



25 Años

SAMLA Informa

Año 6 - Número 18 - Octubre de 2017

1er Curso de Capacitación Teórico-Práctico en Técnicas Analíticas de Suelos 2017

Organizado para técnicos de laboratorios adheridos a la Red SAMLA.

El Curso se inició el día 19 de Setiembre del corriente año, de manera semipresencial, y se fueron discutiendo y afianzando conceptos teóricos y fundamentos de las técnicas analíticas de pH, Materia Orgánica y Fósforo extraíble en suelos. Culminó el 13 de Octubre, con una clase práctica presencial de todo un día que se desarrolló en los laboratorios de la Facultad de Ciencias Agrarias (UNR), en la localidad de Zavalla (Santa Fe).

Estuvo destinado a Técnicos de laboratorios de suelos con fines agronómicos, que tuvieran escasa experiencia analítica. Contó con la participación de 12 inscriptos, cupo establecido para poder alcanzar los objetivos planteados.

Los Objetivos fueron que los técnicos de laboratorios de análisis de suelos con uso agropecuario adquieran conocimientos y capacitación teórico-práctica para la ejecución de técnicas de análisis fisicoquímicos de rutina, que conozcan las metodologías de ensayo normalizadas apuntando a incrementar la calidad analítica de los resultados y considerando las medidas de higiene y de seguridad apropiadas a sus tareas.

El curso se desarrolló en dos etapas: la primera con una modalidad virtual donde se trabajó a través de una Plataforma Educativa con material de lectura obligatorio, foros de discusión, consultas, contando con la coordinación de docentes responsables del dictado. Se abordaron aspectos teóricos generales y fundamentos de las técnicas analíticas.

Zavalla (Santa Fe). Cada alumno pudo hacer los análisis en forma individual, siendo coordinados por los docentes responsables.



En la segunda etapa, se trabajó en forma presencial durante todo un día, en los laboratorios de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNR, ubicados en la localidad de

Los Docentes a cargo del curso fueron: la Ing Agr. Liliana Marbán, la Lic. Edaf. María Luisa Galetto, la Lic. Edaf. Dra. Graciela Boschetti y el Ing. Agr. Alfredo Ausilio. La etapa virtual se realizó en el Campus 7 de Educación en Red de la Facultad de Ciencias Agrarias (UNR) siendo el Docente Responsable a cargo de la plataforma el Ing. Agr. Alfredo Ausilio.

A partir del 06 de noviembre del corriente año se dictará el 2do Curso, con sede de la clase presencial en la Facultad de Ciencias Agropecuarias (UNER) en Paraná, donde asistirán alumnos de laboratorios de la región. Oportunamente se irá informando sobre el dictado de estos cursos en otras sedes del país.

