

Un futuro alcanzable

Por Carlos Trejos Elizondo

La visión que tengo de un futuro solarpunk no es demasiado diferente a como intento ver el mundo actualmente. En el supuesto caso de ya haber llegado a este futuro, una característica principal es que veo a las personas produciendo todo, o casi todo, lo que se consume, ya sea alimentos, ropa, incluso la energía que usan en sus casas ya que veo esencial que se haya resuelto el problema de la contaminación de las baterías gracias a la tecnología de almacenamiento de energía por medio de arena.

Por otro lado, me imagino a las personas transportándose a los lugares caminando ya que en este futuro todo lo necesario y de uso cotidiano estaría cerca ya que las viviendas estarían construidas hacia arriba, similar a un complejo de apartamentos, y con esto se podría aprovechar el espacio para darle otros tipos de uso, ya sea parques, zonas comunes, centros comerciales, supermercados, tiendas, zonas donde se cultiven verduras y frutas tipo invernaderos para controlar la temperatura, entre otras construcciones. Referente a estos lugares de comercio antes listados, considero que, aunque las personas produzcan su propio alimento, veo necesario estos lugares ya que siempre habrá productos fuera de su alcance, por diferentes motivos, y lo importante es que estos productos se pueden adquirir por medio de una moneda global con precios justos y estandarizados para evitar cualquier tipo de competencia, independientemente de que la mentalidad de las personas sea de ayuda colectiva y no de generar la mayor cantidad de ingresos posible. Con respecto a los gobiernos o de personas al mando, considero que no serían como los actuales que se les asocia a temas de corrupción y malas prácticas, si no que estos estarían en sintonía con los objetivos de las personas de prosperar como sociedad y sin un poder demasiado fuerte o intrusivo por este mismo motivo.

Un aspecto importante es que en las escuelas y colegios se eduque sobre los valores de la convivencia, preservación de la naturaleza, respeto, solidaridad, y demás valores que a pesar de que ya se esté en la utopía se deben seguir recordando la

importancia de estos para que nunca se lleguen a olvidar y siempre se mantengan presentes que fueron relevantes para llegar hasta esa utopía. Otras habilidades importantes que se deben enseñar son soldadura, albañilería, mecánica, costura, en general todo este tipo de habilidades que promueven la reutilización de las cosas y evita la contaminación y el reemplazo de objetos que generan basura.

Bordando el tema de la tecnología, toda la creación de tecnología es consciente y respeta las ideas del solarpunk y se tiene como objetivo principal ayudar y facilitar la vida de las personas y que esta tecnología sea accesible para todas las personas sin importar ningún tipo de condición. Un ejemplo que considero importante es que el agua sea accesible para todo el mundo ya que gracias a la tecnología es viable hacer potable el agua del mar y también gracias al tratamiento y purificación del agua. De igual manera que el agua, el alimento también debe ser accesible para todos siempre respetando costumbres y tradiciones de las diferentes culturas.

Y básicamente este sería mi futuro solarpunk, quizás siendo un tanto optimista creo que, si se empieza a enseñar sobre la conciencia del cambio climático y de estos temas relacionados, a los niños y jóvenes podríamos comenzar a acercarnos un poco a un futuro similar al que propone una utopía solarpunk y aunque se vea lejano creo que es un futuro alcanzable.

Bibliografía

Ossaba Salazar, D. (2023, August 23). *Solarpunk: arte para salvar al mundo*. Comfama. <https://www.comfama.com/bibliotecas/historias/nuevas-lecturas/articulo-solarpunk/>

Solarpedia (2022b October 5). *Solarpunk: la guía definitiva de la literatura ecooptimista*. Solarpedia.info La Enciclopedia Sustenable. <https://www.solarpedia.info/solarpunk/>