



**DINOS LO
QUE PIENSAS**

 cronica@lidersanantonio.cl

¿Cambio climático?

Que la tierra esta viviendo un cambio climático, es cierto, que corresponde a grandes ciclos naturales de la tierra, también es cierto. La tierra ha pasado de eras de calentamiento a eras de hielo y viceversa. Ahora nos encontramos en la era de calentamiento dejando atrás vestigios de la última era de hielo. ¿Este proceso se está produciendo más rápidamente luego del inicio de la era industrial?, puede ser cierto por una coincidencia, todos los ciclos de expansión se aceleran en la medida que tengan menos resistencias, en este caso, la retirada de hielo y la influencia actual del sol.

La incidencia humana en todo esto es baja en este gran contexto natural, lo que nos hace pensar que el cambio climático es solo reversible por sí mismo y que la especie humana deberá adaptarse, como siempre, que es lo mejor que ha hecho en toda su larga historia, pero corta en la historia general del planeta.

"El clima de la Tierra ha cambiado a

lo largo de la historia. Solo en los últimos 800.000 años, ha habido ocho ciclos de glaciaciones y períodos más cálidos, y el final de la última glaciación hace unos 11.700 años marcó el comienzo de la era climática moderna y de la civilización humana. La mayoría de estos cambios climáticos se atribuyen a variaciones muy pequeñas en la órbita de la Tierra que cambian la cantidad de energía solar que recibe nuestro planeta." Nasa.

Podríamos decir que esa es la noticia, pero se habla muy poco de nuestra gran capacidad de adaptación, pocos lo tienen muy claro, incluso se atreven, con gran riesgo, a tratar de doblar la mano a los ciclos climáticos naturales del planeta. Nuestra capacidad de adaptación se basa en nuestra inteligencia en adquirir conocimientos y crear tecnologías que nos ayudaran en adaptación, pero absolutamente todo lo que podamos construir proviene de la naturaleza; agua, la energía total-

mente incluso los reactores nucleares, la construcción, los alimentos, entre otros, todo. Esta adaptación debe considerar producir con menos desechos tóxicos sin dejar de producir. Asumiendo esta realidad, el tiempo, la diversidad humana y otras especies, el manejo de recursos lo es todo. El idealismo o la ideología no ayuda, pero si ayuda creer en la especie humana. ¿En qué creer? Primero en nosotros mismos y en evitar la pobreza por todos los medios. Segundo, creer en soluciones reales y evitar consumismo. Tercero, creer en conceptos modernos de anti fragilidad. Por ejemplo, crear y proteger humedales urbanos es muy bueno, pero por razones correctas y concretas. Creer y aceptar que la IA es un negocio y aceptar que la mejor tecnología energética es la nuclear, entre otras. Como se ve tenemos mucho trabajo serio que realizar.

Patricio Mansilla Potocnjak