

Programa

9:00 - Recepción y registro

9:30 - Apertura

Ing. Agr. Enrique Fernández, Director Regional INIA La Estanzuela

Ing. Agr. Alejandro La Manna, Director Programa de Lechería

Ing. Agr. Mario Fossatti, Presidente CAR La Estanzuela

Ing. Agr. Daniel Zorrilla, Integrante CAR La Estanzuela - ANPL

Dr. Vet. Carlos Grela, Integrante CAR La Estanzuela - CONAPROLE

MÓDULOS TÉCNICOS

10:00 - 1. Sistemas de Producción y Desafíos Ambientales

Modera: Ing. Agr. (M.Sc) Henry Durán,
Fundación Alberto Boerger

El camino tecnológico recorrido por INIA y los nuevos desafíos que estamos transitando.

Ing. Agr. (Ph.D.) Alejandro La Manna, Dir. Programa de Lechería, INIA

Análisis de las estrategias de intensificación detectadas a nivel comercial: hacia dónde van los sistemas?

Ing. Agr. (Ph.D.) Pablo Chilibroste, Profesor Bovinos de Leche, EEMAC, FAGRO, UdeLAR

14:00 - 2. Productividad

Modera: Dr. Vet. (Ph.D.) José Luis Repetto,
Facultad de Veterinaria - UdeLAR
Director Junta Directiva de INIA

La importancia de una recria a la medida de su sistema

Ing. Agr. (M.Sc.) Alejandro Mendoza, Lechería - INIA La Estanzuela

Las bases de una alimentación de alta productividad y para leche de alta calidad.

Ing. Agr. (M.Sc.) Yamandú Acosta, Lechería - INIA La Estanzuela

Rotaciones de cultivos y pasturas: qué predomina y qué podemos cambiar o potenciar?

Ing. Agr. Félix Gutiérrez, Ing. Agr. (M.Sc.) Carlos Rossi, Ing. Agr. Rodrigo Zarza, Pasturas/Semillas - INIA La Estanzuela

16:30 - 3. Calidad y agregado de valor

Modera: Dr. Vet. Ricardo de Izaguirre,
Presidente Instituto Nacional de la Leche - INALE

Los desafíos futuros de sistemas intensivos de producción

Ing. Agr. (Ph.D) Sergio García, Profesor Asociado Universidad de Sidney - AUSTRALIA

Mercado: qué nos depara el futuro cercano en demandas y productos.

Ing. Agr. (MBA) Gabriel Bagnato - Secretaría Ejecutiva INALE

18:30 - Cierre de la actividad