

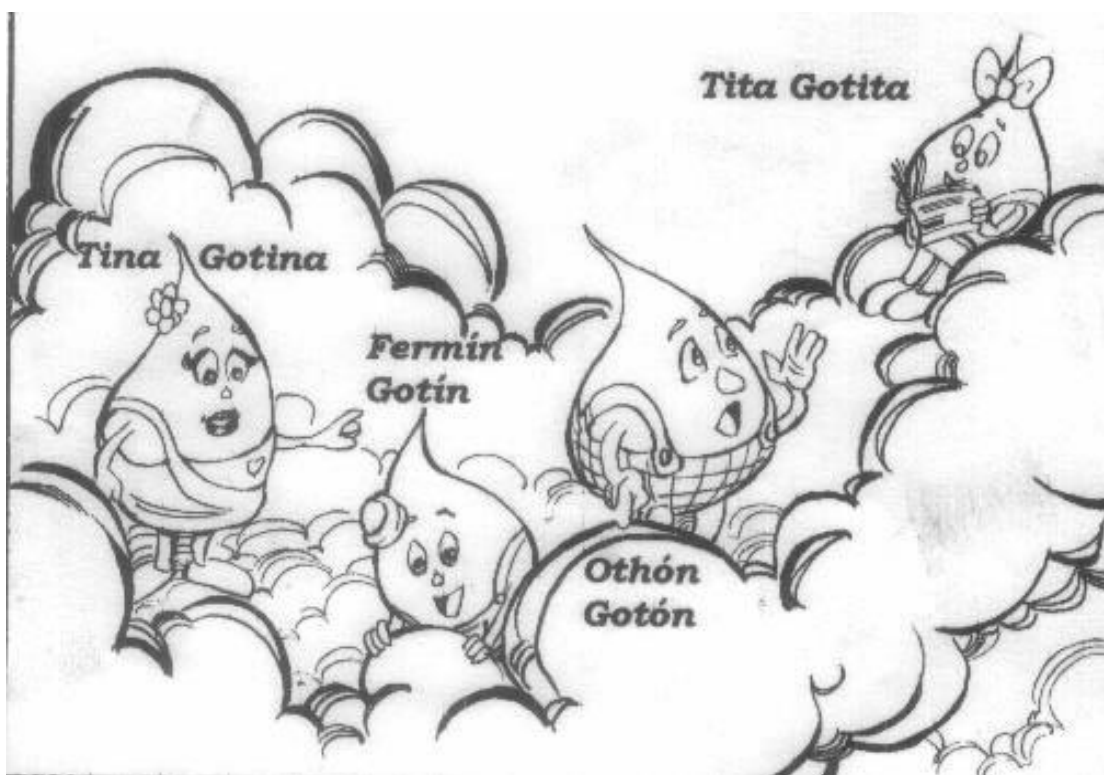
---

---

## CUENTO

### **“AVENTURAS EN EL CICLO DEL AGUA XXVIII”**

*Por Víctor Manuel Jácome*



## CULTURA DEL AGUA

(CAPÍTULO TRICENTÉSIMO CUADRAGÉSIMO OCTAVO)

---

---

# **CAMPAÑA: “POR EL AGUA, TE CUENTO UN CUENTO”**

## **“AVENTURAS EN EL CICLO DEL AGUA” “LOS PROTAGONISTAS DEL MARAVILLOSO CICLO DEL AGUA”**

Por Víctor Manuel Jácome Hernández.

Números del Registro Público del Derecho de Autor  
Ramas Literaria, Caricatura y Escultórica. Números:

15-JULIO-1997-145499  
03-1999-111111592600-01  
03-1999-111111592800-01  
03-2003-051312491000-14  
03-2003-080111345000-14  
03-2006-011813444400-01  
03-2006-011813424000-01  
03-2006-051812354100-01  
03-2006-011813453400-14  
03-2009-080413321600-01  
03-2014-120311450200-01

**2021**

## **DÉCADA INTERNACIONAL DE ACCIÓN “AGUA FUENTE DE VIDA” 2005-2015**

Se autoriza el reenvío de estos capítulos, con una impresión única, sin fines de lucro, y con el crédito del autor. Para los efectos de una reproducción masiva con otros fines, se debe obtener la autorización por escrito del autor, solicitándolo en los correos abajo indicados, para evitar incurrir en un delito federal penado por las leyes vigentes del Registro Público del Derecho de Autor. Absolutamente todos los personajes de este cuento están registrados, por lo que su fisonomía imaginaria no debe ser reproducida con interpretaciones particulares y sin autorización. El contenido de los capítulos de esta historia, así como los que se enviarán en el futuro, es responsabilidad exclusiva del autor, por lo que los patrocinadores no adquieren ningún compromiso con su promoción. El reconocimiento a los autores de temas citados en los capítulos se menciona dentro del mismo texto.

[c.e. amigosdelagua2002@yahoo.com.mx](mailto:c.e.amigosdelagua2002@yahoo.com.mx)

[c.e. migallito@hotmail.com](mailto:c.e.migallito@hotmail.com)

[Fondo de Educación Ambiental. www.agua.org.mx](http://www.agua.org.mx)

---

---

## DESASTRES AMBIENTALES PRODUCIDOS POR EL CAMBIO CLIMÁTICO II”

Tormentas: sin llegar a ser huracanes, cada vez hay más tormentas destructivas, con granizo, fuertes vientos y nieve; pueden destrozr cultivos y poner en peligro a la población y a las infraestructuras (cortes de carreteras y de servicios esenciales como la telefonía o la electricidad).



Incendios: causados por la sequía persistente, los montes se secan y los incendios forestales aumentan cada año, Australia, sufre peores incendios, y lo mismo ocurre en otros lugares del mundo.



Olas de frío y calor: inesperadas, persistentes y en zonas en las que sus habitantes no están acostumbrados.



---

---

Deslizamientos de tierra y terremotos: las lluvias persistentes pueden provocar los primeros, mientras que las últimas investigaciones apuntan a que el cambio climático también podría estar generando una mayor actividad sísmica.



Volcanes: durante años, los científicos no han estado seguros de que el aumento de la actividad volcánica de los últimos años estuviera provocado por el calentamiento global, pero, las últimas investigaciones así lo señalan.



La Tierra es un sistema interconectado y el calentamiento global también afecta a su interior, no sólo al exterior (atmósfera y mares).

**CONTINUARÁ...**