

# ANÁLISIS DE TRIQUINA EN LABORATORIOS SATÉLITES

Cod.: AQ2016

## DESTINATARIOS

El curso está dirigido a los profesionales de mataderos y establecimientos de manipulación de caza, responsables de la recogida de muestras, traslado, preparación, digestión y/o diagnóstico para la detección de larvas de *Trichinella* spp., en muestras recogidas de canales.

## OBJETIVOS

- ✓ Cumplir con los requisitos exigidos en cuanto a cualificación/formación del personal que participe en el análisis de las muestras para la detección de triquinas según el Reglamento de Ejecución (UE) 2015/1375 y sus modificaciones.
- ✓ Conocer el ciclo biológico de la *Trichinella* spp. vías de contagio, cuadro clínico de la enfermedad y métodos de prevención.
- ✓ Capacitar al personal para la correcta toma de muestras en canales y su traslado, según la normativa vigente.
- ✓ Cualificar al personal para realizar el análisis de triquina según el método de digestión artificial con agitador magnético descrito en la norma ISO 18743:2015 y detectar las muestras positivas

## PROGRAMA

1. Ciclo biológico de *Trichinella* spp.
2. Triquinosis. Vías de contagio, cuadro clínico y métodos de prevención
3. Toma de muestras en canales
4. Desarrollo del método de digestión de muestras colectivas con utilización de un agitador magnético según Norma ISO 18743:2015
5. Detección de muestras positivas
6. Procedimiento normalizado de trabajo de control oficial de la *Trichinella*



### MODALIDAD:

- Presencial
- Aula Virtual

### FECHA:

Consultar

### DURACIÓN:

4 horas

### HORARIO:

Consultar

### IMPORTE:

Consultar (*Bonificable para trabajadores de régimen general*)

*\*10% de descuento para autónomos, desempleados o estudiantes.*

*\*Consultar otros descuentos*

A la finalización del curso se entregará certificado acreditativo.

### + INFORMACIÓN

formacion.es@alsglobal.com  
www.aquimisaformacion.com