



## Fertilización de cultivos hortícolas y florales

**Sku:** CT0714

**Horas:** 17

**Formato:** HTML

### CONTENIDOS

1. La fertilidad del suelo. 2. Variables que definen la fertilidad del suelo. 3. Los elementos esenciales. 4. Necesidades nutritivas de los cultivos hortícolas y de flor cortada. 5. Análisis foliar: toma de muestras foliares. interpretación. corrección y consecuencias prácticas del análisis. 6. Extracciones de las cosechas. 7. Elaboración de una recomendación de fertilización. 8. Aplicación de los nutrientes necesarios. 8.1. Aplicación al suelo. 8.2. Aplicación por vía foliar. 9. Selección de abonos que se van a emplear. 9.1. Identificación de la época y el apero con el que se va a realizar la aplicación de abono. 10. Soluciones nutritivas. 10.1 Cálculo de soluciones nutritivas. 10.2. Ejemplo de cálculos. 10.3. Factores que afectan a la solución nutritiva. 10.4. Medidas de control. 10.5. Aportación de soluciones nutritivas. 11. Selección, manejo y mantenimiento básico de equipos y herramientas para la aplicación del abonado. 12. Normas medioambientales y de prevención de riesgos laborales en la aplicación del abono.