

# Descargue la App



Versión de Android 4.0 y superior.

INICIO

DESTACADO

NACIONAL

PULSO

OPINIÓN

INTERNACIONAL

VIDA

DEPORTES

SUPLEMENTOS

Publicado 30.03.2015 | 03:19

 Imprimir  Enviar

Inicio &gt; Nacionales

 Recommend  Share  15 Tweet

## Fórmula solo mataría las bacterias fecales

Noticia

A<sup>+</sup> | A<sup>-</sup>

La fórmula que será vertida en el lago de Amatitlán, por la cual el Gobierno desembolsará Q137.8 millones, aparte de que ha sido cuestionada por académicos y ambientalistas, es una mezcla cuyos componentes solamente combatirán las bacterias fecales que provienen de los desechos hogareños, no otros agentes contaminantes como los metales pesados.

Así lo afirmaron Julio González, investigador ambiental del Colectivo Madre Selva, y Victoria Mosquera, investigadora del Instituto de Agricultura, Recursos Naturales y Ambiente (Iarna), de la Universidad Rafael Landívar.

González indicó que con base en la información de la página [www.tarcicguatemala.com](http://www.tarcicguatemala.com), la composición contiene citronela que ayuda a matar las bacterias fecales, pero estas volverán a reproducirse si continúa el vertido de desechos sin tratamiento.

Además, señaló que no es ecológica como la empresa M. Tarcic Engineering Ltd. lo aseguró, pues incorpora etanol y peróxido de hidrógeno, químicos que son comunes en fórmulas desinfectantes.

Pablo González, secretario del Agua, aseguró que la fórmula no tiene efectos negativos para el ecosistema y agregó que en los últimos 19 años se han invertido alrededor de Q700 millones para recuperar el lago, pero este se encuentra en peor estado.

El lago recibe unas 500 mil toneladas de sedimentos al año, según el estudio Perfil Ambiental de Guatemala 2010-2012, de Iarna.



### En 15 minutos balean 2 buses y un microbús

Descargue la versión en PDF

 Archivo

Multimedia

Destacado

YouTube

