



Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria

JORNADA

MANEJO DE SUELOS SALINO - SÓDICOS EN ÁREAS DE SECANO

7 de Mayo de 2013

Auditorio de la Fundación para la educación, la Ciencia y la Cultura.

-Ciudad de Buenos Aires-

PROGRAMA

9 hs. Apertura de la Jornada a cargo de autoridades de la FECIC y del INTA – CIRN.

9,30 hs. Propiedades y Funcionamiento de los suelos salino – sódicos.

Ing. Agr. Miguel Taboada, Instituto de Suelos, INTA.

10,30 hs. Distribución y Caracterización de suelos halomórficos.

Agr. Rubén Godagnone, Instituto de Suelos – INTA.

INTERVALO

11,30 hs. Técnicas Agrohidrológicas para el Manejo de Áreas anegables.

Ing. Agr. Francisco, Damiano. Instituto de Clima y Agua, INTA

RECESO

14,30 hs. Tratamiento de suelos salino – sódicos en el Noroeste de la Provincia de Buenos Aires. Ing. Agr. Roberto Casas, Centro de Investigación de Recursos Naturales, INTA.

15,30 hs. Manejo estratégico de suelos con limitaciones sódicas para la Agricultura.

Ing. Agr. Rodolfo Gil. Instituto de Suelos, INTA.