*SEMANA DEL RIEGO EEA MANFREDI*

**Disertaciones Técnicas.**

**PROGRAMA**

**DIA 15 de Agosto**

8.30 - 9.00 hs. **Inscripciones, recepción y café.**

9.00 - 12.30 hs. **Avances y tendencias en tecnologías de aspersión** (Ings. Agrs. Juan Carlos Mora (Colombia, empresa Senninger) y Federico Aimar)**.**

12.30 - 13.15 hs. **Almuerzo**

13.30 - 14.15 hs. **Resultados de módulos demostrativos Riego Goteo Subterráneo** (Ing. Agr. Ignacio Severina).

14.15 - 15.00 hs. **Espacio para empresas de riego por goteo subterráneo y presentación de nuevo módulo de riego.**

15.00 hs. **Cierre y visita a módulos demostrativos (componentes del sistema y estrategias de manejo)** (Salinas, A.; Giubergia J.; Severina I.; Aimar F.; Boccardo M.)

**VIII Curso Taller para Profesionales sobre Riego Suplementario en la Provincia de Córdoba**

**PROGRAMA**

**DÍA 1: 16 de Agosto**

8.30 – 9.00 hs. **Apertura** (Ing. Agr. Salinas Aquiles).

9.00 – 10.00 hs. **Aptitud de suelos para riego suplementario** (Ings. Agrs. Manuel Vicondo y Matías Boccardo).

10.00 – 10.30 hs. **Break.**

10.30 – 12.30 hs. **Calidad de agua para riego. Teórico – Práctico** (Ing. Agr. Juan Pablo Giubergia).

12.30 – 14.00 hs. **Almuerzo.**

14.00 – 16.00 hs. **Agua en el suelo. Conceptos teóricos** (Ings. Agrs. Ignacio Severina y Aquiles Salinas).

**Ejercicio de cálculo de agua en suelo** (Ings. Agrs. Juan Pablo Giubergia, Ignacio Severina, Federico Aimar y Matías Boccardo).

**DÍA 2: 17 de Agosto**

8.30 – 10.00 hs**. Balance hídrico. Conceptos teóricos. PBH (Planilla de Balance Hidrico) - BAHICU - AquaCrop** (Ing. Agr. Ignacio Severina).

10.00 – 10.30 hs. **Aplicación del modelo SEBAL para la gestión del riego en la región central de la provincia de Córdoba** (Dra. Carla Gisela Grosso).

10.30 – 11.00 hs. **Break.**

11.00 –11:45hs:  **Diseño agronómico de sistemas de riego** por pivote central. (Ing. Roberto Marano).

11:45 a 12:30hs. **Diseño agronómico de sistemas de riego** por goteo subterráneo. (Ing. Roberto Marano).

12.30 – 14.00 hs. **Almuerzo.**

14.00 – 15.30 hs. **Planificacion de riego, fundamentos eco fisiológicos, técnicas de manejo y resultados productivos (trigo – soja – maíz)** (Ings. Agrs. Aquiles Salinas y Matías Boccardo).

15.30 – cierre. **Visita a módulos demostrativos de riego por aspersión y goteo subterráneo.** (coordinado por Ings. Agrs. Juan Pablo Giubergia, Ignacio Severina, Federico Aimar y Matías Boccardo).