

LAS AVENTURAS DE COSMOPLÁSTICO 2

Vol. 2

Cosmoplástico después de haber trabajado con las personas de Chile para descontaminar los mares recibe una llamada de emergencia desde la Antártica.



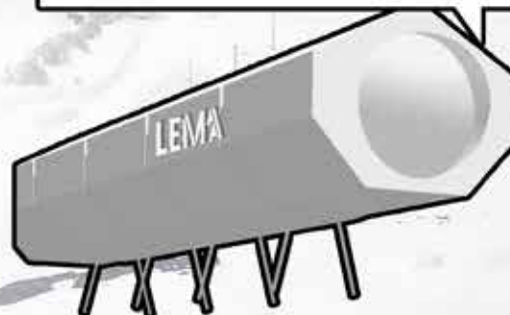
Cosmoplástico necesitamos tu ayuda. Ven a visitarme a Villa las Estrellas en la Antártica.

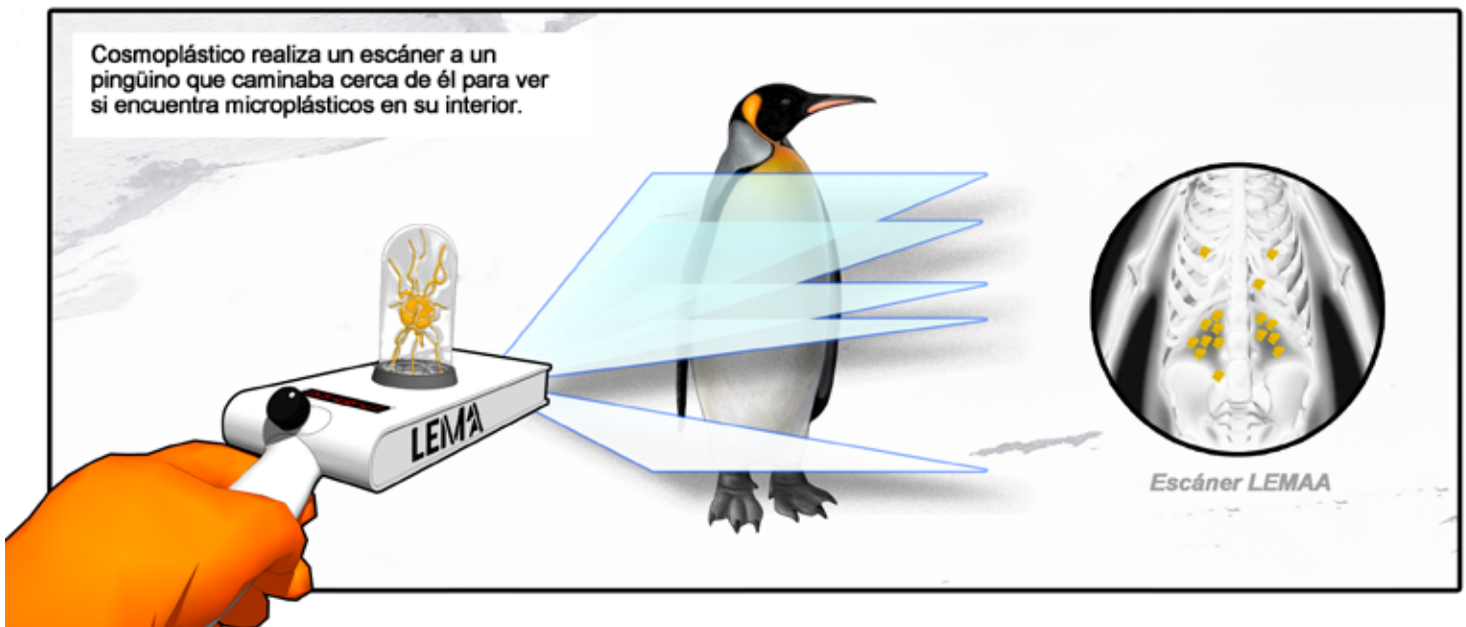


Tras la llamada proveniente desde la Villa las Estrellas, que se encuentra en territorio Chileno Antártico, Cosmoplástico decide ir para saber quién lo contactó y averiguar que está pasando.



¡Acabo de aterrizar en Villa las Estrellas! Tiene mucha nieve este lugar, deber ser muy helado.





Los microplásticos son piezas muy pequeñas de material plástico cuyo tamaño suele ser inferior a 5 milímetros. Se pueden dividir en dos categorías.



La única forma que tengo para entender lo que está pasando es disminuir mi tamaño para ir a visitar el "Micromundo".



La Nave de Cosmoplástico comienza a disminuir su tamaño hasta entrar al Micromundo, un mundo en el cuál se pueden ver los microplásticos.



¡ Wow ! Este mundo es increíble, ahora puedo ver la gran cantidad de microplásticos que hay en la Antártica y en sus océanos.

Aún recuerdo los tipos de plásticos que encontré en mi primera visita a la tierra.

- | | | |
|---|------|--|
| 1 | PET | Usado en envases de bebidas y textiles. |
| 2 | PEAD | Usado en la elaboración de envases desechables como envases de detergente. |
| 3 | PVC | Se encuentra en envases, ventanas, tuberías, cables, juguetes. |
| 4 | PEBD | Diversas aplicaciones como bolsas plásticas, juguetes, platos, cubiertos. |
| 5 | PP | Usado en empaques de alimentos, tejidos, componentes automotrices. |
| 6 | PS | La principal aplicación es como aislante térmico de construcción. |

