

UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO – USFQ
SEGUNDO SIMPOSIO DE MANEJO Y FERTILIDAD DE SUELOS
 18 y 19 de Mayo de 2023

AGENDA DEL EVENTO: Primer día

Hora	Temática y ponente	
8:00 – 8:30	<i>Registro e ingreso de asistentes</i>	
8:30 – 9:00	<i>Palabras de bienvenida de autoridades e inauguración del evento</i>	
9:00 – 10:00	Manejo del suelo y la fertilización en banano Dr. Diego R. Villaseñor Profesor en la Universidad Técnica de Machala – UTMACH	
10:00 – 11:00	Manejo del suelo y la fertilización en cacao M.Sc. Francisco A. Mite Consultor agrícola – Nutrición de cultivos	
11:00 – 12:00	Riego tecnificado: Potencial para su desarrollo en Ecuador Ing. M.Sc. Dafne I. Serrano Consultor agrícola – Irrigación	
12:00 – 13:00	<i>Almuerzo y visita de stands y posters</i>	
13:00 – 13:30	<i>Registro e ingreso de asistentes</i>	
13:30 – 14:30	Manejo del suelo y la fertilización en arroz, caña y maíz[†] Dr. Leonel A. Espinoza Profesor Retirado de la Universidad de Arkansas, USA	
14:30 – 15:30	Calidad del agua y trazabilidad de los elementos químicos Dra. Valeria Ochoa-Herrera Profesora de la Universidad San Francisco de Quito – USFQ	
15:30 – 16:30	Escenario presente y tendencias futuras del mercado global de los fertilizantes Dr. José R. Mite Lead Research and Development, South East USA, Nutrien Ag Solutions	
16:30 – 17:00	<i>Visita de stands y posters</i>	

[†] Presentación en línea.

Con el apoyo de:

II SIMPOSIO DE MANEJO Y FERTILIDAD DE SUELOS

18 y 19 de Mayo de 2023

AGENDA DEL EVENTO: Segundo día

Hora	Temática y ponente	
8:30 – 9:00	<i>Registro e ingreso de asistentes</i>	
9:00 – 10:00	Manejo del suelo y la fertilización de cultivos desde un enfoque en Agricultura de Precisión[†] Dr. Víctor P. Rueda Senior Scientist, Dept. of Malherbología, Agroscope, Suiza	
10:00 – 11:00	Funciones de la materia orgánica del suelo y abonos de origen orgánico: Lo que falta por entender Dr. Juan F. Gallardo Consultor agrícola – Fertilidad y Manejo de Suelos	
11:00 – 12:00	Manejo del suelo y la fertilización en aguacate y mango Dr. Odilo Duarte Consultor agrícola – Fruticultura	
12:00 – 13:00	<i>Almuerzo y visita de stands y posters</i>	
13:00 – 13:30	<i>Registro e ingreso de asistentes</i>	
13:30 – 14:30	Manejo del suelo y la fertilización en pasturas[†] Dr. Miguel S. Castillo Profesor en la Universidad de Carolina del Norte, USA	
14:30 – 15:30	Manejo de microorganismos benéficos en el sector agrícola: Experiencias y potenciales mejoras Dra. Ana L. Bravo Consultora agrícola – Microbiología de Suelos	
15:30 – 16:30	Manejo del suelo y la fertilización en brócoli Dr ^(c) . Antonio A. González Consultor agrícola – Nutrición y Fisiología Vegetal	
16:30 – 17:00	<i>Cierre del evento / Reconocimiento a los mejores posters</i>	

[†] Presentación en línea.

Con el apoyo de: