

## Curso precongreso

### Morfología de parásitos de perros y gatos

**Instructor:** M. en C. Pablo Martínez Labat

MVZ Melitón Lara Rocha

**SEDE:** Facultad de Ciencias Químicas; UV, Orizaba, Ver.

**Duración:** 9 horas

**Fecha:** 27 de agosto de 2024

**Horario:** 9:00 h

**Cuota:** \$1000.00 MXN

**Liga de inscripción:** <https://forms.gle/jJLWx4AwdKFgnTaR9>

Dirigido a estudiantes, profesionales del ámbito sanitario y/o de la investigación, así como a todas aquellas personas interesadas en obtener los conocimientos actualizados y el diagnóstico parasitológico de perros y gatos

**Objetivo:** Identificar, con criterio y razonamiento científico, las muestras biológicas y técnicas de elección para el diagnóstico parasitológico en perros y gatos

#### Programa

1. Introducción al parasitismo
2. Técnicas coproparasitológicas y
3. Morfología de protozoarios.
  - Técnica Microscópica directa,
  - Técnica de flotación
  - Técnica De faust
4. Observación de trofozoítos, quistes de protozoarios
  - *Trichomonas spp*
  - *Giardia lamblia*
  - *Isospora spp*
  - *Cyclospora cayetanensis*
  - *Cryptosporidium Spp*
5. Observación de fases adultas y huevos de céstodos de perros y gatos
  - Género *Taenia*
  - Género *Dipylidium*
6. Observación de fases adultas y huevos de nematodos de perro y gato
  - Género *Toxocara*
  - Género *Ancylostoma*
  - Género *Spirocerca*
  - Género *Physaloptera*
  - Género *Filaroides*
  - Género *Dirofilaria*
  - Género *Diectophyma*