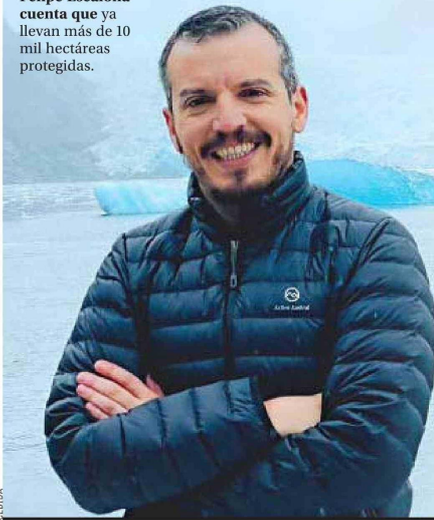


Felipe Escalona cuenta que ya llevan más de 10 mil hectáreas protegidas.



FELIPE ESCALONA ES CEO Y FUNDADOR DE CARBON REAL:

El emprendedor que busca proteger y regenerar más de 1 millón de hectáreas privadas en Chile

SOFÍA MALUENDA

Carbon Real es una empresa chilena que impulsa una "economía disruptiva" para la conservación de bosques y selvas. Lo hace posible mediante tecnología de punta que monitorea en tiempo real áreas naturales, generando créditos de carbono basados en datos reales y trazables, sin recurrir a modelos predictivos. "Nos dedicamos a generar mediciones de los servicios ecosistémicos de bosques y selvas vírgenes y a emitir créditos de carbono que generan ingresos para sus propietarios, incentivando la conservación", explica Felipe Escalona, abogado de la Universidad de Chile, conservacionista, y CEO y fundador de Carbon Real. Lo acompañan Taryn Fuentes y Lourdes Salinas como *cofounders*.

El emprendedor explica que los créditos de

carbono son un instrumento financiero que representa la reducción o eliminación de una tonelada métrica de dióxido de carbono (CO₂) —o su equivalente en otros gases de efecto invernadero— de la atmósfera. Se generan a través de proyectos que disminuyen emisiones o capturan carbono, como la reforestación, la conservación de bosques, la energía renovable o la mejora en la eficiencia energética. "Estos créditos se pueden comprar y vender en mercados de carbono, tanto en el mercado voluntario como en el regulado. Empresas y organizaciones los adquieren para compensar sus emisiones, alcanzando objetivos de carbono neutralidad", detalla.

Comenzaron a operar en 2024, luego de validar su modelo y tecnología durante un año en terreno. "Ya tenemos un *stock* de poco más de 50 mil créditos de carbono emitidos, los que estamos negociando para vender en más de US\$1 millón en los próximos meses", adelanta.

Hoy en día operan en la Región de Aysén, en una superficie superior a 1.500.000 hectáreas, y este año se expandirán a la Región de Los Lagos. Al 2028 esperan estar midiendo todos los bosques al sur de la región de Los Ríos en Chile, y algunos ecosistemas de la zona Norte y Centro Sur. Asimismo, en los próximos 2 a 3 años proyectan extender sus operaciones a otros mercados de América Latina.

"Mi meta es proteger y regenerar más de 1 millón de hectáreas privadas en Chile y más de 5 millones en Latinoamérica, transformando así el mercado de carbono al elevar los estándares de calidad, de modo que la conservación de la biodiversidad y el bienestar de las comunidades sean el motor de una economía sostenible y resiliente. Queremos que cada crédito de carbono generado refleje un impacto real en la protección del medio ambiente", señala Escalona.