FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Abonos en agricultura

Duración: 25h Modalidad: Online

Objetivo

 Especificar los principales tipos de abonos y, en un caso práctico, abonarmanualmente ó realizar operaciones auxiliares de abonado en un área de cultivoutilizando los medios apropiados y aplicando los procedimientos establecidos, lasmedidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental.

Contenido

- 1. La nutrición de las plantas.
- 2. Los abonos orgánicos: tipos, procedencia y características generales básicas.
- 3. Abonos sólidos: estiércoles.
- 4. Abonos líquidos: purines.
- 5. Abonos verdes. Mantillos.
- 6. Abonos químicos: características generales básicas.
- 7. Abonos simples.
- 8. Abonos compuestos.
- 9. Interpretación de etiquetas: riqueza del abono.
- 10. Distribución de abonos orgánicos.
- 11. Características básicas de la maquinaria empleada.
- 12. Remolques.
- Distribuidores.
- 14. Cisternas.

- 15. Labores de apoyo en carga y distribución.
- 16. Distribución manual localizada de los abonos orgánicos.
- 17. Limpieza y conservación diaria del equipo, herramientas e instalaciones empleadas en el abonado.
- 18. Distribución de abonos químicos.
 - 18.1. Tipos de Abonadoras.
- 19. Características básicas de la maquinaria empleada.
- 20. Tolvas.
- 21. Distribuidores.
- 22. Labores de apoyo en carga y distribución.
- 23. Distribución manual localizada de los abonos químicos.
- 24. Limpieza y conservación diaria del equipo, herramientas e instalaciones empleadas en el abonado.
- 25. Realización de acopios de abonos.
- 26. Ejecución de la limpieza, desinfección y ordenamiento de las instalaciones, equipos, máquinas y herramientas utilizadas.
- 27. Distribución manual de dosis en el momento adecuado y de manera homogénea.
- 28. Normas de prevención de riesgos laborales.
- 29. Tipos, componentes y uso de pequeña maquinaria o equipos utilizados en el abonado de cultivos.