



	SALON PLENARIO: "Ing. Agr. MARIO BRAGACHINI"	TALLERES DE CAPACITACION SOBRE SOFTWARE	ESPACIO: "MARATÓN AGTECH"
9:00-9:30	Más mecanización y agronomía para la agricultura digital. Fernando Scaramuzza (INTA Manfredi) - Ricardo Melchiori (INTA Paraná)		
9:30 - 9:50	Perspectivas de la ciencia y la tecnología aplicadas a la agricultura. Alberto Daghero (Secretario de Políticas del Ministerio de Ciencia y Tecnología de Córdoba)		
9:50 - 10:30	Economía y rentabilidad en el nuevo escenario AgTech. Gabriel Espósito (UNRC) Alejandro Lingua (GeoAgro) Ivan Lubatti (Asesor) <i>Modera: Gabriel Delgado (INTA)</i>		
10:30 - 10:50	CAFÉ	Taller: "Desde un mapa de rendimiento a una prescripción".	CAFÉ
10:50 - 11:30	Espacio Startup: "del garage al lote". Gabriel Sánchez Catena (AgreeMarket) Gustavo Ragay (Zoomagri) Jairo Trad (Kilimo) <i>Modera: Pedro Vigneau (Subsecretaría de Mercados Agroindustriales)</i>	Marcelo Lopez De Sabando (INTA Tandil) (Duración: 3 horas)	Nuevas herramientas para la pulverización selectiva. César Vigna (D&E) Herramientas AgTech para una agricultura sustentable. Gustavo Miolano (Geosistemas) Actualización de SureDrive y posibles usos del relevamiento con drones. Juan José Massanti (Runco) Hexagon-ControlAgro 7x1. Mauro Masat (ControlAgro)
11:30 - 12:20	Organizaciones exponenciales en el Sector AgTech. Erick Cuellar (Interlink Software - Guatemala) Alimentos seguros certificados con tecnología y garantizados por blockchain. Horacio Balussi (BIT Soluciones Tecnológicas)		Red de Internet de las cosas para el agro y la conectividad LoRa. Andrés Travacio (Smartium) El Productor 2.0: del cuaderno de campo a la nube. Matías Carreras (Optiagro) Drones y satélites protagonistas en el campo. Nicolás Bergmann (Taguay) Tecnología Grain Q para la trazabilidad y certificación de la calidad de los granos. Cristian Christiansen (Tecnocientífica)
12:20 a 13:00	ACTO INAUGURACION - ALMUERZO		
13:00 - 14:30	Dinámicas de aplicación de tecnologías a campo:	Tecnología en fertilización: Ing. Santiago Tourm (INTA Balcarce)	
		Tecnología en siembra: Ing. Guillermo Marrón (INTA Castelar)	
14:30 - 15:30	El desafío de la conectividad en el agro. Hugo Miguel (Ministerio de Modernización) Renato Coutinho (Case IH) Maximiliano Bonadeo (John Deere) José Suñe (Claas) <i>Modera: Juan Manuel Fernandez Arocena (INTA DNA Sistemas de Información, Comunicación y Procesos)</i>	Taller: "Google Earth Engine: Simplificando los procesos con la inteligencia colectiva".	"Mesa de Trabajo sobre Agricultura de Precisión" Luis Urriza (Subsecretaría de Agricultura del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación)
15:30 - 16:00	CAFÉ		CAFÉ
16:00 - 17:00	Plataformas web: interpretación del Big Data. Matías Corradi (Field View) Pablo Bruzzoni (Taranis) Fernando Calo (AuraVant) Mariano Delbuono (G&D) - Cristian Dente (PIMS) <i>Modera: Gabriela Valdéz (INTA Salta)</i>	Cesar García (Investigador del CONICET) (Duración: 3 horas)	"Maquinaria Agrícola 4.0 - Agenda para el futuro del sector" Juan Carlos Hallak (Subsecretaría de Inserción Internacional de la Secretaría de Comercio Exterior del Ministerio de Producción y Trabajo de la Nación)



	SALON PLENARIO: "Ing. Agr. MARIO BRAGACHINI"	TALLERES DE CAPACITACION SOBRE SOFTWARE	ESPACIO: "MARATÓN AGTECH"
12 de Septiembre	Ganadería digitalizada. Martín Durante (INTA Concepción del Uruguay) Carlos Bonetto (Balanzas Hook) Fernando Díaz Offeney (DigiRodeo) Lionel Cantone (INTA Manfredi) - Federico Ghione (Allflex) <i>Modera: Silvia Olivo (INTA Manfredi)</i>	Taller: "Desde una imagen satelital a la fertilización variable". <i>Sebastián Muñoz (INTA Marcos Juárez)</i> (Duración: 3 horas)	Siembra eficiente, desarrollo e innovación. Andrés Variola (Cruccianelli) Twin Force: copiado inteligente. Pablo Etchegorry (Agrometal) Tecnología adaptada a sembradora multipropósito. Ramón Suárez (Apache)
	Sensores: nuevas herramientas para definir ambientes. Julian Muguerza (Soil Optix) Agustín Pagani (Veris) Gustavo Miolano (Top Soil) <i>Modera: Ricardo Melchiori (INTA Paraná)</i>		Innovaciones de Jacto hacia una aplicación autónoma. Marcelo Blanco (Jacto) Exacta y simple fertilización de precisión. Pierre-Yves Guy (Sulky) Nuevo cabezal para maíz MDD-200. Ezequiel Graziani (Mainero)
	CAFÉ		CAFÉ
	Tecnologías para la pulverización eficiente y bajo impacto ambiental. Julián Baldunciel (Acronex) Leonardo Elgart (Milar Eco Sniper) Mariano Granatelli (UNC) <i>Modera: Juan Pablo Vélez (INTA Manfredi)</i>		Versatilidad y precisión para ganar en rentabilidad. Luis Meineri (Fertec) Los cultivos de servicio también se siembran con precisión. Agustín Nadales (Yomel) Herramientas de precisión para una nutrición balanceada. Marcos De Romedi (Yara)
	ALMUERZO		
	Dinámicas de aplicación de tecnologías a campo:	Tecnología en pulverización: Ing. Mariano Luna (INTA Pergamino)	
		Tecnología en cosecha y poscosecha: Ings. José Peiretti (INTA Salta) y Mauricio Santa Juliana (INTA Manfredi)	
	Institucionalidad de las AgTech. Martín Kenny (CREA) Alejandro O'Donnell (AAPRESID) <i>Modera: Juan Cruz Molina Hafford (INTA Centro Regional Córdoba)</i>		