANDRADE (PERÚ)-Asesor técnico TQC S.A.

10:30 – 11:15 am DESCRIPCIÓN DE TESTS DE MONITOREO DE CALIDAD EN EL ESTABLO

Ponente: ING. LESLIE CUMPA – Asesora técnica SUDMILK

Auspicia: SUDMILK

11:15-12:45 pm MONITOREO DE ANALITOS DE IMPORTANCIA EN LA LECHE: REPERCUSIONES EN EL RENDIMIENTO PRODUCTIVO Y CALIDAD DE LA LECHE

- Control, registros y data de sanidad importante
- Calidad de leche, estadística de mastitis, RCS, UREA, RCS.

Ponente: MV. SASHA ABOVICH (CHILE)-COOPRINSEM

RECESO

14:00 – 15:30 IMPORTANCIA DEL CUMPLIMIENTO DE PARÁMETROS DE CALIDAD PARA EL PROCESAMIENTO DE LECHE Y DERIVADOS LÁCTEOS

- Normativa Internacional y Nacional
- Aplicaciones y Cumplimiento de Controles Bajo Normativas Nacionales
- Ponente: Lic. GABRIELA MARÍA DE LUJÁN AUDERO (ARGENTINA)-INTA RAFAELA Laboratorio de Calidad de Leche y Agroindustria INTA Rafaela EEA. Instituto de Investigación de la Cadena Láctea (INTA-CONICET) IDICAL

Auspiciador: Vetecow- Perulactea

15:30-16:30 LECHERÍA EN UN ESCENARIO DE INFLACIÓN MUNDIAL 2022 – 2023

- Situación actual
- Mercados
- Expectativas
- Ponente: DR. RENÉ ALEJANDRO PÉREZ (COLOMBIA) – Presidente, Consejo Nacional de la Calidad de Leche de Colombia

Auspician: PERULACTEA

16:30 – 17:30 ORDEÑO INTELIGENTE PARA LA MAYOR LONGEVIDAD DEL PEZÓN

Ponente: MV. JORGE DEL CAMPO SANTA CRUZ (Asesor Técnico de Campo)

Auspicia: MSD Animal Health

17:30-18:00 Preguntas y temas a discutir

SEGUNDO DÍA: 09 DICIEMBRE 2022

09:00-10:45 a.m. INSPECCIÓN DE SALAS DE ORDEÑO

- Puntos críticos a evaluar
- Importancia del monitoreo del funcionamiento
- Productos para la higiene y y desinfección de los equipos de ordeño
- Impacto de la calidad de agua en la higiene de los equipos de ordeño
- Ciclos de lavado
- Evaluación L&D

Ponente: MVZ. ELENA ARIAS ROMERO (COL)

11:00-13:45 EQUIPOS DE ORDEÑO Y SANIDAD MAMARIA

- Monitoreo, mediciones y data importante
- Importancia de la medición de la calidad del agua en la rutina de ordeño

Ponente: MV. RUBEN POMMIEZ DENEGRI-DeLaval (CHILE)

RECESO

14:00-15:45 RUTINA DE ORDEÑO

- ¿Qué rutina y porque aplicarla?
- Influye la calidad del agua en la rutina de ordeño
- Deben desinfectarse las pezoneras entre vacas?...¿Qué productos deben usarse?
- Tiempos de ordeño
- ¿Qué productos usar y cuando rotarlos?
- Manejo de camas en establos lecheros

Ponente: MV. ÁNGELA NIÑO (BRASIL)

16:00-17:00 IMPORTANCIA DE LA CALIDAD DEL AGUA EN LA PRODUCCIÓN DE LECHE EN BOVINOS

- Generalidades-Importancia
- Monitoreo de campo
- Impacto en la digestión, salud y producción láctea

Ponente: Ing. EDUARDO PINILLOS PANDO (TODO CAMPO – PERÚ)

17:00-17:45 IMPORTANCIA DEL ANÁLISIS DE CALIDAD DEL AGUA DE BEBIDA

- Generalidades-conceptos
- Controles y análisis a realizar
- Interpretación y medidas a tomar
- Impacto de la calidad del agua en los ciclos de limpieza de equipos de ordeño
- Ponente: Ing. ANDREA DELGADO (TODO CAMPO – PERÚ)

17:45-18:00 Preguntas y temas a discutir

TERCER DÍA: 10 DICIEMBRE 2022

08:00 – 09:00 a.m CONDICIÓN DEL PEZÓN Y SU IMPLICANCIA EN SALUD MAMARIA

- Importancia: conceptos, fundamentos y procedimientos
- Factores que pueden afectar la salud de la piel de los pezones
- ¿Cómo mantener y mejorar la condición de la piel de los pezones?
- Clasificación de productos que se pueden usar: ventajas y desventajas
- Espuma o líquido?..¿Cuándo y porque usarlos?

Ponente: MV. PAULA TRONCOSO- Technical Support Specialist. División animal CIDLINES-ECOLAB

Auspicia: TOTALVET S.A.C.

09:00-10:45 a.m. EVALUACIÓN DE SCORE DE PEZONES

- Importancia: conceptos, fundamentos y procedimiento
- Efectos en la salud de la ubre y la producción láctea
- Frecuencia y protocolo
- Estadística y toma de decisiones

Ponente: MV. KATIA JARA (CHILE)

Auspicia: Delaval product manager After Market

11:00-12:45 MASTITIS BOVINA

- Evaluación del problema
- Analíticas y toma de muestras: cultivos o PCR
- Estadísticas para implementar programas de control de calidad
- Importancia del CMT

Ponente: MV. ÁNGELA NIÑO RODRIGUEZ-EVOLUIR SAÚDE DO LEITE (BRASIL)

RECESO

14:00-15:00 IMPLEMENTACIÓN Y USO DE SOFTWARE DE GESTIÓN GANADERA

- Importancia y fundamentos
- Procesos
- Cuadros y reportes
- Estadísticas
- Toma de decisiones

Ponente: Ing. RAQUEL FUNG PELFINI-RFP CONSULTORES (PERÚ)

Auspiciadores: EUROMILK S.A.C. – RFP CONSULTORES

15:00-16:00 EXPERIENCIA DEL MANEJO DE DATOS DE MASTITIS SUB-CLÍNICA CON HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS

- Manejo individual por vaca
- Técnica de ordeño, equipo para hacerlo, confort e higiene, estrategias de tratamiento
- Manejo de la vaca seca, casos crónicos y manejo de terneras

- Inmunidad, genética, monitoreo y evaluación del programa
- Manejo amigable de datos

Ponente: MVZ. HUMBERTO GUERRERO (COLOMBIA)

Auspiciador: COGANCEVALLE-Colombia

16:15-17:15 PRÁCTICA DIARIA DEL ESPECIALISTA EN CALIDAD DE LECHE

- Monitorización de resultados
- Manejo de hatos con problemas de calidad de leche
- Casos clínicos

Ponente: Dr. CARLOS NOYA (ESPAÑA)

Auspiciador: SERAGRO

17:15-17:30 Rueda de preguntas-mesa redonda

17:30-18:00 Premiación y reconocimiento a ganaderos destacados del sector lechero de PERÚ

- Cuenca lechera de LIMA

18:00-18:15 CLAUSURA DEL EVENTO A CARGO DE:

- MVZ. CARLOS CHAUCA AMPUERO-DIRECTOR VETECOW
- MV. MG. CHRISTIAN GONZALES ESPINOZA-DIRECTOR PERULACTEA

INCRIPCIONES

DESDE PERU:

- Profesionales, ganaderos, técnicos, docentes y estudiantes de post grado = S/200.00 soles
- Estudiantes de pre grado = S/150.00 soles

FORMAS DE PAGO DESDE PERÚ

- 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
- ¿Quieres pagar con YAPE? dirige tu pago a 996987368

Nota:

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

DESDE COLOMBIA:

\$ 265.000 pesos colombianos – incluye IVA (19%)

FORMAS DE PAGO DESDE COLOMBIA

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 981185874. 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

\$ 2000 pesos mexicanos

FORMAS DE PAGO DESDE MÉXICO

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

\$ 700 bolivianos

FORMAS DE PAGO DESDE BOLIVIA

Realizar pago en No. Cuenta 38107153 Banco Fassil. A nombre de Claudia Isabel Ángel Álvarez

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:

US\$ 100 dólares americanos

FORMAS DE PAGO DESDE

1. TARJETA DE CRÉDITO

Paga con TARJETA desde la web de NIUBIZ

PAGA DESDE EL CAMPUS VIRTUAL POR PAYPAL:

MAYOR INFORMACIÓN

Whatsapp (Consultas): +51.981185874

E-mail: cursos@escuelavirtualagropecuaria.com

HORARIO DE CLASES:

– En tiempo real (sincrónico)

Mire el programa

– En forma de clase grabada (asincrónico)

=> Las 24 horas del día en toda latitud, sin restricciones