

audio15

Transcrito por [TurboScribe.ai](#). [Actualizar a Ilimitado](#) para eliminar este mensaje.

Ah, pues te digo ya, ya te has dado unas enredadas con esa lógica de negocio. Vale, digamos que se están viniendo créditos de carbono. Se están viniendo los créditos de carbono, pero esos créditos de carbono, a pesar de que hay una copia de la base de datos, en Compensate, los créditos de carbono realmente están dentro de BioCarbon.

Ya, entonces, se guarda la réplica de los datos que tiene, de los créditos que tiene, que tiene BioCarbon, pero realmente cuando se vende algo y se descuenta de Compensate, se tiene que enviar el retiro hacia BioCarbon. O sea, es allá donde realmente se descuentan esos créditos. No sé si me hice entender.

O sea, llega, se hace la venta, se genera, se hace la actualización de los créditos, de la tabla de créditos o transferencias, como se llamaba antes, desde el lado de Compensate. Se hace todo el proceso. Ya cuando pasa eso, se envía, bueno, también hay una tabla allá en Compensate que es donde se guardan los retiros, ¿no? Ya con eso, teniendo todos esos datos actualizados en la base de datos de Compensate, es ahí cuando ya se hace el retiro.

Se conecta a BioCarbon y usa el API de retiros para proceder con el retiro que tiene que hacer. Antes había una funcionalidad en la que si fallaba esa acción del retiro, luego podían volver a enviarlo. O sea, que daba el retiro como en un estado, no sé, sin notificación BioCarbon, y luego le podían dar que lo volvieran a mandar.

No sé si fue más claro.

Transcrito por [TurboScribe.ai](#). [Actualizar a Ilimitado](#) para eliminar este mensaje.