

24/04/25

La historia de las cosas Resumen 2 cartillas

De donde vienen todas las cosas que compramos?

Nuestras cosas se mueven a través de fases: extracción, a producción, consumo y descarte. Todo junto se llama economía de materiales, este sistema aparenta estar bien, ningún problema pero la verdad es que es un sistema lineal y vivimos en un planeta finito, y no se puede operar un sistema lineal con sociedades culturales económicas y el medio ambiente y durante todo el proceso se atopa con límites que no vemos por que el diagrama está incompleto.

La gente vive y trabaja en todo este sistema, algunas personas en este sistema son un poco más importantes que otras, algunas tienen un poco más de peso.

En muchos países y cada vez más en los Estados Unidos ya que más del 50% de nuestros impuestos federales van al ejército.

Los gobiernos deben ser de la gente, por la gente y para la gente, la función del gobierno es protegerlos cuidarnos es su trabajo.

Extracción es una palabra linda para la explotación de recursos naturales, que es una palabra linda para arruinar el planeta, esto significa que tálamos los árboles, dinamizamos montañas para extraer los minerales, usamos todo el agua y matamos todos los animales aquí nos topamos con nuestro primer límite nos estamos quedando sin recursos, usando demasiadas cosas, solamente en las últimas tres décadas un tercio de los recursos naturales del planeta han sido consumidos desaparecieron talando, extrayendo, transportando y arruinando el lugar tan rápido que estamos acabando la capacidad del planeta de soportar vida humana.

El 80% de los bosques originales del planeta han desaparecido, solamente en el Amazonas perdemos 2000 árboles por minuto son 7 canchales de fútbol por minuto.

Si no compras o no eres dueño de muchas cosas no tienes valor.



Usamos energía para mezclar químicos con los recursos naturales para hacer productos tóxicos contaminados, hay más de 100,000 químicos sintéticos en el comercio actual solamente algunos han sido testeados para ver los impactos en la salud humana y ninguno para ver impactos sinérgicos de salud a sea cuando interactúan con todos los otros químicos a los que estamos expuestos todos los días no sabemos el impacto total de estos químicos sobre nuestra salud y medio ambiente, tóxicos entran, tóxicos salen.

Los que más sufren estos químicos tóxicos son los trabajadores de las fábricas muchos de ellos mujeres en edad reproductiva, están trabajando con sustancias tóxicas para la reproducción cancerígenas y más.

Todos estos recursos están convertidos en productos pasan para la distribución que significa vender toda esta chatarra tóxica contaminada lo más rápido posible la meta aquí es que los precios se mantengan bajos la gente siga comprando y el inventario se mueva, como mantienen bajos los precios les pagan poco a los empleados y evitan pagarles el seguro de salud cuando pueden todo se trata de externalizar los costos no estamos pagando por las cosas que compramos.

Esta gente paga con la pérdida de su base de recursos naturales, esta gente paga con la pérdida de su aire limpio con tasas de asma y cáncer siempre aumentando niños en el congo pagan con su futuro el 30% de los niños.

El corazón del sistema el motor que lo propulsió es tan importante que proteger.

Transportamos el 99% de las cosas que pasamos por este sistema es basura dentro de 6 meses.

Nuestro propósito final no promover servicios médicos, educación, transporte seguro, sustentabilidad o justicia plenos de consumo, la obsolescencia planificada y la obsolescencia percibida.

Por cada bolsa que pones en la calle 70 bolsas se hicieron no arriba solamente para hacer la chatarra. Si aún pudiéramos reciclar el 100% del desecho que sale de nuestras casas no llega a la raíz del problema.