

18 y 19 de marzo de 2020

INTA Marcos Juárez - Córdoba

# Simposio cultivos de cobertura

## Programa 18/3

08.30 h

Acreditación

08.45 h

Apertura de la jornada

### Física de suelos

09.00 h

**Recuperación de suelos afectados por tránsito de maquinaria con diferentes secuencias de cultivo**  
Ing. Agr. Guillermo Gerster (INTA Marcos Juárez)

09.10 h

**Valoración de la calidad del suelo a través de las propiedades físicas en experimentos de larga duración que incluyen cultivos de cobertura**  
Ing. Agr. Olga Gudelj (INTA Marcos Juárez)

09.25 h

**Identificando problemas físico y químicos de los suelos e implementando prácticas de manejo de cobertura para mitigarlos**  
Ing. Agr. (Dr.) Cristian Álvarez (INTA General Pico)

09.50 h

**A que nos referimos cuando hablamos de salud física de los suelos. Como pueden contribuir los cultivos de cobertura**  
Ing. Agr. (Dr.) Alberto Quiroga (INTA Anguil)

10.10 h

**Mesa de preguntas**

Coordina: Ing. Agr. Guillermo Gerster

10.30 h

**Café / Video (BPA)** Buenas Prácticas Agrícolas, Ministerio de Agricultura y Ganadería de Córdoba

### Manejo de cultivos de cobertura

11.00 h

**Claves de manejo para optimizar el rolado de cultivos de cobertura**  
Ing. Agr. Tomás Baigorria (INTA Marcos Juárez)



11.15 h

**Gestión del agua en sistemas agrícolas con cultivos de cobertura**  
Ing. Agr. (M.Sc.) Cristian Cazorla (CREA)



11.30 h

**Inclusión y manejo de cultivos de Vicia con multipropósitos en la región Pampeana**  
Ing. Agr. (M.Sc.) Juan Pablo Renzi Pugini (INTA Hilario Ascasubi)

11.50 h

**Mesa de preguntas**

Coordina Ing. Agr. Tomás Baigorria

### Manejo de malezas con cultivos de cobertura



12.00 h

**Cultivos de cobertura y herbicidas, su interacción en el control de malezas**  
Ing. Agr. Pablo Beluccini (INTA Marcos Juárez)



12.15 h

**Cultivos de cobertura para el manejo integrado de malezas en el centro de Córdoba**  
Ing. Agr. (M.Sc.) Diego Ustarroz (INTA Manfredi)



12.35 h

**Mesa de preguntas**

Coordina: Lic. Biol. Daniel Tuesca

13.00 h

**Almuerzo**



14.00 h

**Visita a Ensayos. Estrategias de reposición de nutrientes para incrementar la sustentabilidad en secuencias basadas en el cultivo de soja**  
Ing. Agr. Vicente Gudelj (INTA Marcos Juárez)



**Dinámica fréatica en diferentes sistemas de rotación de cultivos**

Ing. Agr. Pablo Bollatti (INTA Marcos Juárez)

15.00 h

**Demostración de maquinarias estática. Dinámica de siembra.**

Coordina: Ing. Agr. Juan Pablo Ioele

Ing. Agr. Sebastián Muñoz

18 y 19 de marzo de 2020

INTA Marcos Juárez - Córdoba

# Simposio cultivos de cobertura

## Programa 19/3

### Biología y química de suelos

08.30 h

**Los microbiomas del suelo y la agricultura**  
Ing. Agr. (Dra.) Valeria Faggioli (INTA Marcos Juárez)

08.50 h

**Mejoras en las propiedades microbiológicas del suelo con el uso de coberturas**  
Lic. Biol. (M.Sc.) Mónica Boccolini (INTA Marcos Juárez)

09.05 h

**Cultivos de cobertura como práctica agroecológica: Efecto en la biología del suelo y la productividad de los cultivos**  
Ing. Agr. Jimena Ortiz (INTA Marcos Juárez)

09.20 h

**Plagas asociadas a rotaciones agrícolas con incorporación de cultivos de cobertura**  
Ing. Agr. (M.Sc.) Emilia Balbi (INTA Marcos Juárez)

09.40 h

**Los cultivos de cobertura leguminosas y el aporte de N al sistema**  
Ing. Agr. (Dr.) Fernando Salvagiotti (INTA Oliveros)

10.00 h

**Mesa de preguntas**  
Coordina: Ing. Agr. Alejandra Masino

10.20 h

Café

### Análisis de Casos

Experiencias en campo de productores

11.00 h

**Vicia villosa como antecesor de maíz en el sudeste de Córdoba**  
Ing. Agr. Federico Pagnan (INTA Justiniano Posse) (Sudeste de Córdoba)

11.15 h

**Experiencias en cultivos de cobertura post maní en el sur de Córdoba**  
Ing. Agr. Marcela Genero (INTA Huinca Renancó) (Sur de Córdoba)

11.30 h

**Los cultivos de cobertura. Expectativa o Realidad?**  
Ing. Agr. Sandro Raspo (Noreste de Buenos Aires)

11.50 h

**Experiencias en cultivos de servicio en zonas semiáridas**  
Ing. Agr. Guillermo Rivetti (Sur de Córdoba)

12.10 h

**Por qué hacemos cultivos de servicios en Marcos Juárez**  
Ing. Agr. Ramón García (Sistema Chacras AAPRESID)

12.30 h

**Mesa de preguntas**  
Coordina: Ing. Agr. Federico Pagnan

12.45 h

**Cierre**  
Director del Centro Regional Córdoba  
Ing. Agr. Juan Cruz Molina Hafford