



**CURSO DE CAPACITACIÓN A MÉDICOS  
VETERINARIOS QUE ESTÉN INTERESADOS EN  
OBTENER LA AUTORIZACIÓN COMO  
RESPONSABLES EN ESTABLECIMIENTOS  
COMERCIALES E INDUSTRIALES**

**13 AL 15 DE MAYO, 2024  
GUADALAJARA, JAL.**

**CUOTA DE RECUPERACIÓN:**

**\$3,500.00 (Tres mil quinientos pesos 00/100 M.N.)**

**Incluye:**

- Revisión de expediente para entregar al SENASICA para solicitar trámite de autorización como Médico Veterinario Responsable Autorizado.
- Acompañamiento desde la inscripción al Curso hasta la obtención de la autorización (en caso de aprobar el examen).
- Ingreso a plataforma virtual para estudio previo al curso y examen.
- Impartición del Curso con capacitadores validados.
- Servicio de *coffee break* durante el curso.
- Constancia de asistencia al curso de capacitación.

**¡BECAS DEL 25%!**

Si estás afiliado a un Colegio o Asociación de la FedMVZ  
¡Solicita tu beca!

Para hacer válida la beca será necesario adjuntar al momento de la inscripción la carta emitida por el Colegio o Asociación en la cual se detalle que eres miembro activo o vigente.

**DATOS BANCARIOS**

**Banco BANCOMER**

A nombre de: Colegio de Médicos Veterinarios Zootecnistas del  
Estado de Jalisco, A. C.  
N° cuenta: 0194086090  
CLABE: 012320001940860909

**El comprobante del depósito deberá tener visible: FECHA,  
REFERENCIA, CUENTA, BANCO e IMPORTE**

**Cierre de inscripciones 25 de abril del 2024.**

La FedMVZ, A.C. ha implementado una **Plataforma Virtual** para que los asistentes a nuestros Cursos puedan **estudiar** el contenido específico que aplica para la Autorización correspondiente **previo a la realización del Curso y examen del SENASICA**. El acceso a la plataforma virtual se otorgará una vez que cumpla con el total de requisitos incluyendo la Cuota de recuperación del Curso y en la fecha establecida en la Convocatoria correspondiente.

Si requiere **FACTURA** favor de detallarlo al momento de su inscripción y revisando que sus datos fiscales sean correctos. Solo se realizarán facturas solicitadas durante el mes correspondiente.