El video "La Historia de las cosas" presenta una critica reveladora del sistema de producción y consumo de los materiales" al inicio los libros de economia describen esté proceso de manera lineal que va desde la extracción de recursos naturales, pasando por la producción distribución y consumo, para finalmente llegar al descarte de la cual podemos destacar que esto es insostenible La extracción es presentada como una explotación voraz de los recursos naturales, con consecuencias devastadoras para los economistas y las comunidades locales. Se sobraya el ritmo no utilizan una porción desproporcionada. La fase de producción jordica la transformación de estos recursos usando quimicas toxicos, estos quimicos a su vert terminan en los productos del consumo humana, y a su mismoi manera contaminan al medio ambiente y afectan a la salud de los trabajadores, y de maneral preocupante se transmite a través de la leche materna La distribución se centra en la venta rapida y a bajo costo de los productos, logrando mediante la externalización de los costos reales de producción, que incluyen el daño ambiental y los bajos salarios



El consumo es el motor del sistema, impulsado par una cultura que equiparal el acto de comprar con la felicidad y el valor personal. Estrategias como la obsolencia planificada (productos diseñados para fallar) y la obsolencia precibida (productos desechados por moda) fomentan un aclo de compra constante. Sin embargo, las estadisticas nos dicen que el 99% de los materiales fluyen a troivés del sistemoi poirol convertirse en basura en seis meses. Finalmente, el descarte genera enormes cantidoides de residuos contaminantes para el planeta a través de vertedores e incinedoros, liberando don mas toxinas. Aunque el reciclaje es una práctica positiva, no aborda) el verdadero problema del consumo excessión y la producción derrochadora A pesar de la gravellad de la situación, el video concluye con un llamado a la acción, destacando la existencia de movimientos y soluciones en cada etapa del sistema. La transformación hacia un modelo basado en la sustentabilidad, la equidad, la producción limpia y cero desecho se presenta como una necosidad urgente