



## 6 sesiones

Miércoles 18 de octubre al 29 de noviembre de 2023



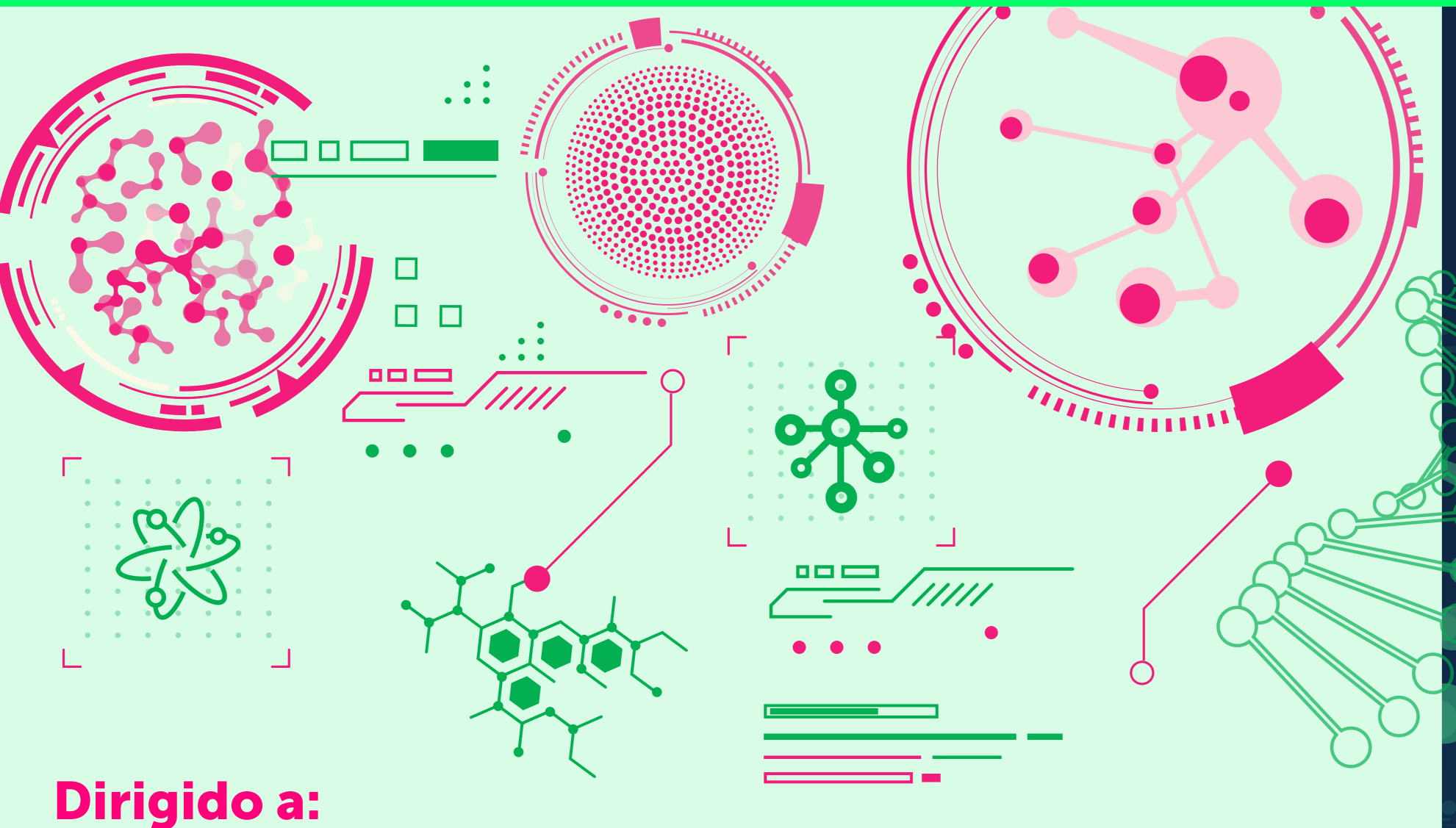
Chile 18:00 a 20:30 hrs. (GMT-3) Perú 16:00 a 18:30 hrs. (GTM-5)

Valor entrada

USD \$300 + impuestos

\*Early Bird 10% dcto. hasta el 20 de septiembre 2023





Ing. Agrónomos, personal de empresas de insumos agrícolas, gerentes técnicos, productores, jefes de campo, gerentes agrícolas, asesores y principales actores en la cadena de producción agrícola que deseen instruirse en la aplicación correcta y efectiva los reguladores de crecimiento y conceptos específico de las principales hormonas vegetales, con el fin de lograr los mayores rendimientos en los cultivos. Así como también se abordará el uso de elicitores en la agricultura.

#### Formato curso:

Las sesiones se realizarán a través de la plataforma Zoom y serán subidas a nuestra **Plataforma de Educación Redagrícola**, donde habrá material complementario. Las sesiones quedarán grabadas y estarán disponibles **hasta 15 días después de finalizado el curso.** 



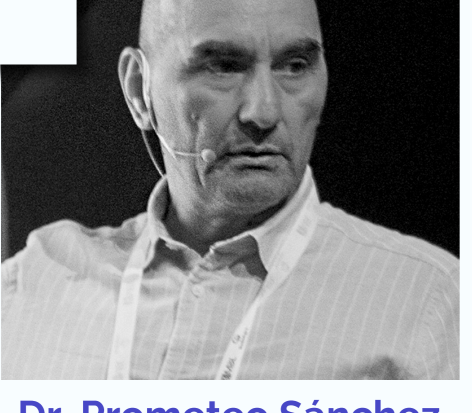


#### Sesión 1 abierta al público



**Dr. Thomas Fichet** Especialista en hormonas vegetales y reguladores de crecimiento





**Dr. Prometeo Sánchez** Investigador del Colegio de Postgraduados en Ciencias Agrícolas, México.



Dr. Antonio León-Reyes Universidad San Francisco de Quito

en Ecuador.

# Programa

#### Sesión 1 (18/10/2023)

#### Introducción a las hormonas vegetales y su papel en el crecimiento de las plantas - Dr. **Thomas Fichet**

- a) Definición y tipos de hormonas vegetales.
- b) Funciones principales de las hormonas vegetales y reguladores de crecimiento en el desarrollo de las plantas.
- c) Interacciones hormonales y sus efectos en el crecimiento y desarrollo.
- d) Mecanismos de acción de las hormonas vegetales.

#### Sesión 2 (25/10/2023)

#### Las hormonas vegetales más aplicadas en la agroindustria - Dr. Thomas Fichet

- a) Clasificación y tipos de reguladores de crecimiento.
- b) Efectos de los reguladores de crecimiento. en la morfología y fisiología de las plantas.
- c) Aplicaciones prácticas en la agricultura: control del crecimiento, floración, fructificación, etc.

#### Sesión 3 (08/11/2023)

#### Fundamentos de Reguladores de crecimiento

- Dr. Prometeo Sánchez
- a) Rol de los reguladores de crecimiento y su función en las plantas.
- b) Mecanismos de señalización y adaptación de las plantas al estrés.
- c) Uso de bioestimulantes para mejorar la resistencia de las plantas al estrés.

#### Sesión 4 (15/11/2023)

Experiencias prácticas y resultados de bioestimulantes en cultivos de alto valor -**Dr. Prometeo Sánchez** 

#### Sesión 5 (22/11/2023)

#### Introducción y fundamentos de elicitores -**Dr. Antonio León Reyes**

- a) Introducción a los Elicitores.
- b) Definición e importancia de elicitores en el contexto agrícola.
- c) Mecanismos de Respuesta de las Plantas y su relación con elicitores.
- d) Función de los elicitores en la respuesta de defensa en las plantas.

#### Sesión 6 (29/11/2023)

#### Aplicación práctica de los elicitores en la agricultura - Dr. Antonio León Reyes

- a) Efectos en la producción de metabolitos secundarios.
- b) Selección de Elicitores
- c) Consideraciones para elegir el elicitores adecuados según el cultivo y el estrés.
- d) Modos de Aplicación: foliar, radicular y otros métodos de aplicación.
- e) Ventajas y desventajas de cada enfoque.
- f) Estudios de Casos Exitosos y evaluaciones de efectividad.

## Auspicios

## Valor auspicio

USD \$2.500 + impuestos

### **Pre Evento**

- Presencia de marca en la web de eventos Redagrícola y Plataforma Educación Redagrícola.
- Marca de empresa en mailings de comunicación del evento.
- · Promoción durante el evento.

## Durante el Evento

- Presencia de marca en video de apertura del evento (1920 x 1080px, en formato mp4).
- Presencia de marca en Plataforma Educacional Redagrícola.
- Acceso a material promocional de empresa a través de la bolsa de contenido (brochure, folleto, video, charla).
- Exhibición de video de marca de 1 minuto durante las sesiones del evento (1920 x 1080px en formato mp4).
- Cápsula de la empresa durante el periodo del curso en RRSS de 30" (1920 x 1080 px, en formato mp4).
- Charla de empresa 15-20 minutos en una de las sesiones del evento.
- 5 entradas de regalo para agricultores y personal de la empresa.

## Post Evento

- Todos los videos de las Conferencias y las charlas de empresas quedarán en la plataforma por 15 días después de finalizada cada clase.
- Informe de participación y métricas digitales al cierre del evento.
- Mailing de cierre de curso con presencia de logo del auspiciador.
- Marca en video de agradecimientos post evento en redes sociales de Redagrícola.

