



Operaciones auxiliares de riego en cultivos agrícolas

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

Identificar los diferentes elementos del sistema de riego y describir sus condiciones de funcionamiento realizando el riego en un caso práctico utilizando los medios apropiados y aplicando los procedimientos establecidos las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental

Contenidos:

Tema 1. Riegos.

- 1.1. Influencia del medio ambiente sobre las necesidades de riego de los cultivos
- 1.2. Climatología básica: los meteoros atmosféricos
- 1.3. El agua en el suelo: comportamiento
- 1.4. Sistemas básicos de aplicación de riego
- 1.5. Instalaciones de riego verdulería tensiómetros
- 1.6. La práctica del riego: intensidad duración y momento de aplicación
- 1.7. Fertirrigación
- 1.8. Lectura de aparatos de control de riego
- 1.9. Conservación reparación sencilla y limpieza del sistema de riego
- 1.10. Tipos componentes y uso de pequeña maquinaria y equipos utilizados en el riego de cultivos
- 1.11. Limpieza desinfección y organización de las instalaciones equipos y herramientas usadas
- 1.12. Aplicación de medidas medioambientales y de prevención de riesgos laborales con la correcta utilización de los equipos individuales y generales de protección en las operaciones