

USO EFICIENTE DEL AGUA EN EL SECTOR AGRARIO



Área: AGRICULT-AGROALIMENTARIO

Modalidad: Teleformación

Duración: 40 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

DESTINATARIOS

El presente curso está dirigido a todos aquellos profesionales del mundo de la agricultura que quieran hacer instalaciones eficientes para hacer un uso racional del agua. También puede ser una formación complementaria para ingeniero agrícolas.

OBJETIVOS

Identificar las tecnologías para el manejo de los riegos.

Conocer las características de los regadíos.

Analizar el uso del agua en los diferentes cultivos tales como: olivar, cítricos, remolacha, algodón, etc..

CONTENIDOS

1. Introducción: conocimientos generales sobre el agua en la naturaleza
2. Uso consultivo del agua por los cultivos
Balances hídricos en el suelo
Determinación de necesidades de los cultivos
Eficiencia de los riegos
3. La calidad del agua para riego
Parámetros
Directrices
Influencia de los sistemas de riego, del suelo y de los cultivos
4. Tecnologías y manejo de riegos
Evaluación
Tipos de riegos
Estrategias en el manejo, etc.
5. Aporte de fertilizantes y productos químicos vía riego
Cálculo y preparación de disoluciones
Recomendaciones de abonado
Aplicación de herbicidas e insecticidas vía riego
6. Características de los regadíos
7. El uso del agua en los cultivos: olivar, cítricos, remolacha, algodón, arroz, frutales, cereales, forrajeras, etc.
8. El uso del agua en las zonas agrícolas: usos distintos al riego en zonas agrícolas
9. Legislación: ley de aguas, plan hidrológico nacional, plan nacional de regadíos, etc.

REQUISITOS

Los requisitos mínimos de asistencia y participación serán avalados por los registros correspondientes que incluirán, entre otros, los siguientes aspectos, que serán determinantes para la consecución del certificado de aprovechamiento:

1. Haber participado en el foro (Obligatorio: 1 entrada)
2. Haber visualizado al 75% el contenido; además de realizar las actividades tipo por cada una de las unidades didácticas.
3. Superar la prueba final con una nota mínima de 5 puntos.

Asimismo, el alumnado debería acumular un tiempo mínimo de conexión que se aproxime al 75% de las horas de la acción formativa, siguiendo recomendaciones de los correspondientes organismos de control, para evitar posibles incidencias.

Todos estos requisitos serán comprobados a través de la plataforma virtual de aprendizaje.

CONTROLES APRENDIZAJE

Al finalizar el curso, deberás realizar una prueba de evaluación final tipo test.