

















CRONOGRAMA DE CHARLAS EN STANDS




BLOQUE MAÑANA

Horario	Espacio / Stand	Detalle de la Actividad
09:00 hs	 Stand 37 y 38 – Área Instituciones	Secretaría de Energía y Minería “Esta no la tenías: La Pampa genera energía”
09:30 hs	 Stand 164 – Área Agronomías	Cayupán Tobías Cordiviola, Nicolás Cosentino, Emiliano Ferreti Maíz Enlist y nutrición vegetal. Presentación de híbridos, tecnología Enlist y estrategias de nutrición vegetal.
	 Stand 151, 152, 153 – Área Agronomías	Cátedra de Horticultura – Juan Pablo Ponce Manejo agronómico del cultivo de zapallo Temas: siembra, sistemas de iniciación, insumos, cosecha, poscosecha y costos.
10:00 hs	 Stand 37 y 38 – Área Instituciones	Secretaría de Energía y Minería “Lo que hay bajo tus pies: Minería en suelo pampeano”
	 Escenario Central	Be Diseño Humano “El futuro. Mi futuro. Nuestro futuro” Mercado laboral, tecnología, IA y habilidades clave Mg. Sabrina Alcaraz
	 Stand 190 – Área Agronomías (Repite 14:40 hs)	Agrosyn – Gabriel Cedeño Portfolio de maíces NK Estrategias de manejo por ambiente, genética, sanidad, estabilidad y adaptación hídrica.

	 Stand 151, 152, 153 – Área Agronomías	Cátedra de Horticultura – Oscar Siliquini Manejo agronómico del cultivo de ajo Cultivo, clones, fertilización, manejo y costos.
10:30 hs	 Stand 77 – Área Instituciones	Grupo Ageo UNLPam Agricultura de precisión y datos geoespaciales
	 Carpa AgTech	Aluvial Geología & Ambiente “De la hidrogeología a la perforación”
	 Stand 197 – Área Agronomías	Limagrain – Martín Díaz Zorita Claves para construir rendimientos en maíz en la Pampa semiárida. Estrategias de fertilización y manejo.
	 Stand 147 – Área Ganadería	INTA EEA Anguil – M.V. Juan Manuel Lux / M.V. Hernán Romero Harris Estado sanitario de rodeos de cría.
	 Stand 20, 39, 40 – Área Instituciones	CPE RRHH Impulsá tu futuro laboral
11:00 hs	 Stand 153 – Área Agronomías	Molisoles S.A. Estabilidad de mezclas (charla técnica)
	 Stand 4 y 5 – Área Automotores	Bhassa Sustentabilidad y gestión ambiental Ing. Paula Almeida
	 Stand 37 y 38 – Área Instituciones	Secretaría de Energía y Minería “La Pampa genera energía”
	 Stand 196 – Área Agronomías	YPF Agronorte “Claves para decidir: desempeño de híbridos Illinois a campo” Ing. Agr. Juliana María Núñez

11:20 hs	 Stand 160, 162 – Área Agronomías	IBPAgro – El Arribo Lihuel Sartini – José Rodríguez Mezclas complejas, soluciones simples.
	 Stand 153 – Área Agronomías	Molisoles – Elías Pacifici Taller de mezclas de fitosanitarios
11:30 hs	 Stand 33 – Área Instituciones (<i>Repite Vie 15:00, Sáb 11 y 15</i>)	CILA Laboratorio + Consultora Lic. Susana Malo – Dra. Florencia Varela ¿Qué agua es mejor? Decidir con evidencia. Mediciones de laboratorio en muestras reales para evaluar la calidad del agua.
11:50 hs	 Stand 151, 152, 153 – Área Agronomías	Cátedra de Horticultura – Alberto Muguero Producción de plantines hortícolas
12:00 hs	 Stand 37 y 38 – Área Instituciones	Secretaría de Ambiente Gestión de envases de fitosanitarios
12:20 hs	 Stand 150, 151, 152 – Área Agronomías	Cátedra de Horticultura – Samuel Peralta Máquinas hortícolas

BLOQUE TARDE

Horario	Espacio / Stand	Detalle de la Actividad
13:45 hs	 Stand 33 – Área Instituciones (<i>Repite Vie 16:30, Sáb 12:30 y 16:30</i>)	CILA Laboratorio + Consultora Lic. Susana Malo – Dra. Florencia Varela ¿Qué le está pasando a este suelo? Análisis de laboratorio para conocer su salud y promover un manejo sustentable.

14:00/15:00	 Stand 37 y 38 – Área Instituciones	Secretaría de Energía y Minería “La Pampa genera energía”
14:10 hs	 Stand 147 – Área Agronomías	INTA EEA Anguil – Dra. Gabriela Volpi Lagreca Medición de gases de efecto invernadero en ganadería
15:10 hs	 Stand 150, 151, 152 – Área Agronomías	Cátedra de Horticultura – Juan Pablo Ponce Construcción de microtúnel hortícola
15:30 hs	 Stand 48 – Área Instituciones	Vivero La Chacrita Sebastián José Garazo Biotecnología aplicada al campo
	 Stand 20, 39, 40 – Área Instituciones	SEC CPE Actualidad del modelo cooperativista
15:40 hs	 Stand 150, 151, 152 – Área Agronomías	Cátedra de Horticultura – Alberto Muguero Riego por goteo en horticultura pampeana
16:10 hs	 Stand 196 – Área Agronomías	Facultad y Calicata Lucila Álvarez – Emmanuel Leizica – Florencia Gómez Suelo y certificaciones AGSUS

CHARLAS CON REPETICIÓN

- **Stand 48 – Área Instituciones:** Vivero La Chacrita – Sebastián José Garazo
“Biotecnología aplicada al campo: el poder de los inoculantes”
15:30 hs (Repite sábado 10:30 y 15:30 hs)

REPETICIONES – 18 DE ABRIL

- ● Agrosyn – Portfolio NK → **09:30**
- ● Facultad y Calicata (AGSUS) → **11:20**


- • IBPAgro – Mezclas → **11:50**
- • Molisoles – Taller de mezclas → **10:30**
- • Microtúnel hortícola → **11:20**
- • Riego por goteo → **11:50**

ACTIVIDADES CONTINUAS

- **Stand 153 – Área Agricultura:** Molisoles S.A. | Estabilidad de mezclas según calidad de agua
- **Stand 67 – Área Servicios:** Parque Nacional Lihué Calel | Singularidades en nuestro paisaje pampeano
- **Stand 36 – Área Instituciones:** Vant Drones Agrícolas | Tecnología aplicada al campo pampeano

 **SÁBADO 18**

Horario	Espacio / Stand	Detalle de la Actividad
10:00 hs	 Stand 147 – Área Agronomías	INTA Anguil Tecnologías para la ganadería de precisión
10:30 hs	 Stand 153 – Área Agronomías	Molisoles S.A. Estabilidad de mezclas
11:50 hs	 Stand 202 – Área Agronomías	Semillero Re Especies forrajeras para La Pampa
12:00 hs	 Escenario Central	Carlos Souto Fracasos y resiliencia

 **Escenario**
Central

Javier Ortíz

 **Auditorio**

Mg. Sabrina Alcaraz

El reto de adaptarnos en un mundo atravesado por la IA.
Repensar que significa adaptarnos, como personas, en un
contexto atravesado por los cambios que impulsa la IA y que
herramientas podemos desarrollar para hacerlo con éxito.
