



Viernes 5 de octubre de 2018

Alto Paraná- Minga Guazú

7:30 - 8:45	Inscripciones y entrega de materiales	
8:45 - 8:50	Apertura del evento	
8:50 - 9:00	Palabras de bienvenida y apertura del evento	Prof. Ing. Agr. José Sánchez Decano de la FIA- UNE
9:00 - 9:10	Palabras del Coordinador General del Evento	Ing. Agr. Dr. Arnulfo Encina Rojas
9:10 - 9:40	Relación de Manejo del suelo y los cambios en el entorno de la producción	Ing. Agr. M Sc. Miguel Ken Moriya- MAG
9:45 - 10:15	Fertilización sulfatada, criterios utilizados para la toma de decisión	Ing. Agr. Dr. Jimmy Rasche - UNA
10:15-10:45	Coffee Break	
10:50-11:20	Manejo fisiológico y nutricional de maíz y soja de altos rindes	Ing. Agr. Dr. Hugo González
11:25-11:55	Principales tipos de degradación de suelos del Estado de Paraná-Brasil: Causas y soluciones	Ing. Agr. Dr. Cristiano Pott UNICENTRO-Brasil
12:00-12:30	Diagnóstico de la fertilidad del suelo del departamento de Alto Paraná.	Ing. Agr. Dr. Diego Fatecha - UNA
12:30-13:45	Receso - Almuerzo	
13:45-15:00	Sesión de Poster	
15:00-15:15	Firma de convenio FIA,UNE - SOPACIS	Decano FIA-UNE Presidente SOPACIS
15:15-15:45	Degradación de suelos y su influencia en los servicios ecosistémicos	Ing. Agr. Dr. Alcira Valdez - SOPACIS
15:45-16:15	Coffee Break	

16:15-16:30	Productor - Agricultura Familiar	Señor Marcial Irala – Asociación de productores Feriantes Agro-horti-granjeros de Minga Guazú
16:30-16:45	Productor - Agricultura Extensiva o Mecanizada	Señor Darci Bortoloso - COPRONAR
16:45-17:30	Panel debate	Moderador Ing. Agr. Dr. Carlos Leguizamón Presidente SOPACIS
17:30	Cierre. Conclusiones finales	

ORGANIZAN



APOYAN



Auspician

