



La historia de las **Cosas** *The Story of Stuff*

Bertha Eugenia Sotres Mora



Al observar que gran parte de todo lo que se encontraba en los montículos de basura, era papel; y la reflexión de que el papel venía de los árboles, llevó a Annie Leonard, a ir descifrando cómo y dónde se gesta la *historia de las cosas*.

Seguramente, estudió los diversos tipos de actividades económicas y su relación con la explotación de los recursos naturales en todo el planeta. También debe haber observado, cómo vive la gente, y cuál es la dinámica de la producción y el consumo de bienes y servicios.

En este proceso económico desglosado, sin embargo, faltaba algo que a *Leonard* le inquietaba profundamente: una vez que

dejamos de utilizar todo aquello que adquirimos para atender cualquiera de nuestras necesidades, ¿A dónde va a parar? La respuesta rápida es, a la basura. Pero, ¿Cuáles son los costos ecológicos y sociales del crecimiento económico que buscamos permanentemente? Para responder a estas preguntas, durante más de 20 años, Annie se dedicó a estudiar y analizar las cosas que usamos todos los días.

La principal información generada de esta recopilación, fue concentrada en “La Historia de las Cosas – The Story of Stuff” que presentó en 2007 en un video de 20 minutos, el cual le ha dado la vuelta al mundo a través de las redes sociales y que han visto más de 20 millones de personas. Posteriormente, *Leonard* detalló los



Aproximadamente un quinto de la población mundial -más de 1.200 millones de personas- padece escasez de agua, recurso cada vez más limitado.

resultados de su investigación en un libro que publicó en 2010; todo para demostrar cómo, la obsesión del ser humano por las "cosas", está destruyendo al planeta, las comunidades y la salud.

La argumentación de esta investigadora es sólida y minuciosa; hilvana sus investigaciones en basurales, minas, fábricas, empresas e instituciones de diferentes países del mundo, para presentar un análisis contundente y preciso sobre la verdadera historia, detrás de las cosas que consumimos y del sistema económico que les da vida.

Leonard como una pensadora sistémica explica que la economía (de invención humana) es un subsistema del ecosistema terrestre

y su biósfera... los seres humanos apenas somos una de las numerosas especies que habitan la Tierra. Para que un sistema exista dentro de otro, el subsistema tiene que adecuarse a las restricciones del sistema matriz. Es decir, y esto es un dato fáctico, las cantidades de suelo, agua, aire, minerales y otros recursos que proporciona el planeta, tienen un límite. Nosotros, todos los seres humanos en lo individual y a través de nuestras acciones colectivas para generar progreso, no hemos entendido y mucho menos respetado ese límite.

Estado Actual del Planeta

En Julio 2009, ya había 387,81 partes por millón (pm) de dióxido de carbono (CO₂) en la atmósfera.¹

En el cuerpo humano analizado de muchas personas, incluidas los bebés recién nacidos, aparecen substancias químicas industriales y agrícolas de carácter tóxico.

La contaminación del aire en interiores mata a 1,6 millones de personas por año; el aire exterior mata a otras 800 mil en el mismo periodo.



Continúa página 40 ➤



Son cuatro los cambios fundamentales para sentar las bases para crear una vida ecológicamente compatible con la Tierra: redefinir el progreso, acabar con las guerras, internalizar las externalidades, y valorar el tiempo por encima de las cosas:
Annie Leonard



Aproximadamente un quinto de la población mundial –más de 1.200 millones de personas– padece escasez de agua, recurso cada vez más limitado.

Es muy significativa la desigualdad global de ingresos: sólo el 1% de la población más rica de mundo, concentra la riqueza de las cosas a las que difícilmente, acceden el 57% de la población más pobre.²

La Historia de las Cosas, invita a la reflexión pero sobre todo a ser optimista. Desde una perspectiva que privilegia la justicia y la equidad social, hace un franco llamado a modificar el funcionamiento del sistema: urge que ciudadanos, gobiernos y empresas, tomen el “toro por los cuernos”, para plantearse cómo se pueden satisfacer las necesidades energéticas mediante la conservación y los recursos renovables... cómo se pueden fabricar nuestras cosas, sin emplear substancias tóxicas

ni generar desechos, y cómo podemos reemplazar la cultura de consumo por una cultura comunitaria y de pleno compromiso cívico. ¡Reflexionemos seriamente en esto!

Tómese 20 minutos para ver el video de *La Historia de las Cosas*. Después de haberlo hecho, seguramente no sólo le interesará leer el libro sino pensar y actuar sobre todo aquello que usted también puede hacer para proteger nuestro hogar: el planeta Tierra. 

Video: “The Story of Stuff”



www.youtube.com/watch?v=lrz8FH4PQPU



¹ Lo máximo científicamente establecido a nivel mundial es de 350 ppm para que el planeta permanezca tal como lo conocemos.

² De los bienes de consumo del mundo, en el 2009, el 86% se concentran en 20% de la población mundial. Mientras que el 20% de los más pobres se reparten apenas el 1.3% de esos bienes. Recuperado: www.eco-sitio.com.ar/node/412, Junio 2016.