

# Buscan alternativas para salvar axolotes

1 diciembre, 2024



- ***Una proyección matemática advirtió un futuro desesperanzador para los axolotes.***

## **IVÁN SOSA / AGENCIA REFORMA**

CIUDAD DE MÉXICO.- Una proyección matemática advirtió un futuro desesperanzador para los axolotes que habitan en los canales de Xochimilco: en 2025 podrían desaparecer.

El censo de esta especie en 1998 apuntó hasta 6 mil ejemplares, pero 15 años después, la población se redujo a sólo 36.





Se reinventa Playa del Carmen; lanzan marca y app



Continuará la 'purga' a sindicatos de taxistas en Quintana Roo



Gastronomía de Quintana Roo, con estrellas Michelin

La especialista del Instituto de Investigaciones Biomédicas de la UNAM, Tania Porras, precisó que es en la vida silvestre, fuera de los espacios restaurados, que este anfibio podría desaparecer.

El agua contaminada por los drenajes en los canales, la presencia de la tilapia y la carpa, depredadores, así como la presión urbana mantienen en descenso la población del ajolote.

De las 17 especies de axolotes en México, el *Ambystoma mexicanum* se encuentra clasificado en riesgo crítico de extinción y subsiste con un plan encabezado por el investigador del Instituto de Biología, Luis Zambrano, en un hábitat restaurado en canales y chinampas.

**Te puede interesar:** [Llaman a fortalecer inclusión en política en CDMX](#)

Periodismo. Verdad.  
**Luces**  
del Siglo

Recibe las noticias locales,  
nacionales e internacionales

Suscríbete aquí

