

## Jueves 22 de julio de 2021

Área Temática	Moderador	Horario	Tema	Disertante
Propiedad Intelectual	Olinda Ocampos, M.Sc. PARPOV - Paraguay	08:30 a 10:45	Propiedad Intelectual en Plantas: Marcas, Patentes y Derechos de Obtentor	<b>Liliana Rosanne Nolan</b> , Abg. - Estudio Jurídico Mersan - Paraguay
			Observancia de los Derechos de la Propiedad Intelectual en Plantas	<b>Pascual González</b> , M.Sc. PARPOV - Paraguay
			Cooperación y acciones concretas de observancia de los Derechos del Obtendores de Vegetales - DOV y sus implicancias: el caso Uruguay	<b>Fernando Rincón</b> , Ing. Agr. - INASE - Uruguay
				<b>Diego Risso</b> , Ing. Agr. Director Ejecutivo URUPOV/SAA - Uruguay
			Innovación y la Propiedad Intelectual en la Ciencia de las Plantas	<b>Gonzalo Rovira</b> , Abg. Mag Director Regional de Propiedad Intelectual y Licenciamiento para LATAM - BAYER - Argentina
Panel de preguntas y cierre del área temática				
		<b>10:45 a 11:00</b>	<b>Tiempo de café, Expo Semillas, Expo Ciencia y Tecnología</b>	
Tecnología de la Producción de Semillas: Tratamiento Industrial de Semillas	Ricardo Bagateli, Prof. Dr. Consultor - Asesorías Paraguay	11:00 a 12:30	La Importancia del Tratamiento de Semilla en el desarrollo Inicial del Cultivo de Soja	<b>José Veiga</b> , M.Sc. Gerente Seedcare Institute LATAM SYNGENTA - Brasil
			Preservación del Potencial productivo: manejo de plagas iniciales y tratamiento de semillas de maíz	<b>José Madaloz</b> , M.Sc., Seeds Manager Agronomy CORTEVA-Brasil
			Panel de preguntas y cierre del área temática	
		<b>12:30 a 13:30</b>	<b>Almuerzo</b>	
Tecnología de la Producción de Semillas: manejo para el control de plagas y enfermedades	Líder Ayala, Prof. Dr. FCA-UNA-Paraguay	13:30 a 15:15	Innovaciones tecnológicas en la producción de semilla Forrajeras peletizado de semillas, tendencia.	<b>Rosalba Peman</b> , Ing. Agr. Semillas PEMA - Argentina
			Herramientas digitales que pueden explotar la genética de los cultivares de soja para maximizar la efectividad del control de enfermedades en soja	<b>Ricardo Balardin</b> , PhD. Phytus Group CEO - Brasil
			Mercado Paraguayo de Semillas "Desafíos y oportunidades"	<b>Sebastiao Rosa</b> , Ing. Agr. Agrofert S.A. - Paraguay
			Panel de preguntas y cierre del área temática	
		<b>15:15 a 15:30</b>	<b>Tiempo de café, Expo Semillas, Expo Ciencia y Tecnología</b>	
Innovación y sustentabilidad	Ruth Esther Pistilli de Franco, Prof. Ing. Agr. M.Sc. FCA-UNC - Paraguay	15:30 a 17:00	El camino hacia la sustentabilidad "medir la huella del Carbono"	<b>Maria Ines Di Napoli</b> , Ing. Agr. CEO y fundadora de Plataforma PUMA - Argentina
			Mejoramiento Genético de Variedades Nacionales de Trigo	<b>Pedro Chávez</b> , M.Sc. Centro de Investigación Agraria IPTA - Paraguay
			Contribuciones del Mejoramiento Genético a la Productividad Agrícola	<b>Mauricio Kobiraki</b> , M.Sc. Seeds R&D-Plant Breeding, Gerente de Estación de Investigación - CORTEVA - Brasil
		Panel de preguntas y cierre del área temática		
		<b>17:00 a 17:10</b>	<b>Premiación IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas</b>	
		<b>17:30</b>	<b>Clausura y cierre del evento</b>	