

UF2458 CONTROL SANITARIO EN CARNES PARA LA DETERMINACIÓN DE TRIQUINOSIS, ENCEFALOPATÍAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES (EET) Y OTRAS ENFERMEDADES ANIMALES



180,00 € - 250,00 €

En el ámbito de agraria, es necesario conocer los diferentes campos de la asistencia en los controles sanitarios en mataderos, establecimientos de manipulación de caza y salas de despiece, dentro del área profesional ganadería. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para realizar la toma de muestras animales y las pruebas de laboratorio exigidas en el control sanitario.

Categorías: [Cursos online](#), [Industrias Alimentarias](#) |

INFORMACIÓN

Duración	40 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD FORMATIVA 1. CONTROL SANITARIO EN CARNES PARA LA DETERMINACIÓN DE TRIQUINOSIS, ENCEFALOPATÍAS ESPONGIFORMES TRANSMISIBLES (ETT) Y OTRAS ENFERMEDADES ANIMALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. RECOGIDA Y PREPARACIÓN DE MUESTRAS PARA INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES ANIMALES EN MATADEROS Y ESTABLECIMIENTO DE MANIPULACIÓN DE CAZA.

1. Enfermedades de animales objeto de planes de vigilancia y control.
2. Planes de vigilancia de las Encefalopatías Espongiformes Transmisibles (EETs).
3. Otras enfermedades zoonóticas:
4. - Cisticercosis.
5. - Hidatidosis.
6. Recogida y preparación de muestras para la vigilancia y control de enfermedades de animales.
7. Registros y archivos de resultados.
8. Protocolos normalizados de trabajo (PNTs).
9. Prevención de riesgos laborales en la recogida de muestras animales y en la realización de pruebas de laboratorio exigidas en el control sanitario.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. INVESTIGACIÓN DE TRIQUINA EN MATADERO Y ESTABLECIMIENTOS DE MANIPULACIÓN DE CAZA.

1. Triquinosis:
2. - Etiología.
3. - Ciclo biológico del parasitario.
4. - Epidemiología.
5. - Especies sensibles.
6. Recogida de muestras de las canales:
7. - En la especie porcina.
8. - En otras especies.
9. Métodos de detección:
10. - Tipos.
11. - Procedimientos de ensayo.
12. Trazabilidad de las muestras.
13. Trazabilidad de las carnes.
14. Marcado sanitario.
15. Planes de contingencia
16. - Protocolo de actuación en un caso positivo.
17. Funciones del auxiliar de inspección y control sanitario en la investigación de triquina.
18. Registros y archivos de resultados.
19. Protocolos normalizados de trabajo (PNTs).

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA BÁSICA SOBRE TOMA DE MUESTRAS PARA INVESTIGACIÓN DE ENFERMEDADES ANIMALES EN ESTABLECIMIENTOS CÁRNICOS.

1. Normativa sobre Encefalopatías Espongiformes Transmisibles.
2. Normativa sobre triquinosis.
3. Normativa sobre otras enfermedades animales.
4. Normativa sobre prevención de riesgos laborales.