



## **ADGD136PO Gestión e incorporación a la empresa agraria**

**Sku:** PIE\_ADGD136PO

**Horas:** 202

**Formato:** HTML

### **OBJETIVOS**

Este Curso ADGD136PO GESTIÓN E INCORPORACIÓN A LA EMPRESA 3le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de 2. Con este CURSO ADGD136PO GESTIÓN E INCORPORACIÓN A LA EMPRESA 3el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y adquirir los conocimientos necesarios para gestionar la producción de una empresa agrícola; programando y organizando los recursos materiales y humanos disponibles, aplicando criterios de rentabilidad económica y cumpliendo con la normativa 3, fiscal, laboral, medioambiental, de control de calidad y de prevención de riesgos laborales.

### **CONTENIDOS**

#### **Unidad Didáctica 1. Gestión Económica de la explotación**

1. Contabilidad
2. - Patrimonio
3. - Criterio de caja y devengo
4. - Ingresos y gastos
5. Inversiones y amortización
6. - Resultado de la explotación
7. - Obligaciones contables
8. El I.V.A.
9. - Regímenes del IVA
10. Estimación objetiva: Módulos
11. - Quienes pueden tributar por módulos
12. - Cálculo del rendimiento neto
13. - Estimación directa

14. - Ámbito de aplicación
15. - Determinación del rendimiento neto
16. Seguridad Social
17. - La empresa agraria
18. - Contratos de trabajo
19. - Nóminas - TC 1-TC 2
20. - Autónomos
21. Planes de viabilidad económica
22. - Contratos de arrendamientos
23. Creación de sociedades
24. - S.L. - S.A. - Cooperativa - S.A.T.
25. Los libros contables
26. - Libro diario
27. - Libro mayor
28. - Libro de balance
29. - Aplicaciones informáticas de contabilidad
30. Seguros agrarios combinados
31. - Antecedentes históricos
32. - Para que el seguro
33. - Normativa y desarrollo
34. - Organismos que intervienen
35. - Los bienes
36. - Contrato del seguro
37. - Seguro creciente
38. Contratación del seguro agrario
39. - Normas de peritación
40. - Desarrollo del siniestro
41. - Indemnizaciones
42. Prevención de riesgos laborales
43. - Cargas
44. - Aplicadores fitosanitarios
45. - Equipos de protección
46. - Elaboración de planes de gestión de riesgos laborales

## **Unidad didáctica 2. aspectos ambientales de la agricultura**

1. El medio ambiente
2. - Condicionalidad agraria
3. - Régimen sancionador
4. - Quema de rastrojos
5. - Arranque de retamas
6. - Gestión de rastrojeras (compactación del suelo y control de malas hierbas)
7. - Agua y riego (legislación, pozos subterráneos y sanciones)
8. Residuos
9. - Legislación
10. - Envases y productos fitosanitarios

11. - Aprovechamientos de residuos como biomasa
12. Ahorro energético
13. - 55 agrícola
14. - Laboreo agrícola
15. - Agricultura de regadío
16. Agricultura ecológica
17. - Producción integrada
18. Planes de desarrollo rural
19. - FEDER
20. - PRODER
21. - LEADER
22. - Modernización de explotaciones agrícolas
23. - Red natura 2000

### **Unidad didáctica 3. Cultivos agrarios**

1. Cultivos herbáceos y leñosos. Características
2. - Definición de cultivos y variedades
3. - Selección y tratamiento de semillas y plantones
4. - Exigencias EDAFO -Climáticas de los cultivos
5. - Análisis del terreno y preparación del suelo
6. Cultivos herbáceos y leñosos. El cultivo
7. - Programa de abonado
8. - Tipos de siembra y plantaciones
9. - Necesidades de los cultivos
10. - Tratamientos de herbicidas
11. - Abonado de primavera
12. - Recolección
13. - Almacenamiento
14. - Tratamientos en almacén
15. Cultivos herbáceos y leñosos. Comercialización
16. - Comercialización
17. - Mercados tipo
18. - Canales comerciales tradicionales
19. - Agentes de intermediación
20. - Normas de calidad
21. Cultivos hortícolas .Características
22. - Descripciones botánicas
23. - Ciclo vegetativo de las especies
24. - Variedades
25. Cultivos hortícolas
26. - Siembra y plantación
27. - Labores de cultivo
28. - Poda de riego y fertilización
29. - Plagas y enfermedades
30. - Tratamientos fitosanitarios

31. - Cultivos al aire libre
32. - Cultivos protegidos
33. - Tipos de invernaderos
34. Mecanización e instalaciones 3s
35. - Descripción de 55 y equipos
36. - Labores de cultivo
37. - Normativa y legislación
38. - Resolución de evaluación teórica y práctica
39. Nuevas técnicas y procesos de producción
40. - Nuevas tecnologías
41. - Sistemas de cultivos alternativos
42. Cultivos energéticos
43. - Biomasa
44. - Biogenética

#### **Unidad didáctica 4. Prácticas**

1. Visita a explotación de cultivos herbáceos, leñosos y hortícolas para ver y realizar las labores de mantenimiento, siembra, plantación, pulverización, etc.. Y visita a una casa comercial o taller mecánico o a una explotación en la que se realice el mantenimiento de la 55 y herramientas agrícolas.