



Programa Escuelas del Campo



CURSO DE ENTRENAMIENTO CON EXPERTOS - 100% Práctico

INSEMINACION ARTIFICIAL

IATF Y MANEJO REPRODUCTIVO EN VACAS LECHERAS

28-29-30 | ABRIL 2023

LUGAR: INTAP (teoría)
Establos La Querencia y Santa Fe de Lurín (práctica)



PRECIO NORMAL:
S/ 600 SOLES

Inscríbete HOY y usa el precio especial:

S/ 550 SOLES

ORGANIZA:

 **perulactea**

AUSPICIAN:



zoetis

INFORMES: ☎ +51 981 185 874 ✉ capacitacion.perulactea@gmail.com

¿PORQUE DEBES LLEVAR ESTE CURSO?

Porque vas a recibir un entrenamiento único en el país, referente a sus contenidos y temática abordada. Vas a aprender a manejar la reproducción de la vaca lechera, reconocer sus estructuras anatómicas cuando se hace la palpación rectal, conocer cuando tenemos un celo natural, como se realiza la técnica de inseminación artificial y los cuidados que debemos tener para alcanzar una preñez. Asimismo, vamos a aprender a hacer un programa de «sincronización de celos» para aplicar inseminación artificial a tiempo fijo (IATF), de una forma que podamos facilitar el manejo y lograr objetivos mayores respecto a tasas de preñez en un establo o proyecto ganadero. Las prácticas serán en dos establos para tener más oportunidad de afinar la técnica y las consideraciones que debe tener todo inseminador.

El excelente nivel de este curso, que no se deben perder, se sustenta en la enorme experiencia de nuestros dos instructores: el especialista en reproducción bovina Dr. Elías Flores y el maestro inseminador Téc. Alfaro Lara, ambos con más de 40 años de experiencia en el trabajo de la reproducción de vacas lecheras y la inseminación artificial, quienes compartirán todos sus conocimientos de haber trabajado y asesorado a los mejores establos del país.

PRESENTACIÓN

La inseminación artificial, pese a la avasalladora arremetida de las más modernas Biotecnologías Reproductivas (selección de donadoras, superovulación, colecta de ovocitos, fertilización in vitro, transferencia de embriones, etc.), sigue siendo el método más práctico y económicamente más viable de implementar cuando buscamos progreso genético en las ganaderías de leche, carne o doble propósito.

A pesar de tener más de 100 años de instaurada, aun existe mucho camino que recorrer para que esta técnica, realmente logre una penetración importante en los negocios ganaderos en el Perú (muchos de los cuales solo aplican monta natural), por lo que su difusión es una asignatura pendiente para los profesionales, ganaderos y empresas.

Como se habla de una técnica que maneja un material “vivo”, debe realizarse por un operario técnicamente bien capacitado y con la pericia necesaria para poder alcanzar buenos porcentajes de preñez de un hato, porque ya siendo la reproducción un punto crítico, obliga a que el proceso de inseminación se realice de la mejor manera.

El presente curso desplegará un interesante programa en el que no solo se abordará el tema de la inseminación artificial como técnica, sino también abarcará la de sincronización de celos para aplicar IATF, todo bajo la dirección del reconocido y muy respetado especialista en reproducción de vacas lecheras, Dr. Elías Flores Barros. La práctica de inseminación artificial será secundada por el Tec. Alfaro Lara, quien ha trabajado en importantes e históricos establos como Milkito en Cañete y El Olivar de Huacho, por lo que los participantes tendrán dos maestros de lujo para este entrenamiento que no se deben perder.

Ten cuidado con otros cursos que nunca te indican quienes son los instructores (muchas veces sin experiencia), apuesta por la calidad que solo PERULACTEA, te ofrece.

OBJETIVOS

Capacitar a los participantes sobre la importancia del conocimiento de la fisiología reproductiva de la vaca lechera, para poder desplegar un eficiente plan de detección de celos y un adecuado proceso de inseminación artificial.

Mostrar al participante de forma práctica, los múltiples protocolos que se cuenta en la actualidad para alcanzar buenos índices de preñez en los hatos ganaderos, a través de programas de sincronización de celos e IATF.

Afinar en campo el procedimiento de inseminación artificial, aprendiendo secretos que el inseminador debe considerar, para alcanzar buenos índices reproductivos y llevar registros.

PUBLICO OBJETIVO

Profesionales que realizan manejo reproductivo en ganado lechero: MV, MVZ, Ing. Zootecnistas

Técnicos vinculados al trabajo en establo lechero

Ganaderos

Estudiantes de carreras afines a la producción de leche

Interesados en aprender la técnica

PROFESORES/INSTRUCTORES

Dr. DOMINGO ELÍAS FLORES BARROS



- Médico Veterinario egresado de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (FMV-UNMSM).
- Especialista en Reproducción Bovina, con estudios de entrenamiento y perfeccionamiento en Suecia y Estados Unidos
- Posee una amplia experiencia como asesor externo de reconocidos e importantes establos lecheros de la costa peruana y en actividad permanente.
- Es consultor técnico en temas de reproducción y sanidad de animales domésticos para firmas comerciales.

Tec. ALFARO MARDOQUIO LARA HEREDIA

Técnico especializado en inseminación artificial con más de 40 años de experiencia y habiendo trabajado en los mejores establos de la cuenca de Lima

EDUCACIÓN

- Instituto Nacional Agropecuario #47. Pallasca. Ancash 1971 Técnico Agropecuario con N°33124
- Entrenamiento de Inseminación artificial Universidad Nacional Agraria La Molina Reg. N° 8391 Explotación de Ganado Lechero Universidad Nacional Agraria La Molina Reg. N° 4961
- Internacional de Lechería como participante. 01 al 05 de Diciembre 2008. AGALEP – LIMA.
- I Cursó Internacional de Manejo Reproductivo en vacas Lecheras Perulactea. 20/08/2006. Lima



PROGRAMA

1er. DÍA: VIERNES 28 ABRIL 2023

LUGAR: Instituto INTAP – teoría (09:00 am – 12:00 m)

TEMA:

Conversatorio sobre Manejo Práctico de la Inseminación Artificial en el Establo.

LUGAR: Práctica de la técnica de inseminación artificial en establo (2:00 pm – 5:00 pm)

- Práctica de Palpación Rectal y Técnica de Inseminación Artificial (práctica en vacas vacías y de descarte).
- Explicación del manejo del equipo de inseminación artificial, el semen y la técnica en el establo. Técnico Alfaro Lara

2do. DÍA: SÁBADO 29 ABRIL 2023

LUGAR: Instituto INTAP – teoría/práctica (09:00 am – 4:00 pm)

TEMA:

Fundamentos del Manejo Reproductivo, IA e IATF y Reconocimiento de Estructuras. Dr. Elías Flores

Teoría: 09:00 am -01:00 pm

- Aparato reproductor de la hembra bovina
- Fisiología de la reproducción de la vaca lechera
- Endocrinología
- Dinámica Folicular – Ciclo Estral
- Detección de Celo
- Inseminación Artificial: procedimiento correcto, manejo de la pajilla de inseminación, descongelamiento del semen, materiales y equipos, principales fallas
- Sincronización de celos: fundamentos, manejo reproductivo para ser eficiente, protocolos a celo visto e IATF, parámetros más importantes a evaluar, tasa efectiva de preñez, manejo de registros reproductivos
- Proyección de vídeo demostrativo sobre inseminación artificial y aplicación del CIDR

01:00 – 02:00 pm Almuerzo

Práctica: 02:00 pm – 04:00 pm

TEMA:

Reconocimiento del aparato reproductivo de la vaca lechera en muestras obtenidas en camal. Se reconocerán partes anatómicas como el útero y los ovarios, con el objetivo de diferenciar los estados fisiológicos (normales) de los patológicos (alterados), así como para identificar el lugar correcto donde se coloca el semen en la inseminación artificial, con ayuda de la pipeta. Dr. Elías Flores

3er. DÍA: DOMINGO 30 ABRIL 2023

LUGAR: Práctica en Establo La Querencia (07:00 am – 1:00 pm)

TEMAS:

- Práctica de Palpación Rectal y Técnica de Inseminación Artificial (práctica en vacas vacías y de descarte).
- Practica en sincronización de celos en vaquillas y/o vacas con protocolo y uso de dispositivo intra-vaginal CIDR
- Explicación del manejo del equipo de inseminación artificial, el semen y la experiencia del establo. Dr. Elías Flores

01:00 pm Almuerzo Campestre

Clausura del curso y entrega de certificados

LUGAR

Distrito de Lurín (Lima)

- Teoría: INTAP
- Prácticas: Establo Santa Fe y La Querencia

INVERSIÓN E INSCRIPCIÓN

PRECIO NORMAL: S/ 600 SOLES

Inscríbete HOY y usa el precio especial: S/ 550 soles

1er. Paso:

- 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 996987368 (dos envíos)
- Paga con Tarjeta de Débito o Crédito – Click aquí

2do. Paso: Llenar y enviar ficha de inscripción con todos los datos solicitados

Ingresar y Completar la Ficha de Inscripción – Click aquí

BENEFICIOS PARA EL PARTICIPANTE – EL CURSO INCLUYE:

- Libro de crianza de ganado lechero
- Documentos de lectura sobre el tema
- Sesión teórica y práctica en establo
- 2 almuerzos + refrigerios
- Materiales para palpación rectal
- Productos veterinarios para la práctica
- Muestras de productos veterinarios para llevar

- Información de proveedores de productos para la inseminación artificial
- Certificado de participación firmado por los instructores

NO INCLUYE:

- IGV
- Aspectos no incluidos en el programa

VACANTES MUY LIMITADAS – solo 10 cupos

Solo las primeras 10 personas inscritas podrán participar. No lo dejes para última hora
¡asegura tu cupo hoy mismo!

NORMAS DEL PARTICIPANTE

La presente capacitación cuenta con reglas de conducta las cuales serán leídas a los participantes al inicio del curso por parte de la responsable de la capacitación. Al inscribirse en el curso el participante se compromete a cumplirlas en beneficio del cumplimiento de los objetivos. Estas se mencionan a continuación:

Primero: El participante debe cumplir estrictamente los horarios especificados en el programa. De no presentarse a las horas indicadas el participante no tendrá derecho a reclamos.

Segundo: Los participantes deben hacerse responsables de sus laptops, cámaras u otros efectos personales llevados al curso, evite pérdidas y olvidos.

Tercero: Se recomienda al participante tener una conducta correcta y responsable sobre todo en los momentos de libertad fuera del curso (noches), evite asistir a fiestas o eventos que perjudiquen su salud o atención a las actividades del día siguiente. Cualquier complicación relacionada a una inconducta será de exclusiva responsabilidad del participante.

Cuarto: El participante deberá contribuir con el orden y limpieza en las instalaciones del INTAP y establos de Lurín.

Quinto: Ante cualquier necesidad de coordinar aspectos del curso o traslado deberá hacerlo de forma reservada con los responsables de la capacitación.

Sexto: Se recomienda promover la armonía en el grupo y evitar tensiones de cualquier tipo.