

# Taller práctico

## Mediciones y seguimiento de agua en cultivos

Fecha: 11/03/2026 (IPADS-EEA BALCARCE)

Horario: 9 a 12hs (Modalidad presencial, traer notebook)

El seguimiento del agua del suelo a lo largo del ciclo del cultivo es clave para comprender cómo el cultivo capta y utiliza el recurso hídrico, así como para identificar momentos de déficit hídrico.

*Este conocimiento es fundamental para tomar decisiones de manejo que permitan mejorar la eficiencia en la captación y en el uso del agua.*

### ¿Qué vas a aprender?

- ✓ Medir el agua en el suelo.
- ✓ Usar planillas de cálculo para el seguimiento del agua.
- ✓ Detectar momentos de déficit hídrico.
- ✓ Calcular el consumo de agua mediante balances hídricos.

**Valor: \$50.000.**

(estudiantes sin costo)-

Dirigido a productores agrícolas, Ing. Agrónomos, técnicos y estudiantes avanzados  
(Cupo máximo: 20)

### Formulario de Pre-Inscripción:

<https://forms.gle/v6U8epGfheezSZYf7>

Visítanos en nuestra web: [Laboratorio de agrometeorología](#)



#### Consultas:

Laura Echarte: [echarte.laura@inta.gov.ar](mailto:echarte.laura@inta.gov.ar)

Nuria Lewczuk: [lewczuk.nuria@inta.gov.ar](mailto:lewczuk.nuria@inta.gov.ar)

Carla Alfonso: [alfonso.carla@inta.gov.ar](mailto:alfonso.carla@inta.gov.ar)



I P A D S