



Congreso  
**Aapresid**

**Encontrate**  
con el conocimiento  
del agro



EDICIÓN XXXI - 2023

**C, elemento de vida.**  
**9 al 11 de Agosto**  
Salón Metropolitano, Rosario

DÍA 01

MIÉRCOLES 09

VERSIÓN 06 (7/8/23)



	SALA 01	SALA 02	SALA 03	SALA 04	SALA 05	SALA 06	SALA 07	SALA 08	SALA 09	SALA 10	SALA 11	SALA 12
<b>MODERA</b>	1101 Germán Fogante	1102 Guillermo Marrón								1110		
9:00 a 9:45hs	Seamos directos: digamos NO a la LABRANZA R. Gil - M. Arriola - M. Teixeira - D. Brito - H. Torre - J. López Menéndez (Socios Aapresid)	Agricultura digital y Agrónica: una dupla necesaria R. Martínez Peck (Consultor) - G. Tinghitella (CREA)								AGROTAX 5.0: Cuidando el ambiente y aportando Carbono M. Rocchi (Cuffia) - A. Copioli (Cuffia)		
<b>MODERA</b>	1201 Germán Fogante	1202 Guillermo Marrón	1203 Juan Marsigliani	1204 José Luis Alonso	1205 Leandro Ventroni	1206 Facundo Pace	1207 Beatriz Juliá	1208 Gabriel Sandin	1209 Diego Heinrich	1210	1211	
9:45 a 10:30hs	Seamos directos: digamos NO a la LABRANZA R. Gil - M. Arriola - M. Teixeira - D. Brito - H. Torre - J. López Menéndez (Socios Aapresid)	Herramientas y procesos claves para optimizar la siembra J. Peiretti (INTA - KSU) - N. Pizzichini (Precision Planting)	Plataformas digitales: cómo hacer más eficiente el proceso productivo I. Caride (Cropwise) - M. Cerri (MILote - Corteva Flight) - P. Provera (Xarvio)	Biofuels y agricultura sustentable J. Bassi (Bunge)	Ganadería: claves para optimizar la producción de pasto J. Jáuregui (UNL)	Índice de biodiversidad: Paisajes Multifuncionales G. Delgado (Syngenta)	Nuseed Paraíso: hacia dónde va el mejoramiento de girasol y su sanidad J. Moutous (Nuseed) - P. Vergani (Nuseed) - A. Bertero (Consultora)	Fertilidad química y biológica: evaluando herramientas para potenciar su interacción F. Pats (Amauta)	Agregando valor a los sistemas productivos: la tecnología del riego como catalizador de la transformación M. Pasman (Valley) - A. Salinas (INTA)	La mirada de un productor y un asesor en una campaña desafiante A. Bianchini (Spraytec) - J. M. Cárcamo (Asesor)		
<b>BREAK</b> 10:30 a 11:00	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	
<b>MODERA</b>	Leonardo Sarquis	Miguel Taboada	Francisco Pugno	Diego Peydro	Suyai Almirón	Claudio Razquín	Alejandro Sala	María Emilia Macor	Juan Martín Salas	Magalí Gutiérrez	Ramón García	
11:00 a 12:00hs	Sistemas digitales para conciliar productividad y sostenibilidad de los sistemas agrarios B. Basso (Michigan State University)	Agricultura regenerativa y Agroecología: ¿Dos caras de una misma moneda? E. Requesens (UNICEN)	Dinámica del Carbono: cómo lograr que el Carbono pase a materia orgánica M. Semmartin (FAUBA) - A. Irizar (INTA) - P. Berenstecher (FAUBA - CONICET)	Del conocimiento a la práctica: panel de expertos y nuevas herramientas para el manejo sanitario L. Couretot (INTA) - J. P. Edwards Molina (INTA) - M. Sillón (Consultora) - R. De Rossi (UCC) - G. Indaco (Sumitomo)	Medir para entender, medir para cambiar: Chacra Pergamino-Colón S. Almirón (Aapresid) - J. L. Ferri (Aapresid) - M. Arriola (Aapresid)	Nanotecnología y su impacto en la salud y fertilidad del suelo S. Gambaudo (INTA - UNL Litoral) - H. Villada (Kioshi Stone)	TropGreen "La tecnología coadyuvante para una agricultura sostenible" F. Lerdá (TROPFEN)	Desde Nanotecnología a drones: herramientas para ser más eficientes, ahorrar costos y disminuir impacto ambiental A. Cavaglia (Surcos) - R. de Paula (FAUBA) - E. San Agustín (DroneScope)	La vuelta del girasol: tendencias en manejo F. Comisso (Aapresid) - C. Troglia (INTA) - J. Siri (Advanta)	Un paso adelante: un modelo sencillo para predecir la profundidad de napa M. Lobos (Aapresid) - H. Videla (INTA)	El valor de una buena siembra P. Carotti (Precision Planting)	
<b>MODERA</b>	1401	1402	1403	1404	1405 Nicolás Romano	1406	1407 Lina Bosaz	1408 Esteban Bilbao	1409 Vicente Trucillo Uriarte	1410 Sebastián Battistelli	1411 Aquilés Salinas	
12:00 a 13:00hs	<b>ACTO DE APERTURA</b>	BioRevolucion, el puente entre agricultura convencional y agricultura regenerativa A. Biagioni (Bioceres Crop Solutions) - K. Pitts (Bioceres Crop Solutions)			Resistencia a insecticidas: ¿Las chinches perdieron susceptibilidad? F. Flores (INTA MJ) - M. Gries (IRAC)	Conocimiento de tu sistema de producción como factor de éxito F. R. Sánchez (John Deere)	Suelos saludables, riego eficiente: aliados de la intensificación sustentable G. Olmos Molina (Aapresid) - G. Bartolucci (Aapresid) - S. Prieto Angeira (INTA)	Tecnología en pulverización: evolucionar para sobrevivir L. Elgart (Milar Agro Tech) - F. Montiel (Acronex) - I. Macri (INTA-CONICET)	Pulgón amarillo del sorgo: lo que hay que saber M. Galli (S.M.C SRL / AAPPCE) - D. Szwarc (INTA)	Alternativas biológicas: Productividad sustentable M. Méndez (Induagro) - G. Piro (Induagro)	El impacto de riego en Argentina: 26 años de seguimiento F. Aimar (INTA) - I. Severina (INTA) - J. P. Giubergia (INTA)	
<b>LUNCH</b> 13:00 a 14:30	<b>PANEL DE MINISTROS</b>											
<b>MODERA</b>	1501 Lucas Grajales	1502 Agustín Bilbao	1503 Eddie Nolan	1504 Miguel Taboada	1505 Mailén Saluzzio	1506 Brenda Quattrini	1507 Javier Fornieles	1508 Eduardo Da Silveira	1509 Magalí Gutierrez	1510 Ramiro Garfagnoli	1511 Gustavo Abratti	
14:30 a 15:30hs	¿Se puede medir la sustentabilidad? M. Alvarez (Syngenta) - M. Devoto (CONICET) - L. Galetto (CONICET)	De la naturaleza a los algoritmos: detectando malezas con machine learning G. Coleman (Un.Sydney) - M. Mammarella (DeepAgro)	Suelo, ambiente y análisis de datos: avances liderados por el Instituto de Agricultura de la Universidad de Tennessee (Knoxville, EEUU) F. Loeffler (UTK) - J. Zhuang (UTK) - D. Penchoff (UTK)	El camino de la deconstrucción de la agronomía hacia la agroecología O. Caviglia (CONICET)	Cooperación Latinoamericana para una agricultura sustentable M. Otero (IICA) - J. Ma (FEBRAPDP) - M. Torres (Aapresid)	Híbrido, densidad y nitrógeno, las claves del rendimiento A. Caggiano (NK)	Calidad de agua para riego: gestionando y potenciando la tecnología de riego sostenible W. Carciochi (INTA) - C. Bilbao (Nutrien Ag Solution) - J. P. Giubergia (INTA)	Próxima generación de herramientas biológicas. Rendimiento con sustentabilidad D. F. Gomes (Biotrop) - D. Pedrazzoli (Koppert)	Ajustando el manejo del girasol para la región Sur J. Edwards (INTA) - F. Comisso (Aapresid)	¿Cómo reducir la brecha de rendimiento? Aportes de la Red de Soja NEA G. Quintana (EEA INTA Las Breñas)	El aporte de las nuevas plataformas de genómica y marcadores moleculares al mejoramiento de los cultivos E. Pagano (FAUBA)	
<b>MODERA</b>	1601 Martín Torres Dugan	1602 Sergio Marinelli	1603 Eddie Nolan	1604 Guillermo Rivetti	1605 Ramiro Garfagnoli	1606 Omar Peroggi	1607 Juan Pablo Martínez	1608 Rodrigo Ramirez	1609 Magalí Gutierrez	1610 Eugenia Moreno	1611 Gustavo Abratti	
15:30 a 16:30hs	El futuro de la nutrición vegetal para abordar la salud del suelo, la producción de cultivos y el cambio climático A. Dobermann (IFA)	Desembarco del destructor de semillas de malezas en Argentina T. Thiessen (REDEKOP) - J. Oliva (UCC)	Suelo, ambiente y análisis de datos: avances liderados por el Instituto de Agricultura de la Universidad de Tennessee (Knoxville, EEUU) F. Loeffler (UTK) - J. Zhuang (UTK) - D. Penchoff (UTK)	¿Cómo integrar la intensificación y el manejo por ambiente en el sur de Córdoba? C. Alvarez (INTA) - J. Ortolani (Aapresid) - A. Quiroga (INTA)	Maíz NEA: Claves para un manejo efectivo C. Simón (INTA) - A. Madias (Aapresid)	El rol de la proteína animal en la salud humana J. Tartaglione (MEDIFE)	Manejo eficiente del nitrógeno: ¿Cuánto, dónde y cómo? C. Bonelli (YPF Agro) - A. Pagani (Clarion)	Es importante hablar del futuro de la agricultura, ¿cómo lo construimos? G. Ruggeri (Kamay Ventures) - A. Stecconi (Microsoft)	Agregando valor desde la bioinnovación A. Torriglia (Aapresid) - F. Villela (UBA) - M. Carlino (UCEMA)	¿Podemos compensar las emisiones GEI con secuestro de C en SD? M. Taboada (Carbon Group Agro-Cimatic Solution SRL - FAUBA)	Mejoramiento genético y selección genómica: aplicaciones y expectativas en la nueva era A. Zambelli (CONICET)	
<b>BREAK</b> 16:30 a 17:00	1701	1702	1703	1704	1705	1706	1707	1708	1709	1710	1711	
<b>MODERA</b>	Paola Díaz	Juan Marsigliani	Alejandro Constantini	Santiago Guazzelli	Martín Dumrauff	Suyai Almirón	José Luzuriaga	Daniel Canova	Andrés Madias	M. Emilia Macor	Diego Peydro	
17:00 a 18:30hs	Producir y conservar paisajes naturales: ¿Deseo o realidad? J. Beltrán (The Nature Conservancy) - J. Adámoli (FCEN) - A. Brown (ProYungas) - J. C. Cotella (Aapresid)	Manejo preciso de malezas: integración de modelos de alerta con los de dosis-respuesta E. Leguizamón (Asesor privado) - J. M. Montull (Un. Lleida)	Carbono en suelos del Cono Sur: compartiendo visiones desde Brasil, Chile y Uruguay M. Alfaro (Consultora) - A. Quincke (INIA) - B. Alves (EMBRAPA)	¿Cómo optimizar planteos ganaderos?: pregunta simple, respuestas complejas D. Colombatto (UBA - Conicet) - J. Galli (UNR)	Manejos innovadores en el Sur de Buenos Aires C. Kleine (Aapresid) - M. Gutierrez (Aapresid) - G. Irsatorza (Aapresid)	Bioestimulando la productividad de los cultivos M. Torres Duggan (Tecnogro) - N. Arias (Agrochem) - A. Curá (FAUBA)	Optimizadores nutricionales: Instinct NXTGEN® y Utrisha® N S. Casas (Corteve) - M. Casquero (Corteve)	El líder agro industrial a seguir: Brasil N. Leitão (PensarAgro) - A. Parrilla (Emb. Brasil) - J. Calzada (BCR) - G. Gobocopatel (LOS GROBO) - G. Idigoras (CIARA)	Huella de C en Sistemas de Siembra Directa F. Moresco (Aapresid) - M. Toribio (Profertil) - M. I. Di Nápoli (Puma) - G. Benedic (Bayer)	La distancia que hay entre el sueño y la realidad es la acción M. Villamil	Nuevos desafíos en pulverizaciones agrícolas: La visión de los referentes N. Ridley (MSU) - S. Alessandrini (LIGIER / Bahnsa) - F. Rossi (Adeco)	



AFTER CONGRESS: 19:00 a 22:00 hs.

	SALA 01	SALA 02	SALA 03	SALA 04	SALA 05	SALA 06	SALA 07	SALA 08	SALA 09	SALA 10	SALA 11	SALA 11
	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112
	Gonzalo Berhongaray	Suyai Almirón	Marcelo Regunaga	Belén Iacono	Alejandro O'Donnell	Santiago Tourn	Magalí Gutierrez	Gustavo Abratti		Guadalupe Covernton		
9:00 a 10:00hs	<b>Panel de Carbono: mejora de procesos con impactos productivos y ambientales</b> S. Vangeli - S. Angellillo (EcoSecurities) J. Albertengo (Pro Carbono) M. Fraguio - P. Roller (Carbon Group) M. I. Di Nápoli (Puma)	<b>Aportando nitrógeno a los sistemas intensificados del sudeste santiaguino</b> E. Jauregui (Aapresid) E. Viglicca (Aapresid) S. Prieto (INTA)	<b>Bioeconomía: tendencias globales</b> J. Dürr (Univ. de Bonn) E. Trigo (IICA)	<b>Agricultura Regenerativa: Nutrición de cultivos en un futuro alimentario positivo para la naturaleza</b> G. Elias (Yara) P. Hales (Grupo RIA)	<b>Innovación y alianzas para la producción agropecuaria sustentable</b> A. Valle (Land Innovation Fund) D. Cybulka (VISEC) G. García (AACREA) S. Malizia (Proyungas) A. Mascotena (Solidaridad)	<b>Fertilización: líquida, neumática, incorporada y por discos</b> S. Tourn (Mecatech) G. Pugliese (Bunge) P. Bollati (Agro Sustentable) M. Mogni (Fertisiembras Tandil) S. Galeazzi (Asesor)	<b>Ajustando el manejo del maíz en el sur de Buenos Aires</b> F. Ross (INTA) C. Martín (YARA)	<b>Latinoamérica: el nuevo granero mundial de cultivos editados genéticamente</b> D. Norero (NeoCrop Technologies)	<b>Xarvio: mejorá tu rentabilidad haciendo un uso eficiente de los recursos</b> E. Gastaldi (xarvio) P. Toyos (xarvio) H. Mora (xarvio) S. Torres (Rural Ceres)	<b>¿Cómo serán las empresas y la producción del futuro?</b> B. Milesy (GLOCAL) A. Torriglia (Aapresid) M. Hagelstrom (IA IBM) F. Miles (Syngenta)		<b>Evento privado: Reunión Entomólogos (REM)</b>
	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212
	Gonzalo Berhongaray	Ricardo Daniel Peters	Pablo Mac Clay	Lina Bosaz	Horacio Repetto	Gustavo Abratti	Fernando Manera	José Luis Zorzín		Ingrid Drago		
10:00 a 11:00hs	<b>Panel de Carbono: mejora de procesos con impactos productivos y ambientales</b> S. Vangeli - S. Angellillo (EcoSecurities) J. Albertengo (Pro Carbono) M. Fraguio - P. Roller (Carbon Group) M. I. Di Nápoli (Puma)	<b>Cómo comunicar la ciencia</b> E. Gasparri (UNR) F. Malacarne (ASA)	<b>Bioeconomía como paradigma de desarrollo</b> F. Vilella (FAUBA) R. Bisang (Economista)	<b>Cultivando servicios   Red de cultivos de servicios</b> G. Piñeiro (CONICET) V. Bondaruk (CONICET)	<b>Regenerando la fertilidad del suelo, experiencia de productores</b> L. Piatti (Productor) S. Raspo (Productor/Asesor privado)	<b>La Edición Génica: su aplicación en la agricultura</b> H. Permingeat (UNR)	<b>Diseminación de resistencia a antibióticos y el nuevo paradigma de "Una Salud"</b> J. Baeck (Nutrefeed) A. Petroni (Malbran)	<b>¿Cómo controlar ryegrass con un nuevo modo de acción?</b> I. Sagarzazu (FMC) J. Morre (FMC)	<b>Agricultura de precisión: impacto en la fertilidad de los suelos de Argentina</b> M. Granatelli (AGD) D. Perez (AGD)	<b>Perfil profesional detrás de la adopción de tecnologías</b> J. Baldunciel (ACRONEX) A. Galiano (Univ. Austral) C. Petignat (The Yield Lab Latam) M. Baima (Prov. Sta Fe)		<b>Evento privado: Reunión Entomólogos (REM)</b>
BREAK 11:00 a 11:30												
	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312
	Lucía Oromí	Diego Beliera	María Paola Díaz	Suyai Almirón	Mauro Rabozzi	Facundo Pace	Magalí Gutierrez	Martín Lahitte	Leonel Lequio	M. Beatriz "Pilu" Giraudó	Rodrigo Penco	
11:30 a 13:00hs	<b>Innovando en la educación: por qué la educación integral es clave para el desarrollo del país</b> D. Golombek (Univ. de Quilmes) L. Oromí (Argentinos por la Educación)	<b>Pastoreo de cultivos de servicios: ¿Cómo y para qué?</b> A. Tomassetti (UNR) S. Guazzelli (Aapresid)	<b>Optimat - a la soja le rinde vivir sin estrés</b> D. Germinara (UPL)	<b>Punto a favor de los Cultivos de Servicio en el sur Cordobés</b> G. Gaydou (Aapresid) M. Robledo Giraudó (Aapresid) A. Nocerez (FAUBA)	<b>Forrajes conservados: eficiencia desde la confección al suministro</b> P. Cattani (Asesor técnico) S. Radrizzani (Asesor técnico)	<b>Hacerlo bien es mejor que hacerlo</b> R. Gil (Aapresid)	<b>Ajustando la nutrición del maíz sobre antecesor vicia villosa en ambientes de alto potencial</b> A. Cerrota (Aapresid) J. Mazzieri (Aapresid) G. Piñeiro (FAUBA)	<b>Genética bovina: ¿Qué es el "consumo residual" y qué aporta este carácter al rodeo?</b> A. Pordomingo (INTA) D. Bovetti (Cabaña La Tregua Santa Coloma) J. P. Lopez (Cabaña Corral de Guardia)	<b>Modulación de genes utilizando ARNs exógenos: la herramienta clave para una segunda revolución verde</b> F. Zuljan (APOLO Biotech) E. Leguizamón (Speed Agro)	<b>Innovación aplicada a la cadena de cebada</b> M. I. Di Nápoli (Puma) G. Elias (YARA) M. Dumrauf (Aapresid) L. Boga (Boorlmalt)	<b>Criterios prácticos para la agricultura de precisión. Cómo pasar de la información a la acción</b> J. P. Vélez (Agrometa) W. Tanducci (Lomas Pampeanas)	<b>Evento privado</b>
LUNCH 13:00 a 14:30												
	2401	2402	2403	2404	2405	2406	2407	2408	2409	2410	2411	2412
	Hector Huergo	Miguel Almada	Juan Manuel Picco	Pablo Guelperin		Mayco Mansilla	Lina Bosaz	José Luis Zorzín	José Manuel Luzuriaga	Paula Saley	Alejandro O'Donnell	
14:30 a 15:30hs	<b>EL futuro de la agricultura en la visión de los líderes</b> Mr. V. Shroff (UPL) Mr. M. Torres (Aapresid)	<b>Bioeconomía para el desarrollo: experiencias regionales</b> A. Gennari (UNCuyo) D. Ploper (EEAOC) G. Azzimonti (Prov. de Misiones) F. Moschen (Prov. de Sta Fe)	<b>Descifrando los herbicidas residuales para un manejo eficiente</b> J. Montoya (INTA)	<b>Agricultura más sustentable: ¿Cómo avanzamos? experiencias pensadas para productores</b> G. Caldiz (Basf) P. Provera (Basf)	<b>Enfermedad emergente en maíz: Carbón de la Panoja, ¿cómo y pre.ocuparse?</b> L. Couretot (INTA) F. Guerra (KWS) R. De Rossi (UCC)	<b>Tecnología e Innovación en el Agro: Explorando el Potencial del Venture Capital con Innventure</b> C. Becco (Referente Agtech) D. Uranga (IOF) N. Otamendi (Eiwa) M. Mammarella (Deepagro)	<b>Desafíos del Maíz Tardío en la Región Central Argentina: ¿Podemos mejorar su manejo?</b> S. Alvarez Prado (CONICET)	<b>Soluciones en herbicidas para malezas de difícil control</b> P. Fontana (Bayer) R. Frene (Corteva)	<b>Producción de carne y emisión de metano entérico en sistemas agrícolas con cultivos de cobertura</b> J. Mattered (INTA)	<b>Soluciones Biotech de impacto</b> A. Tuells (BCR) J. Gambale (Innventure) F. Buchara (SF 500)	<b>Genética DON MARIO: manejo del cultivo y novedades 2023</b> D. Regnicoli P. Munilla	<b>Evento privado</b>
	2501	2502	2503	2504	2505	2506	2507	2508	2509	2510	2511	2512
	Rodolfo Gil	Lucrecia Salgado	Navier Picco	Sergio Marinelli	Federico Elorza	Suyai Almirón	Marcelo Arriola		Maximiliano Bordas		José María Martínez	
15:30 a 16:30hs	<b>Mapa de carbono en Argentina: brechas y oportunidades - Acuerdo Aapresid-Syngenta.</b> M. Torres (Aapresid) M. Bradley (Syngenta) F. Moresco (Aapresid)	<b>Sustentabilidad agroalimentaria: del campo a la mesa, estrategias en la cadena de suministro</b> G. Cascardo (PepsiCo) M. Marquisio (Nestlé) V. Vazquez (Quilmes) H. Ibanovich (Bimbo) F. García Mansilla (Viterra Argentina)	<b>Nuevos desafíos en la agricultura extensiva: fenómeno evolutivo de la resistencia de plagas a cultivos Bt e insecticidas</b> A. Casmuz (EEAOC) A. Vera (EEAOC)	<b>Cosechadoras: de las toneladas de datos a información para la toma de decisiones</b> F. Sanchez (John Deere) L. Verri (Agronomy Tech)	<b>Bioinsumos: ¿Cómo y por qué incorporarlos en nuestros sistemas?</b> F. Elorza (CASAFE) F. Accame (Aapresid) G. González Anta (Indrasa) G. Ferraris (INTA) M. Díaz Zorita (UNLPam) D. González (Moreno Hnos SA)	<b>¿Qué sabemos de la nutrición del maíz en el NEA?</b> N. Stahringer (FCA-UNNE)	<b>Emisiones de óxido nítrico</b> M. Alfaro (Consultora) M. Petrasek (UNLU)	<b>Manejo sustentable para captura de Carbono: una experiencia integral</b> F. Bardeggia (Consultor Pro Carbono) P. Fontana (Bayer)	<b>Bioinsumos: resultados, experiencias y perspectivas</b> C. Alessio (Helm) E. Markan (Sipcam)	<b>Activos colectivos</b> J. P. Cosentinno (Telecom) E. Matheu (Bloom UPL) J. Ferrer (Cargill - Nanum) A confirmar (Red de Mujeres Rurales)	<b>Biológicos: cuando ser sustentable representa productividad y rentabilidad (Alltec)</b> F. Uviedo (FCA - FBIO - UNR)	<b>Evento privado: Construyendo estrategias Sustentables (Aapresid Certificaciones)</b>
BREAK 16:30 a 17:00												
	2601	2602	2603	2604	2605	2606	2607	2608	2609	2610	2611	2612
	Rodrigo Rosso	Rodolfo Gil	Eugenia Niccia	Magalí Gutierrez	Gustavo Almasio	Gustavo Zamora	María Emilia Macor	Graciela Leguizamón	Santiago Barberis	Gustavo Abratti	Rocío Belda	
17:00 a 18:30hs	<b>Bioeconomía y vino: maridaje perfecto</b> C. Mestre (Chandon - Terrazas de los Andes) D. Morales (Bodega Salentein) M. Pesce (WOFA) R. Kosche (Dervinsa)	<b>El campo bajo la lupa: ¿Qué necesita y qué demanda la sociedad?</b> S. M. Gil (SAP) S. Britos (CEPEA) F. Vilella (FAUBA)	<b>Resistencia de malezas: pasado, presente y futuro. Una década de mapeo REM</b> M. de la Vega (UNT) L. Lanfranconi (INTA) P. Diez de Ulzurrum (UNMDP)	<b>Cultivos de Servicios: secar a tiempo para no resignar rindes</b> C. Razquin (Aapresid) H. Videla (INTA) M. Pelagagge (Aapresid)	<b>Sorgo 360°: alimenta, rinde y protege el futuro</b> P. Pardo (Advanta) A. Tozzini (ACT - Agri Carbon Trends) A. Robledo Irigoyen (Licenciada en Nutrición) G. Almasio (Ing. Agrónomo - Productor Agropecuario)	<b>Explorando deficiencias nutricionales en el centro y norte de Córdoba</b> F. Vizzio (Aapresid) D. Chiaraviglio (Aapresid)	<b>Inversiones Innovadoras: el Agro como oportunidad</b> M. Mansilla (Innventure) C. Petignat (The Yield Lab)	<b>Fertilización y densidad en maíz en el Chaco Santiaguino: experiencias de la Chacra Sachayoj</b> V. Morand (Aapresid) O. Caviglia (Conicet) L. Verbeek (Aapresid)	<b>Fitosanitarios: impacto ambiental y estrategias de mitigación</b> A. C. Caprile (INTA) J. Brodeur (INTA) J. Montoya (INTA)	<b>Mejoramiento genético desde el punto de vista empresarial: La innovación en Biotecnología como vector del cambio</b> G. Malone (GDM)	<b>Modelos productivos sustentables: de la teoría a la práctica</b> F. Pugno (Agritest SRL) R. Garfagnoli (Aapresid)	<b>Evento privado: Red de Cultivos de Servicios (Sistemas Chacras)</b>

	SALA 01	SALA 02	SALA 03	SALA 04	SALA 05	SALA 06	SALA 07	SALA 08	SALA 09	SALA 10	SALA 11	SALA 11
	3101	3102	3103	3104	3105	3106	3107	3108	3109	3110	3111	3112
	Manuel Chiappe	Javier Kitroser	Manuel Pereyra Iraola	Franco Bardeggia	Diego Heinrich	Nicolás Bronzovich	Eduardo Pagano	Gabriel Marzialetti	Hugo Gonzalez	Mariano Galindez		
9:00 a 10:00hs	<b>Mundo agroalimentario, clima y sociedad: un desafío para pensar juntos</b> <i>K. Purnhagen (Univ. of Bayreuth)</i> <i>S. Kruidenink (Min. Agr. Países Bajos)</i> <i>A. Parrilla (Emb. Brasil)</i> <i>I. Lartirigoyen (Lartirigoyen y CIA)</i>	<b>Cosechemos nuestro futuro de manera diferente</b> <i>Mr. B. Schrage (Kumiai - KIUSA)</i> <i>A. Martínez Van Der Dooren (Summit Agro)</i> <i>G. Nardi (Summit Agro)</i>	<b>Estrategias de Carbono en el mundo</b> <i>L. Wreesmann (GKB-EV)</i> <i>F. Loeffler (UTK)</i> <i>G. Benedt (Bayer)</i>	<b>Fertilización e indicadores de sustentabilidad en zona centro-oeste bonaerense</b> <i>G. Perez (INTA)</i> <i>M. Guazzaroni (Aapresid)</i> <i>M. Arriola (Aapresid)</i>	<b>¿Qué carne demanda el mundo hoy y mañana? o ¿Qué carne quiere el mundo?</b> <i>J. Eisele (GRSB)</i> <i>A. Bifaretti (IPCVA)</i>	<b>Producciones alternativas: Trufas negras y almendras</b> <i>O. Peroggi (Aapresid)</i> <i>J. Irastorza (Aapresid)</i> <i>A. Fiore (Aapresid)</i>	<b>Estrategias alternativas al Bt para controlar insectos</b> <i>J. Zavala (FAUBA)</i>	<b>Pulverizaciones vía drones: nuevo medio, ¿las exigencias de siempre?</b> <i>F. Menta (Asesor Privado)</i>	<b>Agricultura Sostenible con herramientas de precisión e imágenes Satelitales Diarias</b> <i>F. Calo (Auravant)</i> <i>J. Ehrman (Auravant)</i>	<b>El futuro llegó hace rato... la era ag-fintech y una nueva rentabilidad</b> <i>M. Herbin (Nera)</i> <i>M. O'Keefe (Ucrop.it)</i> <i>D. Uranga (IoF)</i> <i>S. Del Carril (Agrotoken)</i>		<b>Evento privado: Convenio Universidad de Tennessee - Aapresid</b>
	3201	3202	3203	3204	3205	3206	3207	3208	3209	3210	3211	3212
	Tomás Oesterheld	Hugo Gonzalez	Carlos Grosso	Navier Picco	Cecilia Cerliani	Edgard Ramirez	Jorge Hilbert	Nicolás Rouillet	Ignacio Garcarena	Agustín Recondo	Florencia Moresco	
10:00 a 11:00hs	<b>Campo, industria... ¿O agroindustria? El país en que vivimos</b> <i>D. Mondino (Economista)</i> <i>T. Karagozian (TN &amp; Planex)</i>	<b>Maíz en todas sus versiones: explorando novedades en híbridos</b> <i>T. Sarlangue (Pioneer)</i>	<b>Nuevos desafíos en el manejo de enfermedades de soja</b> <i>S. Reznikov (EEAOC)</i> <i>J. Bleckwedel (EEOAC)</i>	<b>Los cultivos de servicio y el Siempreverde en centro de Santa Fe</b> <i>J. L. Alonso (Aapresid)</i> <i>J. M. Picco (Aapresid)</i> <i>N. Picco (Aapresid)</i>	<b>Biología del suelo: ¿por qué es importante y cómo la cuidamos?</b> <i>M. Arriola (Aapresid)</i> <i>I. Frasier (INTA)</i> <i>A. Ligrone (UDELAR - Uruguay)</i>	<b>Potencial de exportación de tecnología y conocimiento argentino en sistemas de siembra directa</b> <i>A. Scarpeccio (SuperWalter)</i> <i>J. Dassie (Metalfor)</i> <i>J. López Menendez (Aapresid)</i> <i>B. Piazzardi (Un. Austral)</i>	<b>Economía circular: independencia y sostenibilidad energética y nutricional</b> <i>M. Aguilar Benitez (Las Chilcas)</i> <i>G. Sáenz Rozas (Uniporc - Tandil)</i> <i>J. Perelli (New Holland)</i>	<b>Innovación en nitrógeno con impacto productivo y ambiental</b> <i>G. Berhongaray (ICIAgro Litoral, UNL-CONICET)</i> <i>M. Taboada (Carbon Group Agro-Climatic Solutions SRL - FAUBA)</i>	<b>Fundación Vida Silvestre - Red BPA</b> <i>C. Sottocorno (Red BPA)</i> <i>M. Jaramillo (Fundación Vida Silvestre)</i>	<b>Con tanta tecnología, no nos olvidemos de la agronomía</b> <i>L. Repetto (FCA - UNR)</i> <i>G. Torresi (VALTRA - AGCO)</i>	<b>Regenerar ecosistemas como estrategia productiva - Programa Aurora</b> <i>M. Landrien (Agrofy)</i> <i>G. Mac (Nativas)</i>	<b>Evento privado: Convenio Universidad de Tennessee - Aapresid</b>
BREAK 11:00 a 11:30	3301	3302	3303	3304	3305	3306	3307	3308	3309	3310	3311	3312
	Jorgelina Traut	Santiago Guazzelli	Agustín Barbera	Carolina Meiller	Marcelo Arriola	Rocío Belda	Nicolás Ríos Centeno	Patricio Tardieu	José Luis Alonso	Telmo Trossero	Marcos Guazzaroni	
11:30 a 12:30hs	<b>Un país, con lugar... ¿Para todos?</b> <i>F. Galimberti (RIL)</i> <i>L. Amadeo (JornaDerosAgro)</i> <i>C. Hornos (Hacienda Caminos)</i> <i>E. Coronel (Aapresid joven)</i>	<b>Oportunidades y estrategias para la carne sudamericana</b> <i>C. Chorniak (FAO)</i> <i>J. A. Meza Robayo (FAO)</i> <i>F. Mattos (MGAP)</i>	<b>Agroecología en la universidad: ¿Materia pendiente?</b> <i>G. Muñoz (UNR)</i> <i>E. Requesens (UNICEN)</i> <i>E. Jacobo (FAUBA)</i>	<b>Bioeconomía y ruralidad, construyendo un nuevo sendero para el desarrollo en Argentina</b> <i>M. Sill (CONICET - Univ. del Sur)</i> <i>R. Bisang (Economista)</i>	<b>Salud física del suelo: ¿Qué muestran los ensayos de larga duración?</b> <i>S. Bacigalupo (INTA)</i> <i>L. Novelli (INTA)</i>	<b>Los desafíos de comunicar el agro. Cómo llegar a consumidores cada vez más exigentes</b> <i>Y. Niclis (Red Mujeres Rurales - Agrocultura)</i> <i>M. López Manetto (Casafe - Mujeres Rurales)</i>	<b>Futuro del riego, nuevas soluciones y su impacto en la huella de Carbono</b> <i>I. Garitano (Valley)</i> <i>C. Bartolucci (Aapresid)</i> <i>J. Maisterrena (Aapresid)</i>	<b>Biológicos: ¿Qué aportan a nuestra agricultura?</b> <i>W. Tejerina (Agrefert)</i>	<b>#ElAgroSeTransforma, Camelia Sativa, "El desafío de producir energía sustentable"</b> <i>K. Crosignani (Chevron)</i> <i>D. Bruzzese (Chacraservicios)</i> <i>M. Beaudeant (Chacraservicios)</i>	<b>Impuestos: carga fiscal en el agro</b> <i>S. Saenz Valiente (Saenz Valiente y Asociados)</i>	<b>El fenómeno del Niño 2023: reflexiones, impactos y medidas de resiliencia</b> <i>H. Videla (INTA)</i> <i>R. Marano (UNL)</i>	<b>Evento privado: Convenio Universidad de Tennessee - Aapresid</b>
12:30 a 13:30hs	3401											
	<b>ACTO DE CIERRE</b>											

CLOUSURE



## NOS ACOMPAÑAN



## MEDIOS QUE NOS ACOMPAÑAN



## DESARROLLADORES OFICIALES WEB

