

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:

UNIDAD DIDÁCTICA 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:

1.4.1 Manual.

1.4.2 Automatizado por goteo.

1.4.3 Automatizado por aspersión.

1.5 Instalaciones de riego, valvulería, tensiómetros.

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



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 utilizadas.

1.12 Aplicación de las medidas medioambientales y de prevención de riesgos laborales con la correcta utilización de los equipos individuales y generales de protección en las operaciones.