

## III JORNADAS INTERNACIONALES DE INVESTIGACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDAD

XII JORNADAS DE INVESTIGACIÓN 2020

# Caracterización de parásitos gastrointestinales en Félidos perteneciente al centro de exhibición Parque Safari

Aravena Pardo, Adolfo; Valdés Meyer, Evelyn; Silva Hernández, Alonso

#### **Objetivos:**

- -Caracterizar los parásitos gastrointestinales de los félidos pertenecientes al centro de exhibición Parque Safari.
- -Identificar microscópica y macroscópicamente las especies parasitas gastrointestinales.

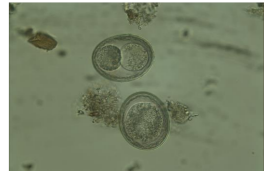
### Metodología:

- -Se utilizó heces de 18 de 21 félidos (*Panthera tigris, Panthera pardus, Panthera leo*).
- -Se les aplicó la técnica de Teuscher con ZnSO₄ al 70% (Teuscher, 1965).

#### **Resultados, Conclusiones:**

- -Del total de animales muestreados, el 50% de ellos fue positivo al examen coproparasitológico.
- -Con la técnica de Teuscher, en el análisis microscópico y macroscópico se identificó como único parasito al *Toxascaris leonina*.





Imágenes de fuente propia obtenidas del estudio

