

Una gran opción para los arquitectos es construir edificios de manera sostenible o utilizar los recursos al alcance para poder aprovechar los beneficios de la naturaleza y reducir consumos artificiales.

“Para mí, que he visto pasar muchas tendencias en la arquitectura, veo que se está dando un cambio, paso a paso, muy lento, pero existe, y eso sucede porque estamos cambiando de época, cambiando todos en realidad, y es muy satisfactorio ver que finalmente está sucediendo”. Comenta el arquitecto, “El tema de sustentabilidad incluido con la energía y por ahí también el interés ambiental, es algo que está entrando y creando conciencia en la arquitectura”.

El arquitecto Browne fue uno de los primeros en tomar en cuenta la sostenibilidad en la arquitectura con el famoso edificio Consorcio Santiago, que se caracteriza por tener jardines en toda la fachada.

El edificio se trabajó bajo un concepto de “doble fachada”, es decir, la fachada principal del edificio, como cualquier otra construcción, y luego una encima, que es donde reposan las plantas. “Este edificio tiene este jardín vertical que, aunque no se cree posible, absorbe todos los rayos de sol, recibe las gotas de lluvia y brinda un aspecto alegre al edificio entre tanto cemento de la ciudad.”, afirma el arquitecto sobre su experiencia trabajando este edificio.

### **El camino para llegar a la sostenibilidad**

Otra manera de contribuir al planeta y aplicando un enfoque sostenible es conservar las áreas naturales que ya existen y que muchas veces son violentadas por los propios humanos con el concepto de que serán eternas. Ésta fue la labor que el ambientalista peruano, ganador de un premio de National Geographic,

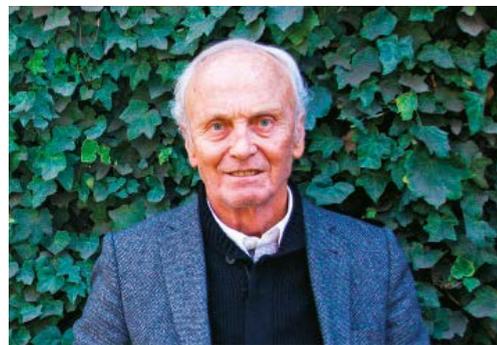
Victor Zambrano, realizó en lo que ahora es la reserva K'erenda Homet o “Luz del Amanecer”.

Zambrano, en su labor de ambientalista, se enfrentó a muchas personas que juzgaban su manera de trabajar, ya que no utilizaba instrumentos de carga pesada.

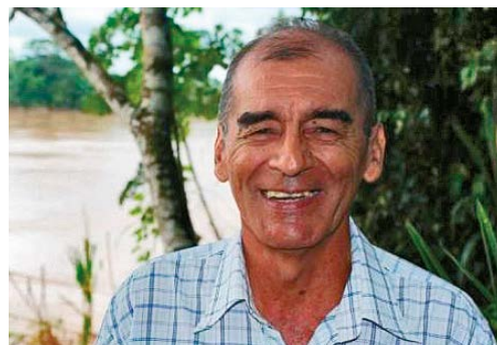
Su propósito era recuperar el fundo, los árboles, devolverle el espacio que le habían robado a la madre naturaleza, todo bajo la técnica conocida como “agroforestería”, que consiste en combinar cultivos para mejorar la calidad de la tierra y así dar nueva vida.

El objetivo principal de esta reserva, con una extensión de 35.40 ha, es conservar una muestra representativa del bosque tropical húmedo, conservar cuerpos de agua, y la flora y fauna silvestre asociada a los ecosistemas de bosque tropical.

*El Consorcio Santiago es uno de los primeros trabajos en sostenibilidad de América Latina.*



*Arquitecto Chileno Enrique Browne.*



*Ambientalista peruano Víctor Zambrano.*