



CURSO ON LINE

NUTRICIÓN Y FORMULACIÓN DE RACIONES PARA GANADO LECHERO

INCLUYE: Software NRC con Manual en Español



18/FEB.
17/ABR.
2020

VALOR DE INSCRIPCIÓN:

Perú: S/ 480.00

Colombia: \$ 480.000

México: \$ 3737 pesos mexicanos

Otros Países: USD 200

E-mail: capacitacion@perulactea.com

www.perulactea.com

FICHA TÉCNICA

Profesor: Dr. José Alberto Maiztegui (ARGENTINA)

Modalidad: Virtual (Vía Internet)

Idioma: Español

Objetivos del Curso: Brindar al participante las herramientas básicas sobre el manejo nutricional de la vaca lechera, para estar en la capacidad de manejar y elaborar raciones para vacas de leche en sistemas pastoriles o intensivos, con la ayuda de un software especializado junto a su manual en idioma español.

Duración: 10 semanas

Fecha de Inicio: 11/febrero/2020

Fecha de Término: 10/abril/2020

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

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

Duración de cada sesión en vivo: 120 minutos

Inversión Regular: Desde Perú S/. 480.00 – Desde Colombia \$ 480.000 – Desde México \$ 3737 pesos mexicanos – Desde otros Países US\$ 200.00

Acceso a Clases: en vivo, se dictan una vez por semana, puede verlas desde PC o celular smartphone que tenga instalado el adobe connect. 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 Campus de la Escuela Virtual Agropecuaria con su correo y contraseña (videoconferencias vía internet), tanto 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.

Certificado: para obtenerlo al final del curso deberá rendir un examen de alternativas múltiples («multiple choice»). El documento sale a nombre de ESCUELA VIRTUAL AGROPECUARIA por 120 horas, sin costos adicionales en versión digital (PDF) que se envía al correo del participante. Si lo desea también en forma física, debe cubrir gastos de emisión y envío, ya que los costos de inscripción no los incluyen.

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

Público Objetivo: Profesionales de las carreras de Medicina Veterinaria, Zootecnia, Agronomía, Técnicos y todos aquellos interesados o relacionados a la nutrición de ganado lechero. También se consideran los ganaderos, administradores de ganaderías, estudiantes de carreras relacionadas, etc.



Dr. JOSÉ ALBERTO MAIZTEGUI

Especialista en Nutrición de Rumiantes
Facultad de Ciencias Veterinarias,
Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe – Argentina

Estudios

- Médico Veterinario, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional del Litoral, Argentina
- Magíster en Ciencias Veterinarias, Universidad de Chile, Chile

Actualmente:

- Responsable de la Cátedra de Nutrición de Rumiantes en la carrera de Veterinaria de la UNL, Maestría en Ciencias Veterinarias y Carrera de Buiatría.
- Profesor Invitado, Posgrado de Producción Bovina, Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Integrante, Asignatura Nutrición Animal, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional del Litoral.
- Profesor a cargo, Asignatura Nutrición y Formulación de Raciones de la Tecnicatura a distancia: "Alimentadores de Ganado Vacuno".

Ha Sido:

- Director y codirector de proyectos de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Veterinarias CAID+D 1996, 2000, 2005.
- Director Interino del Proyecto Fomec 911.

Trabajos Publicados:

- Maiztegui J, Gallardo M, Romano G, Valtorta, S, Castro, H. 2000. Suplementación con grasa protegida a vacas lecheras de alta producción en inicio de lactancia. Revista FAVE. 14(2):15-22.
- López, A; Maiztegui, J; Cabrera, R. 1999. Voluntary Intake and Digestibility of forages with different nutritional quality in alpacas (Lama pacos). Small Ruminant Research.29: 295-301.
- Gallardo MR., Valtorta SE, Leva PE, Castro HC, Maiztegui JA. 2001. Hydrogenated fish fat for grazing dairy cows in summer. Int. J. Biometeorol.(2001)45:111-114.
- Libro:Rodríguez R., Perusia O., Maiztegui J. Algunos trastornos primarios del sector gástrico anterior de los rumiantes. Centro de publicaciones Universidad Nacional del Litoral. Marzo de 1999.
- Comunicaciones aceptadas o presentadas en congresos y jornadas:
- Gallardo M, Maiztegui J, Valtorta S, Paolella M, Lorenzón M, Romano G. Efectos del suministro de Lasalocid a vacas lecheras bajo condiciones de pastoreo de alfalfa. 1 Congreso Mundial de la Leche. 24 al 26 de julio de 2000. Querétaro, México.

INSCRIPCIONES

DESDE PERÚ: S/ 480.00 soles – pago único

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

DESDE COLOMBIA: \$ 480.000 pesos colombianos – pago único

Consignar o hacer transferencia a Cta Ahorros 25587052477 Bancolombia – P&C Destinos y Negocios SAS (NIT 900344499-2)
Tarifa no incluye gastos de envío de certificado en físico

DESDE MÉXICO (¡Nuevo Pago en Pesos Mexicanos!) \$ 3737 pesos mexicanos – pago único

Realizar pago en BBVA BANCOMER N° Cta 1581835753 (ahorros) a nombre de Sandra Lorena Dávila Cardona
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: USD 200 dólares americanos – pago único

1. Western Union

Si va utilizar este medio de pago, debe hacer el giro a nombre de Christian Amador Gonzales Espinoza (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”, recibirá 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”, recibirá 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 el recibo escaneado o foto clara en el cajón BCP y espere ser verificado.

Desde Colombia: suba una sola vez su recibo de consignación escaneado o foto en el cajón Bancolombia (que figura en la parte inferior) y espere ser verificado.

Desde un país diferente a Perú o Colombia: puede inscribirse vía Tarjeta de Crédito (Paypal) y su inscripción será automática apenas haga el pago en esta opción (sin necesidad de verificación). De lo contrario puede hacerlo a través de un giro Western Union subiendo una sola vez el recibo de pago en el cajón correspondiente, aquí si debe esperar verificación.

Puede solicitar los pasos de inscripción a su correo electrónico a [cursos@escuelavirtualagropecuaria.com](mailto: cursos@escuelavirtualagropecuaria.com) o capacitacion@perulactea.com / Whatsapp (desde cualquier país): +51.981 185 874 / Teléfono fijo: (51.1) 699 7781

PROGRAMA

Módulo I: Alimentos

Fecha: martes 18 febrero 2020

Contenido:

- 1.1 Composición y Clasificación de Alimentos
- 1.2 Consumo de Materia Seca en Vacas en Transición y en Lactación

Módulo II: Cálculo de los Requerimientos

Fecha: martes 25 febrero 2020

Contenido:

- 2.1 Requerimientos de Energía y Proteína para vacas en lactancia
- 2.2 Importancia de los Minerales y vitaminas

Módulo III: Aporte de Nutrientes por los Alimentos

Fecha: martes 03 marzo 2020

Contenido:

- 3.1 Relación Energía – Proteína
- 3.2 Alimentación Práctica de la vaca lechera

Módulo IV: Manejo del Software NRC 2001

Fecha: martes 10 marzo 2020

Contenido:

- 4.1 Instalación y Entorno del Software NRC.
- 4.2 Balance General de Dietas
- 4.3 Manejo del manual en español del NRC 2001

Módulo V: Balance de Dietas I

Fecha: martes 17 marzo 2020

Contenido:

- 5.1 Balance de raciones para Vacas Secas (pre-parto)
- 5.2 Prevención de hipocalcemia-BAC

Módulo VI: Balance de Dietas II

Fecha: martes 24 marzo 2020

Contenido:

- 6.1 Balance de raciones para Vacas en Producción

6.2 Salud ruminal. Fibra, carbohidratos de rápida fermentación

Módulo VII: Balance de Dietas III

Fecha: martes 31 marzo 2020

Contenido:

- 7.1 Nutrición de la Vaquilla de reemplazo (nacimiento hasta preñez)
- 7.2 Balance de raciones para Vaquillas de Reemplazo

Módulo VIII: Balance de Dietas IV

Fecha: martes 07 abril 2020

Contenido:

- 8.1 Balance de Raciones para Terneros (experiencias de engorde en terneros de razas lecheras)

Evaluación Final:

Fecha: 13 – 17 de abril 2020

Descripción:

Se notificará a los participantes para que puedan desarrollar su evaluación.

Cierre del Aula Virtual:

Fecha: 17 abril 2020

Descripción:

Se ampliará el acceso al aula del curso por un periodo de 4 semanas adicionales.

HORARIO DE CLASES:

EN TIEMPO REAL:

18:00 – 20:00 horas: Ciudad de México, Ciudad de Guatemala, Managua, San José, Tegucigalpa

19:00 – 21:00 horas: Lima, Bogotá, Quito, Panamá

20:00 – 22:00 horas: Caracas, La Paz, San Juan de Puerto Rico

21:00 – 23:00 horas: Asunción, Buenos Aires, Montevideo, Santiago

EN FORMA DE CLASE GRABADA:

Las 24 horas del día en toda latitud, sin restricciones

INFORMES:

- Teléfono: (51.1) 699.7781
- Whatsapp (Consultas): +51.981185874
- E-mail: [cursos@escuelavirtualagropecuaria.com](mailto: cursos@escuelavirtualagropecuaria.com)
[capacitacion@perulactea.com](mailto: capacitacion@perulactea.com)

