

Hormonas Vegetales y Fitorreguladores

Modalidad:	Presencial	Tipo:	Curso Corto
Duración:	24.0 (horas académicas de 50 minutos)		

Acerca de este Curso

Mejorar los rendimientos y calidad de los cultivos haciendo uso de hormonas vegetales como las auxinas, citoquininas, etileno, giberelinas entre otras. Asimismo, los reguladores de crecimiento vegetal son compuestos sintetizados químicamente u obtenidos de otros organismos, similares a las fitohormonas y cumplen un papel importante en la regulación de diferentes procesos bioquímicos a nivel celular en los organismos vegetales. En este curso el participante también aprenderá sobre los conceptos, bondades y utilización práctica de cada una de las hormonas vegetales existentes en nuestro medio así como los reguladores de crecimiento utilizados en la agricultura.

Temario

Nro.	Tema
1	Concepto e Importancia de las Hormonas Vegetales
2	Caracterización de las Hormonas Vegetales
3	Uso de Reguladores de Crecimiento