

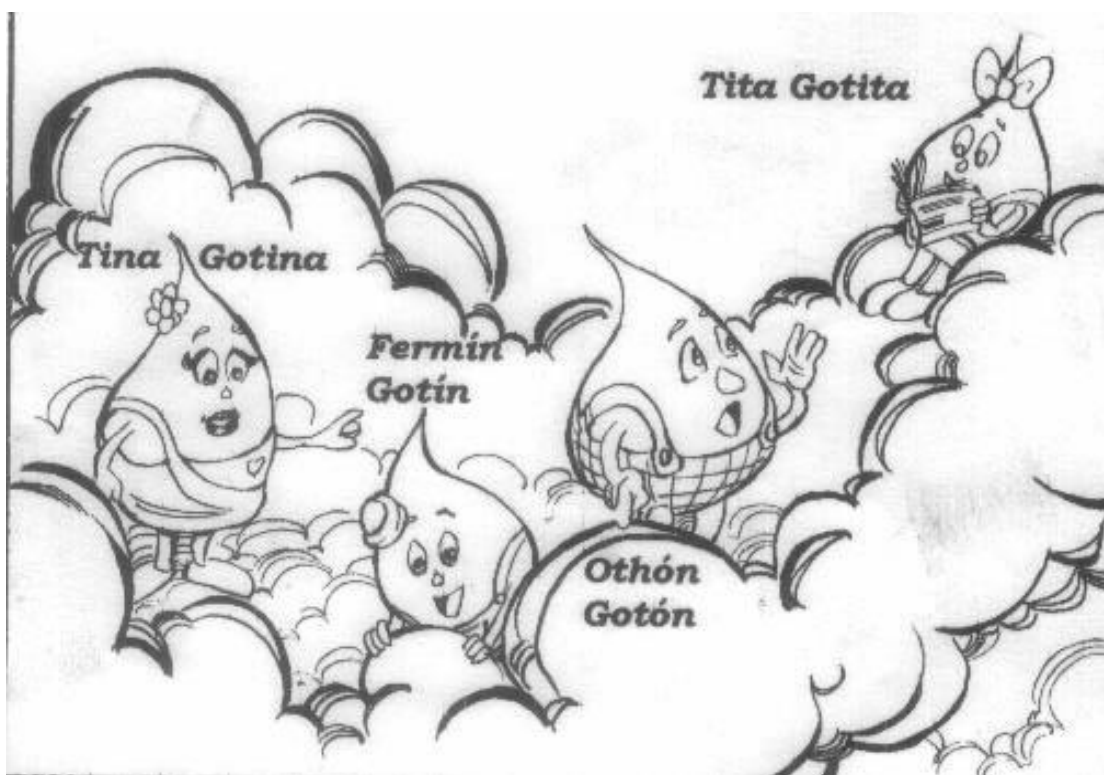
---

---

## CUENTO

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

*Por Víctor Manuel Jácome*



## CULTURA DEL AGUA

(CAPÍTULO TRICENTÉSIMO TRIGÉSIMO CUARTO)

---

---

# **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)

---

---

# **“A PESAR DE LOS ESFUERZOS DE VARIOS PAÍSES LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO YA SE EMPIEZAN A SENTIR EN EL PLANETA”.**

Al iniciar su participación Mao Turistín explicó que las metas están aún lejos de alcanzarse y que los efectos del Cambio Climático ya se empiezan a sentir en el mundo.

México se ha convertido en un líder comprometido para combatir el cambio climático. Fue el segundo país en el mundo en contar con una Ley General de Cambio Climático en la que se definen los instrumentos políticos, modalidades de planeación y arreglos institucionales.

A partir de esta ley se estableció el Sistema Nacional de Cambio Climático dentro del cual, el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC), genera e integra conocimiento técnico y científico para la toma de decisiones sobre mitigación y adaptación al fenómeno.

También contamos con la Estrategia Nacional de Cambio Climático y con los Programas Transversales de Cambio Climático para los tres órdenes de gobierno.

México es uno de los países más vulnerables al cambio climático tanto por su posición geográfica entre dos grandes océanos en el trópico y subtropico, como por factores ambientales, sociales y económicos.

Y empezamos a ver ya cambios que son producto de este fenómeno como;

- 1.- La temperatura promedio ha aumentado .085 grados centígrados en el último siglo.
- 2.- El patrón y distribución de las lluvias ha cambiado, por lo que es común que se adelanten o se atrasen y ocurran eventos extremos como lluvias torrenciales o sequías.
- 3.- En la península de Yucatán, los eventos fríos se han incrementado.
- 4.- Ha cambiado el patrón de floración de algunas plantas, o de la reproducción y nacimiento de algunos animales.
- 5.- Los eventos climáticos extremos como los huracanes han aumentado en intensidad.

---

---

6.- El número de días fríos está descendiendo y el de noches cálidas aumentando.

7.- El nivel del mar está aumentando. La llanura costera tamaulipeca, las llanuras y pantanos tabasqueños, y las costas de la Península de Yucatán se destacan como vulnerables.

8.- Los glaciales de montaña se están derritiendo.

Como podemos ver esto es una repercusión de los efectos mundiales del Cambio Climático como son:

1.- Aumento de la temperatura global de la atmósfera y los océanos.

2.- Temperaturas extremas.

3.- Derretimiento de los glaciares.

4.- Cambios en los patrones de lluvia.

5.- Sequías.

6.- Inundaciones.

7.- Aumento del nivel del mar.

8.- Cambio en la distribución de especies.

9.- Desacoplamiento de los procesos biológicos.

10.- Acidificación de los Océanos.

11.- Incremento en la intensidad y frecuencia de tormentas y huracanes.

Con esta lista de efectos nos despedimos, porque como pueden observar el Cambio Climático ya está presente en el planeta y sus efectos se presentan como un problema global que influyen en con impactos y posibles soluciones locales. – remató Mao Turistín.

Por su parte Marco Antonio del Agua despidió a los asistentes al Festival y los invitó a regresar mañana a otra de las ponencias sobre este tema.

**CONTINUARÁ...**