

INTERNATIONAL VIRTUAL CONFERENCE
GLOBAL SOLUTIONS

Programa Martes 6 y Miércoles 7 de Diciembre, 2022

TÍTULO	EXPOSITOR (A)	INSTITUCIÓN	EMPRESA/ACTIVIDAD ACTUAL
Bienvenida	Francisco Inostroza, MSc Chile	UW Madison Wisconsin Estados Unidos	Rock River Laboratory Chile
Microbiología de Suelos: ¿Cómo los microorganismos ayudan a aumentar la disponibilidad de nutrientes en el suelo?	Sjoerd Smits, MSc Holanda	Universidad Wageningen Holanda	Nova Crop Control & HortiNova Holanda
Carbon Farming: Avanzando hacia una Agricultura Regenerativa	Emilio Cuevas, MSc Chile	Universidad Austral Chile	Smart Farming SpA Chile
Decisiones Basadas en Datos: Lo que se mide se puede mejorar	Mark Thomas, DVM Estados Unidos/México	Cornell University Estados Unidos	Dairy Health & Management Services Estados Unidos
Ensilajes de Calidad: Evaluación de Indicadores claves de desempeño en Calidad de Forrajes Conservados	Hugo Ramírez, PhD México	Nebraska University Estados Unidos	Tecnofor México
Digestibilidad de las Fibra: Importancia de su impacto Económico en el Establo/Lechería	David Combs, PhD Estados Unidos	Universidad UW Madison Estados Unidos	Cows Agree Consulting Group Estados Unidos
Monitoreo Económico Integral: Información en Tiempo Real para Medir Eficiencia	Enrique Scholnick, DVM Argentina	Universidad de Illinois Estados Unidos	Progressive Dairy Solutions Estados Unidos
Monitoreo de la Salud del Rebaño: Una Visión Novedosa del Uso del Perfil Metabólico	Alejandro Ceballos, PhD Colombia	Universidad Prince Edward Island Canadá	Universidad de Once Caldas Colombia

¿Necesitas más información? Escríbenos:

Chile - contacto@rockriverlab.cl

México - info@rockriverlabmexico.com

España - maria@rockriverlab-spain.com

TÍTULO	EXPOSITOR (A)	INSTITUCIÓN	EMPRESA/ACTIVIDAD ACTUAL
Bienvenida	Ken Buchanan, Ing. AB México	ITESM Campus Monterrey México	Rock River Lab México
Maíz de Alto Rendimiento: Lo Importante está en los Detalles	Robert Nielsen, PhD Estados Unidos	Universidad Minnesota Estados Unidos	Universidad de Purdue Estados Unidos
Extractos Vegetales: Eficiencia de utilización de Proteínas y Fermentación Ruminal	Alejandro Castillo, PhD Argentina	Universidad de California, Extension Estados Unidos	Consultor Privado Estados Unidos y LATAM
Estándares de Sustentabilidad, Productividad & Manejo Animal: Mucho por Aprender y Mucho por Aplicar	Fabián Bernal, MS, PAS Colombia	Universidad Western Kentucky Estados Unidos	DeLaval Group Global
Rentabilidad del Establo Lechero: Impacto de la digestibilidad de almidón en la eficiencia de alimentación	Randy Shaver, PhD Estados Unidos	Universidad UW Madison Estados Unidos	Cows Agree Consulting Estados Unidos
Subproductos Industriales: Contribución en la Dietas Saludables para el Ganado Lechero	Juan Tricárico, PhD Argentina	Universidad de Kentucky Estados Unidos	Dairy Management Inc. Estados Unidos
Protocolos de Trabajo: Su Importancia para Lograr Trabajos más Consistentes	Félix Soriano, MSc Argentina	Universidad de Virginia Tech Estados Unidos	APN Dairy Estados Unidos
Factores Anti-Nutricionales: Impacto de la Inocuidad de los Forrajes en la Salud y Eficiencia Productiva del Ganado	María Estela Uriarte, PhD México	Kansas State University Estados Unidos	Consultor Privado México

¿Necesitas más información? Escríbenos:

Chile - contacto@rockriverlab.cl

México - info@rockriverlabmexico.com

España - maria@rockriverlab-spain.com