

APLICACIÓN DE MÉTODOS DE CONTROL FITOSANITARIOS EN PLANTAS SUELO E INSTALACIONES

Modalidad: curso e-Learning Duración: 60 horas

Categorías: Agraria

OBJETIVOS

Aplicar los métodos de control fitosanitarios en plantas, suelo e instalaciones, siguiendo las especificaciones técnicas establecidas, manejando adecuadamente la maquinaria y herramientas

CONTENIDOS

UD1. Maquinaria de Aplicación de Plaguicidas: Tipos Conservación y Regulación. 1.1. Métodos de aplicación de productos fitosanitarios. 1.2. Desinsectación y desinfección y desratización de instalaciones. 1.3. Equipos de aplicación: funcionamiento de los diferentes tipos. 1.4. Principales máquinas y equipos. 1.5. Clasificación: espolvoreadores pulverizadores atomizadores fumigadores nebulizadores. 1.6. Preparación mezcla y aplicación de productos fitosanitarios. 1.7. Procedimientos de operación. 1.8. Preparación regulación y calibración de maquinaria y equipos de tratamientos. Puesta a punto. 1.9. Preparación de caldos o polvos. Aplicación de los mismos. 1.10. Recogida de productos o subproductos del proceso de aplicación. 1.11. Limpieza mantenimiento y revisiones de los equipos. UD2. Buenas Prácticas y Prevención de Riesgos Relacionados con el Control Fitosanitario. 2.1. Riesgos derivados de la utilización de productos fitosanitarios para la salud. 2.2. Medidas preventivas y protección del aplicador. 2.3. Práctica de la protección fitosanitaria. 2.4. Primeros auxilios. 2.5. Riesgos derivados de la utilización de plaguicidas para el medio ambiente. 2.6. Principios de la trazabilidad. 2.7. Buenas prácticas ambientales en la práctica fitosanitaria (manejo de residuos envases vacíos etc.). UD3. Normativa Básica Relacionada con el Control de Plagas Enfermedades Malas Hierbas y Fisiopatías. 3.1. Relación trabajo-salud.

