

Taller Pre-Simposio

Introducción al Control Biológico: Experiencias Regionales

Tercer Simposio Latinoamericano de Control Biológico

Martes 19 de mayo de 2026

Horario: 10:00 – 14:00

Objetivo del taller

Brindar una visión integral del control biológico, abordando fundamentos teóricos y experiencias regionales en el uso de diferentes agentes de control, incluyendo nematodos, microorganismos, insectos y la producción en biofábricas.

Dirigido a:

Estudiantes de pregrado, posgrado y personas interesadas en aprender sobre las bases del control biológico

Programa

10:00 – 10:10 | **Bienvenida e introducción al taller**

Expositor/a: Lisbeth Espinoza

10:10 – 10:40 | **Conceptos básicos del control biológico y su importancia en la agricultura latinoamericana (30 min)**

Expositor/a: Fernanda Cincolani

10:40 – 11:20 | **Nematodos entomopatógenos: aplicaciones y experiencias regionales (40 min)**

Expositor/a: Patricia Navarro

11:20 – 12:00 | **Uso de microorganismos en el control biológico: avances y casos de éxito (40 min)**

Expositor/a: Lorena Barra

12:00 – 12:20 | **Break (20 minutos)**

12:20 – 13:00 | **Insectos benéficos como agentes de control: estrategias y experiencias en Ecuador (40 min)**

Expositor/a: Carmen Castillo

13:00 – 13:40 | **Producción y escalamiento en biofábricas: desafíos y oportunidades**

Expositor/a: Silvina Garrido

13:40 – 14:00 | **Preguntas, discusión final y cierre**

Metodología

- Exposiciones magistrales breves
- Presentación de experiencias regionales
- Espacio de discusión e intercambio entre participantes y expertas

Resultados esperados

- Comprensión de los principales enfoques del control biológico
- Conocimiento de experiencias aplicadas en América Latina
- Identificación de oportunidades para implementación en distintos sistemas productivos



LINK
INSCRIPCIÓN