



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR
Departamento de Agronomía
ALTOS DEL PALIHUE
(8000) BAHIA BLANCA - ARGENTINA



JORNADA DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA

HERRAMIENTAS DIGITALES PARA DIFERENCIACIÓN DE AMBIENTES DE PRODUCCIÓN SUSTENTABLES.

La sustentabilidad agropecuaria se basa en a adecuada planificación del uso de los recursos naturales. La actividades pecuarias cuentas con herramientas tecnológicas que permiten establecer la variabilidad espacial y establecer el adecuado uso de insumos. El objetivo de ésta jornada es presentar ejemplos de aplicaciones tecnológicas utilizadas en la diferenciación de ambientes productivos.

Programa de Actividades

8.30 hs: Inscripción

9:15 hs: Presentación de la jornada. antecedentes

9.30-10 hs: Uso de y Aplicación del índice verde normalizado (NDVI) ven la discriminación de cultivos. Dr. Fabián Marini, INTA- Agencia Bahía Blanca.

10-10.30 hs: Diferenciación de Ambientes productivos en el establecimiento "San Agustín" (Pdo. de Bahía Blanca). Ing. Agr. Martín Dumrauf, Asesor Privado.

Descanso

11-11.30 hs: Diferenciación de Ambientes productivos en el establecimiento "La Florida" (Pdo. de Guaminí). Ing. Agr. Fernando Troiani, Asesor Privado.

11.30-12 hs: Diferenciación de Ambientes productivos en el establecimiento "Napostá" (Pdo. de Bahía Blanca). Dr. Oscar Bravo, Dpto. Agronomía UNS.

12-12.30 hs: Ronda de preguntas.

12-30-13-30 hs: Almuerzo libre

13.30-14 hs: Drones en agricultura. Dr. Oscar Bravo y Juan Roumec. Dpto. Agronomía UNS.

14-15 hs: Demostración de vuelo. Empresa Raúl Roumec e Hijos.

15-15.30 hs: Cierre de la Jornada y Conclusiones.

Se entregarán certificados de Asistencia.

Fecha: 15 de Noviembre de 2016

Lugar: Dpto. Agronomía-UNS. Altos del Palihue (8000) Bahía Blanca.

Preinscripciones en: posagro@uns.edu.ar