

## AMBIENTALISTAS

Thomas Friedman, tres veces ganador del Pulitzer, visitó México para cuestionar el modelo energético actual

# De la fiesta a la revolución

José Manuel Álvarez

Cualquiera que sea invitado a una fiesta puede participar en ella y celebrar. Si no lo invitan, ¡qué más da!, organice la suya sin problemas.

Esa misma lógica se reproduce con el "movimiento verde", parecido más a una moda y no a un compromiso ambiental: quien quiere utiliza materiales orgánicos, recicla, no utiliza el auto y camina, o se transporta en bicicleta.

Pero eso, a decir de Thomas Friedman, periodista que tres veces ha ganado el premio

Pulitzer, no resolverá la crisis ambiental y económica que azota cada vez a más personas y banderas en el planeta.

"Una revolución, eso necesitamos hacer, es lo que muchos de nosotros, preocupados por el tema ambiental, pensamos y usamos como motor de cambio. Pero en una revolución es necesario cambiar algo, modificarlo", precisó.

La revolución verde, a decir Friedman, autor del libro "Hot, Flat and Crowded", es necesaria, pero no concebida como un ideal o una moda, sino como un compromiso real de todos, incluyendo los líderes políticos y empresariales.

"Para que exista una revolución, alguien tiene que salir lastimado y los responsables tienen que desaparecer", es la premisa del impulsor del 'Green Revolution'.

En su participación en la Expo Negocios Verdes del Tec de Monterrey, el columnista del New York Times explicó cómo salir del paso a la crisis ambiental y económica mundial, enfocando la atención a las Tecnologías de Energía (ET, por sus siglas en Inglés).

La obtención de la energía, explicó, es un commodity: a mayor demanda, los precios se incrementan. En cambio, la tecnología, por más cara que

pudiera llegar a ser, cuando la demanda crece, los precios son más accesibles. Esa es la lógica necesaria de mercado para obtener energía amigable, limpia y eficiente.

Cada segundo nacen, según un reloj en el Museo Smithsonian, siete nuevos seres humanos. Las necesidades de recursos y energía crecen y por ende los conflictos entre países productores y consumidores de petróleo.

Continúa en siguiente hoja

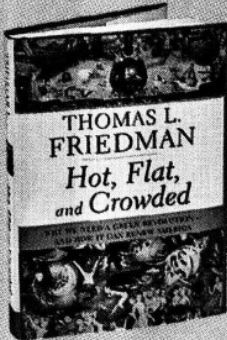


Una verdadera transición hacia energías limpias sería la iniciativa de paz más grande que jamás haya desarrollado la humanidad. Los países que las desarrollen eliminarán problemas de económicos y de seguridad, y serán respetados y tomados como ejemplo por otros países, consideró Friedman.

Entonces, ¿asistentes a una fiesta o revolucionarios ambientales como propone este autor?



> Estudiantes del Tec de Monterrey, campus Ciudad de México, no perdieron la oportunidad de tomarse la foto con el autor.



## Para saber más

### HOT, FLAT AND CROWDED

(Why we need a green Revolution - and how it can renew America-)

Editorial Farrar, Straus and Giroux

> Friedman conduce al lector por la crisis energética, sus orígenes, costos económicos y ambientales, para concluir que es necesario cambiar de tajo la concepción que se tiene de los recursos energéticos.

Cortesía Tec de Monterrey

