

Aplicaciones de AutoAgrónomo

Categoría	Agricultura
Duración	15 Horas
Software	-

Lección 1: Cultivo de gerberas

- Método de cultivo
- Irrigación de gerberas
- Fertilización de gerberas
- Daño por salinidad
- La economía del sistema AutoAgrónomo
- Implementación del sistema AutoAgrónomo
- Examen 1

Lección 2: Tomates Cherry

- Características generales de la planta de tomate
- Método de cultivo
- Irrigación de tomates
- Fertilización de tomates
- Uso de agua salina para irrigación
- Estadísticas de cultivo de tomates
- Aplicación de AutoAgrónomo - Ejemplo
- Tarea: Comparación entre el sistema tradicional y AutoAgrónomo
- Examen 2

Lección 3: Aceitunas - Olea Europea

- Características generales de la planta de oliva
- Método de cultivo
- Irrigación de olivos
- Fertilizantes y olivos
- Variedades de olivos
- Aplicación de AutoAgrónomo - Ejemplo

Tarea: Producción de aceite de oliva

Examen 3

Lección 4: Frutas cítricas

Características generales de la planta de cítricos

Método de cultivo

Variedades de cítricos

Irrigación en cítricos

Fertilización en cítricos

Irrigación con aguas residuales

El sistema AutoAgrónomo en el cultivo de cítricos

TAREA 1: Injerto

TAREA 2: Daño por salinidad

Examen 4

Lección 5: Rosas

Vistazo General

Métodos de cultivo

Irrigación de rosales

Fertilización de rosales

Prevención de enfermedades y plagas

La Economía de AutoAgrónomo - Ejemplos

TAREA: Calidad de las flores

Examen 5

Post Prueba