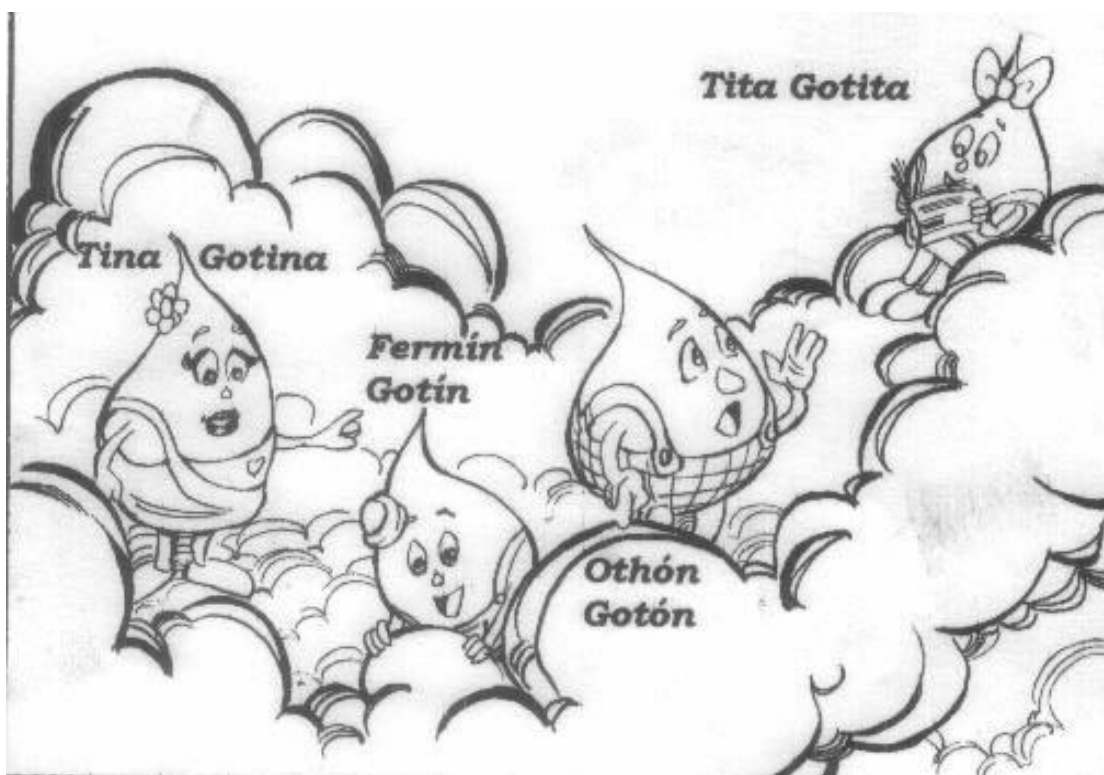

CUENTO

“AVENTURAS EN EL CICLO DEL AGUA XXV”

Por Víctor Manuel Jácome



CULTURA DEL AGUA

(CAPÍTULO TRICENTÉSIMO VIGÉSIMO 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)

“EL CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS CONSECUENCIAS II.”

Directamente el Mago Mao Turistín inició la ponencia “Las actividades humanas que más impactan el ciclo del agua son las que modifican la composición química de la atmósfera con la emisión de GEI (...) Los impactos del cambio climático en el agua afectan el desarrollo económico, social y ambiental, pues todos los sectores de la actividad humana y el funcionamiento de los ecosistemas dependen del agua” [2] (Ilustración 2).

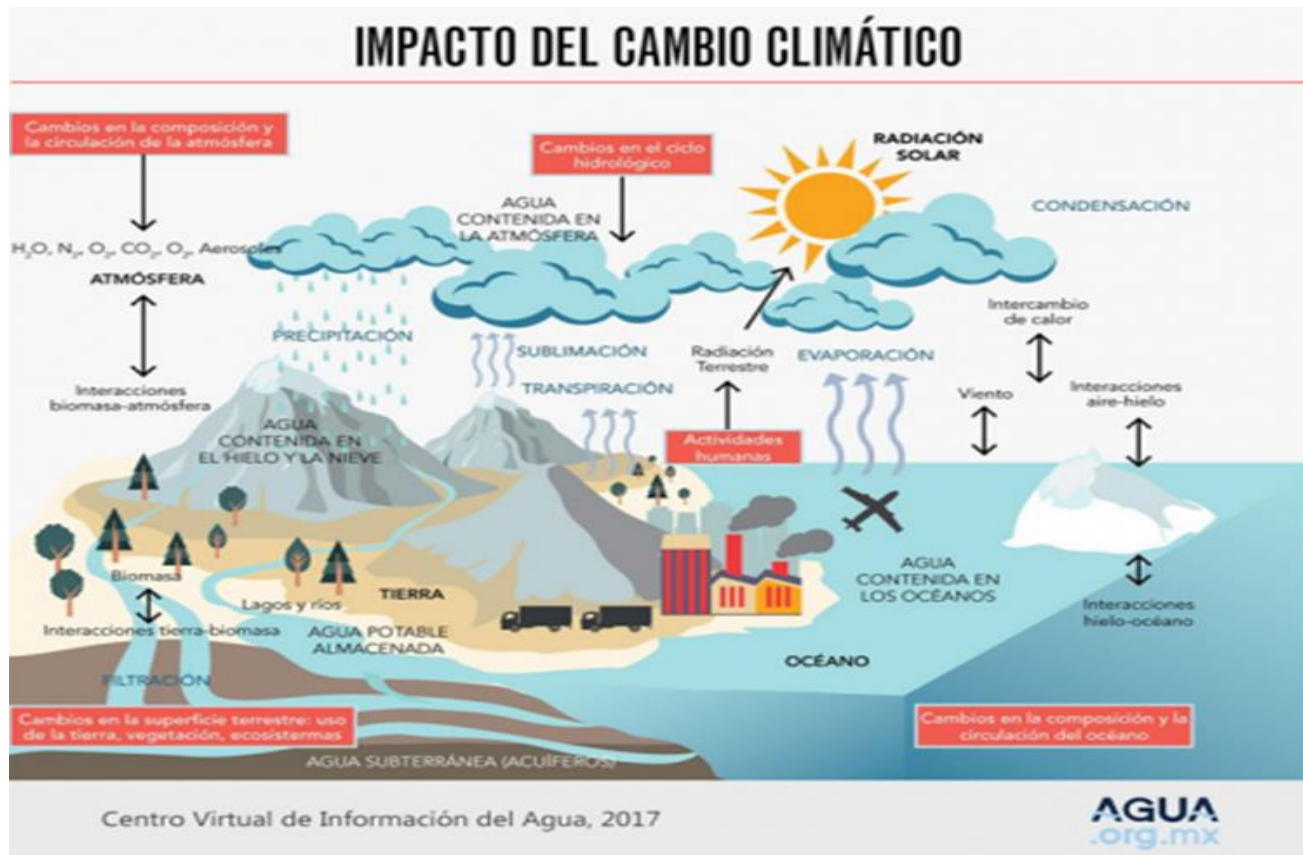


Ilustración 2. Impacto del Cambio Climático. Fuente: FCEA. 2017. Prontuario para la Correcta toma de Decisiones.

El trabajo confirma que los humanos han alterado irreversiblemente el planeta, sin embargo, se plantea que en la búsqueda de un alto al calentamiento global es necesario reducir drásticamente y sostenidamente las emisiones de GEI. [1].

Este informe llega en la semana de la conmemoración del Día Interamericano de la Calidad del Aire (DIAIRE), a celebrar este 13 de agosto de 2021 con el objetivo de concientizar acerca de la importancia de la acción para reducir los factores que originan la contaminación ambiental y el cambio climático. [3].

Hoy más que nunca se cuenta con evidencias contundentes de las causas y efectos del cambio climático, hacemos un llamado a la sociedad para exigir a los líderes nacionales y mundiales tomar en cuenta el informe del IPCC y actuar urgentemente para mejorar la calidad del aire, limitar el aumento de la temperatura global y tomar acciones para la adaptación al cambio climático, particularmente en torno a los recursos hídricos.

Y como este informe merece un reconocimiento es necesario que les explique cuales son las fuentes que se han consultado para esta ponencia y en seguida se las presento.

[1] IPCC, 2021: Summary for Policymakers. In: Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change [Masson-Delmotte, V., P. Zhai, A. Pirani, S. L. Connors, C. Péan, S. Berger, N. Caud, Y. Chen, L. Goldfarb, M. I. Gomis, M. Huang, K. Leitzell, E. Lonnoy, J.B.R. Matthews, T. K. Maycock, T. Waterfield, Yelekçi, R. Yu and B. Zhou (eds.)]. Cambridge University Press. In Press.

[2] Fondo para la Comunicación y la Educación Ambiental, A. C./ Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit. 2017. Agua en México. Un prontuario para la correcta toma de decisiones. México. 47 p. Recuperado de: <https://agua.org.mx/biblioteca/agua-en-mexico-prontuario-la-correcta-toma-decisiones/>

[3] Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT). 2018. El Día Interamericano de la Calidad del Aire, un llamado a reducir factores que originan la contaminación ambiental. Recuperado de: <https://www.gob.mx/semarnat/articulos/el-dia-interamericano-de-la-calidad-del-aire-un-llamado-a-reducir-factores-que-originan-la-contaminacion-ambiental>

Si hay que recurrir a una extensión de las opiniones expuestas aquí es necesario que se consulten las páginas que se acaban de revelar en este capítulo.

Y así damos por terminada la exposición de hoy, aunque mañana seguiremos hablando de lo mismo pues es un tema que merece tanta información para que los humanos al fin comprendan que ellos han provocado esta situación en el planeta y que son ellos mismos los que deben de resolverlo. – explicó el Mago Mao Turistín en tanto que Rebeca y Marco Antonio del Agua despedían a los asistentes al Festival.

CONTINUARÁ...