



Semana de la Agricultura y la Alimentación: Desafíos futuros para América Latina y el Caribe

*PLENARIA “Agtech: Los desafíos tecnológicos del futuro
en el desarrollo agroindustrial en Argentina”*

Luis María Urriza

20 -23 noviembre del 2018 – Buenos Aires, Argentina



➤ Sesión plenaria

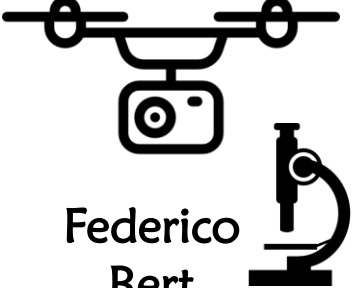
1  Laura Frulla
SAOCOM

2  Carlos Di Bella
INTA

3  Santiago
Gonzalez
Venzano
S4

4  Elio Martin
GeoAgris

5  Jose Tedesco
AAPRESID

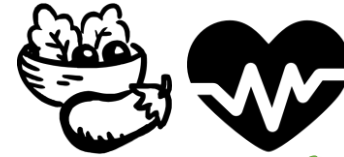
6  Federico
Bert
CREA

7  Daniel
Funes de Rioja
COPAL

*Un viaje desde los satélites que nos proveen información,
pasando por cada lote de la pampa húmeda,
hasta las mesas de millones de personas en todo el mundo.*

➤ Alimentación y salud

➤ COLABORANDO CON UNA ALIMENTACIÓN MÁS SALUDABLE / Sistemas alimentarios sostenibles



La tasa de crecimiento de la información generada es infinitamente superior a la que estamos utilizando con fines prácticos para aumentar productividad, dar sostenibilidad a los procesos o trazabilidad a los alimentos.

- ✓ Alimentación y Salud: la producción sostenible como alternativa para mejorar los hábitos de consumo
- ✓ Alimentación y Salud: las políticas públicas en marcha a través de la articulación con el sector privado



➤ Desarrollo rural

➤ IMPACTO DE LA REVOLUCIÓN AGTECH EN EL DESARROLLO RURAL / Tecnologías en general y su impacto en el medio rural

La revolución AgTech nos ofrece la oportunidad de incorporar a nuevas generaciones a la cultura productiva del campo



campo



-
- ✓ Educación y el rol de la mujer en la agroindustria
 - ✓ Infraestructura clave para el desarrollo rural

➤ Agricultura y Cambio Climático

➤ EL ROL DE LA AGRICULTURA ARGENTINA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO / Políticas públicas, investigación e inserción internacional



La agricultura sostenible puede ser una parte de la respuesta al cambio climático, incorporando carbono atmosférico a nuestro suelo.

-
- ✓ Bioenergía
 - ✓ Cultivos energéticos
 - ✓ Agricultura, foresto-industria y ciclo del carbono