

I° CICLO de JORNADAS de RECURSOS NATURALES.

*“Estudiar los recursos,
Entender el sistema,
Usarlo conCiencia”*

Jueves 8 y Viernes 9 de Agosto de 2019

9.00 a 16.00 hs

INTA EEA Salta- Cerrillos

Jornadas de Suelo

Explorando nuevo  Horizontes

PROGRAMA

DIA 1. 08 /08/2019

8.00 - 9.00. ACREDITACIONES

9.00 - 9.15. BIENVENIDA Y APERTURA DE JORNADAS. *Ing. Agr. Bruno Baldi (Dir. EEA Salta), Lic. Hernán Elena (Jefe de Grupo de RRNN)*

09.15 - 09.50. Es hora de mirar el suelo: aplicaciones y usos de las cartas de suelo. Disertante: Cecilia Morales

09.50 - 10.30. Calidad edáfica en diferentes sistemas productivos de los Valles de Lerma y Siancas. Disertante: Jorgelina Huidobro.

10.30-11.00. Coffee Break

11.00-11.30. Nutrientes – Cronosecuencia. Importancia del pH como proveedor de nutrientes. Disertante: Raúl Caceres Díaz

11.30-12.30. Bases conceptuales de la Microbiología Agrícola para el manejo de sistemas agropecuarios. Resultados de campo. Disertantes: Carolina Pérez Brandan, Daniela Sabaté y Raúl Caceres Diaz.

12.30-13.30. ALMUERZO LIBRE

13.30-14.15. Muestreo de suelos: Una herramienta fundamental para la toma de decisiones de manejo. Disertante: Jorgelina Huidobro.

14.30-15.30. Taller de Muestreo de suelos: Muestreo químico, físico y biológico. Responsables: Raúl Caceres Diaz, Jorgelina Huidobro, Marcos David Álvarez y Marcos Zelaya

Organizan:



Secretaría
de Agroindustria



Ministerio de Producción y Trabajo
Presidencia de la Nación



FILIAL NOA DE ASOCIACION
ARGENTINA
DE LA CIENCIA DEL SUELO (AACs)



I° CICLO de JORNADAS de RECURSOS NATURALES.

*“Estudiar los recursos,
Entender el sistema,
Usarlo conCiencia”*

DIA 2. 09/08/2019

09.00-09.40. Diagnóstico de estado de nuestros suelos: ¿Cuánto importa la *Calidad analítica* que apliquemos? Disertantes: Carolina Pérez Brandan, Jorgelina Huidobro, Soledad Vilte, Moisés Quispe y Natalia Delgado

09.40-10.30 Manejo de suelos: Aspectos esenciales. Disertante: Raúl Cáceres Díaz.

10.30-11.00. Coffee Break

11.00-11.30. Cultivos de servicio: Su empleo para restaurar la calidad física, química y microbiológica en suelos degradados. Disertantes: Jorgelina Huidobro y Carolina Pérez Brandán

11.30 – 12.00. Herramientas moleculares para la evaluación microbiológica de suelos agrícolas. Disertantes: Carla Aban y Carolina Pérez Brandán.

12.00-13.00. ALMUERZO LIBRE

13.00-14.00. VISITA ENSAYO CULTIVOS DE COBERTURA de la EEA INTA Salta

14.00-15.00. VISITA A CALICATA. Disertantes: Raúl Cáceres Díaz.

15.30. CIERRE DE JORNADA

Disertantes:

- María Cecilia Morales (Ms. Sc., Ing.) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN
- Dina Jorgelina Huidobro (Tca. Laboratorio) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN
- Raúl O. Cáceres Díaz (Ms. Sc., Ing.) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN
- Carolina Perez Brandan (Dra., Biol.) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN
- Daniela Sabate (Dra., Biotec.) INTA-CONICET, Grupo de RRNN
- Carla Aban (Dra., Biotec.) INTA-CONICET, Grupo de RRNN
- Marcos David Alvarez (Lab.) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN
- Marcos Zelaya (Lab.) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN
- Alejandra Soledad vilte (Lab.) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN
- Moises Quispe (Lab.) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN
- Natalia Delgado (Adm. Lab.) EEA INTA Salta, Grupo de RRNN