



IV Simposio de Residuos Agropecuarios y Agroindustriales

RESERVÁ TU ALMUERZO: Para asegurar la disponibilidad del almuerzo en el restaurant del Centro de Congresos y Exposiciones "Dr. Emilio Civit", es necesario efectuar una reserva previa. En el siguiente link se puede acceder al instructivo para contratar el servicio: <https://simposioderesiduos.com.ar/>

Dirección: Av. Peltier 611, Ciudad de Mendoza

Día 1: 1 de Noviembre

TODO EL DÍA: TALLERES / CURSOS / SEMINARIOS	
9:30 a 16:00 hs.	Taller de Tecnologías abiertas para el monitoreo de tratamientos de residuos orgánicos y efluentes . Docente: <i>Ing. Fernando Castro (Fac. Ciencias Agrarias - UNCuyo)</i> . Sala Nihuil.
9:30 a 18:00 hs.	Curso de Fundamentos del compostaje - ASOCIACIÓN ARGENTINA DEL COMPOSTAJE (ASACOMP) . Docentes: <i>Dra. María Julia Mazzarino, Dra. Patricia Satti y otros docentes de la ASACOMP</i> . Sala Uspallata.
18.00 a 19:00 hs.	Asamblea de la ASOCIACIÓN ARGENTINA DEL COMPOSTAJE (ASACOMP) . <i>Actividad exclusiva para asociados de la ASACOMP</i> . Sala Uspallata.
9:30 a 16:00 hs.	Curso de Digestión anaeróbica de biomásas residuales, usos de digeridos anaeróbicos y tratamiento ecológico de aguas residuos (Idioma: inglés) . Docentes: <i>Dr. LIU Yi y Mr. PAN Ke (BIOMA Institute, China)</i> . Sala Cacheuta.
10:00 a 13:00 hs.	Mesa Trabajo - Proyecto GEF: Encuentro de actores claves para la optimización y aprovechamiento de residuos y efluentes orgánicos en el peri-urbano mendocino . <i>Evento exclusivo para participantes del Proyecto GEF</i> . Sala Mayor.

Acreditación al evento: La acreditación se realizará durante horario corrido durante el día miércoles 1 de Noviembre.





Día 2: 2 de Noviembre

Sala Magna

MAÑANA. EJE 1: Caracterización e implicancias ambientales de los residuos y efluentes	
8:30 a 9:00 hs.	Acreditación
9:00 a 9:30 hs.	Apertura a cargo del comité organizador y autoridades.
9:30 a 10:00 hs.	Disertación magistral: <i>El Compostaje en Argentina</i>. Disertante: <i>Dra. Maria Julia Mazzarino (CONICET-ASACOMP)</i>.
10:00 a 10:15 hs.	Espacio de preguntas.
10:15 a 11:30 hs.	Exposición oral: Estrategias de biorremediación de suelos con pasivos mineros en la localidad de la planta, San Juan. Disertante: <i>Silvina Hruby</i>.
	Exposición oral: Utilización de escobajos para la remoción de verde de malaquita desde matrices ambientales. Disertante: <i>Eliana Lemos</i>.
	Exposición oral: Relevamiento de biomásas residuales en el Gran Mendoza. Disertante: <i>Noelia Pasqualotto</i>.
	Exposición oral: Estudio preliminar de digestión anaeróbica de residuos provenientes del procesamiento de frutilla. Disertante: <i>Augusto Mezzina</i>.
	Espacio de preguntas.
11:30 a 12:15 hs.	Café y presentación de póster ejes 1 y 2.
12:15 a 12:45 hs.	Conversatorio: <i>Aportes de INTA al tratamiento/valorización de la biomasa y su contribución con la conservación de los RRNN</i>. Disertantes: <i>Dra. M. Carolina Sasal, Dr. Pedro F. Rizzo, Dra. Adriana Pazos, Dra. Vanina Cosentino, Mg. Nicolás Sosa, Dra. Claudia Faverin</i>.
12:45 a 13:00 hs.	Espacio de preguntas.
13:00 a 14:00 hs.	Espacio para almuerzo.



PROGRAMA



IV SIMPOSIO DE RESIDUOS

Agropecuarios y Agroindustriales

Mendoza, Argentina, 2023

"Hacia una gestión racional de residuos"

Sala Magna

TARDE. EJE 2: Tratamiento y disposición final de residuos orgánicos y efluentes	
14:00 a 15:15 hs.	Exposición oral: Programa de reducción de pérdidas y desperdicios y valorización de residuos. Disertante: Fabian Rainoldi.
	Exposición oral: Procens: Soluciones a base de insectos. Disertante: François Nolet.
	Exposición oral: Remoción del Herbicida Acetoclor por Vermifiltración. Disertante: Cristina Zalazar.
	Exposición oral: Reporte sobre la gestión de los residuos y la tecnología del biogás en el sector agrícola ganadero. Disertante: Patricia Bres.
	Espacio de preguntas.
15:15 a 16:00 hs.	Café y presentación de póster ejes 1 y 2.
16:00 a 16:30 hs.	Disertación magistral: <i>Sustainable biogas development through South-South and triangular collaboration.</i> Disertante: Mr. Wang Dengshan.
16:30 a 16:45 hs.	Espacio de preguntas.
16:45 a 17:15 hs.	Disertación magistral: <i>Valorización de subproductos olivícolas "Biorrefinería de alperujo para la cuenca olivícola Argentina".</i> Disertante: Dr. Pablo Monetta (EEA INTA San Juan).
17:15 a 17:30 hs.	Espacio de preguntas.
17:30 a 17:45 hs.	Disertación magistral: <i>Alternativas tecnológicas innovadoras para la crianza de vinos: sarmientos de vid y radiaciones no-ionizantes.</i> Disertante: Dr. Martín Fanzone (EEA INTA Mendoza).
17:45 a 18:30 hs.	Degustación de vinos y ágape de bienvenida.



PROGRAMA



IV SIMPOSIO DE RESIDUOS

Agropecuarios y Agroindustriales

Mendoza, Argentina, 2023

“Hacia una gestión racional de residuos”

Día 3: 3 de Noviembre

Sala Magna

MAÑANA. EJE 3: Valorización	
8:30 a 9:00 hs.	Acreditación
9:00 a 9:30 hs.	Disertación magistral: <i>Biorefinería: transformación de biomasa residual de la industria vitivinícola y elaboración de bioproductos.</i> Disertantes: <i>Ing. Roland Kosche (Gerente General de DERVinsa), Dr. Martin Uliarte (INTA EEA Mendoza) y Dra. Jimena Estrella (UNCUYO).</i>
9:30 a 9:45 hs.	Espacio de preguntas.
9:45 a 11:00 hs.	Exposición oral: Evaluación del potencial de producción de biogás de subproductos de la industria de bioetanol a base de maíz. Disertante: <i>Francisco Badín.</i>
	Exposición oral: Revalorización de zanahoria descarte: tecnologías de conservación que mejoran su calidad nutracéutica. Disertante: <i>Fasciglione.</i>
	Exposición oral: Valorización de los descartes de peras: obtención de un snack saludable, mediante secado con pretratamiento osmótico. Disertante: <i>Mathías Riveros.</i>
	Exposición oral: Films biodegradables para alimentos a partir de chalas de ajo. Disertante: <i>Juan Pablo Heredia.</i>
	Espacio de preguntas.
11:00 a 11:45 hs.	Café y presentación de póster ejes 3 y 4.
11:45 a 12:15 hs.	Disertación magistral: <i>Obtención de productos biofertilizantes a partir de estiércol: tecnologías de recuperación y calidad agronómica de productos finales.</i> Disertantes: <i>Dra. Nagore Guerra y Dra. Laura Díaz.</i>
12:15 a 12:30 hs.	Espacio de preguntas.
12:30 a 13:00 hs.	Estudiar e investigar en Alemania. Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD).
13:00 a 14:00 hs.	Espacio para almuerzo.





Sala Magna

TARDE: EJE 4: Políticas públicas y privadas para la gestión de residuos orgánicos y efluentes	
14:00 a 14:30 hs.	Disertación magistral: <i>Política Publica vinculada al control y gestión de efluentes en la Provincia de Mendoza. Disertantes: Ing. Fabio Lorenzo (Departamento General de Irrigación).</i>
14:30 a 14:45 hs.	Espacio de preguntas.
14:45 a 16:00 hs.	Exposición oral: El abordaje de la gestión de efluentes y residuos porcinos a través un grupo de cambio rural. Disertante: Laura Magri.
	Exposición oral: Gestión Descentralizada de Residuos Verdes en Mendiolaza, Córdoba. Una estrategia para su valorización posterior. Disertante: Violeta Silbert Voldman.
	Exposición oral: Promover el compostaje desde la gestión: experiencias de desarrollo normativo. Disertante: Pamela Natan.
	Exposición oral: Tratamiento por Biodigestión Anaeróbica de Residuos Orgánicos en Mercados Mayoristas- Caso Mercado de Escobar. Disertante: Patricia Fernandez Cañas.
	Espacio de preguntas.
16:00 a 16:45 hs.	Café y presentación de póster ejes 3 y 4.
16:45 a 17:15 hs.	Disertación magistral: "Optimización y Economía Circular en el Tratamiento de Efluentes". Disertante: Dr. Daniel Nolasco (Nolasco & Asociados y International Water Association).
17:15 a 17:30 hs.	Espacio de preguntas.
17:30 a 18:00 hs.	Acto de cierre (Selección de nueva sede para el Simposio).



PROGRAMA



IV SIMPOSIO DE RESIDUOS

Agropecuarios y Agroindustriales

Mendoza, Argentina, 2023

“Hacia una gestión racional de residuos”

Auspician



DERVINS

INNOVACIÓN SUSTENTABLE



alternativahumus

