



Escribidora:  
Laura Soto  
(Lima, 1936)



## Conversaciones con mi amigo

Hola mi querido amigo, perdona que recién me haga presente, no creas que te he olvidado, pero he vivido momentos soñados que he estado como en una nube de contenta y como eres mi amigo, te contaré.

Para empezar, ya me reintegré a mis talleres, tú sabes todo lo que me gustan, en especial mi taller de escribidores con nuestra profe Mila. El viernes pasado nos conversó sobre cosas no conocidas por la mayoría, nos enseñó fotos de animales de lo más extraños. Como tú estás “plantadote” aquí, estoy segura que tampoco sabes de ellos. Te voy a contar para que estés enterado y admires más a nuestros hermanos de la naturaleza:

Había un ave, el **ave lira**, preciosa, oriunda de Australia que tiene la particularidad de reproducir todos los sonidos y voces, ¿no te parece admirable? En un concurso de imitadores, nadie le gana.

**La serpiente de dos cabezas**, ¡existe! Parece que fueran dos animales unidos, pero no es así.

**El caballito de mar**, pez único en su género ¿puedes creer que el macho, es más pequeño y es el que lleva los críos en su panza?

**El Jaco de Madagascar** es animal que se mimetiza con su entorno, lo hace totalmente para poder protegerse. ¡Es increíble!

Y el que más me llamó la atención fueron unos pequeños **peces ¡transparentes!** Apenas pude creerlo. Uno es conocido como el pez hielo o draco, vive en las aguas heladas muy profundas de la península Antártida, su cabeza es grande, tienen aproximadamente 35 cm. de longitud. Son transparentes porque carecen de hemoglobina, la que se encarga del transporte de oxígeno, por esta razón su sangre es incolora, su corazón es grande, tienen un volumen sanguíneo dos a tres veces mayor que la de otros peces, circulan con rapidez.

Querido amigo te preguntarás ¿por qué no se congelan? Averigüé que “para entrar al congelamiento de todos sus fluidos corporales, estos pececitos se dirigen a aguas más profundas (hasta 700 m) donde el congelamiento puede llegar a 1° centígrado, pero al aumentar la presión bajo la superficie del agua, hace que baje el punto de congelación evitando la formación de hielo”.

Mi querido amigo ¡la naturaleza es maravillosa! Cada uno tiene sus particularidades. Tú, por ejemplo, eres para mí, sombra y energía, a veces paño de lágrimas y otras oído de mis historias.

Gracias por estar aquí.

Historia publicada en el libro de trabajo personal de Laura Soto Santillana. Título general “vida poco común”, 2019.

