

El pez gota, cuyo auténtico nombre es

Psychrolutes marcidus. Vive a grandes profundidades y destaca porque tiene un rostro que casi parece humano.

Los wetas de Australia y Nueva Zelanda son los grillos más grandes del mundo. Pueden mediar hasta 12 centímetros y son muy agresivos.



El mercurio de una pila puede contaminar 600,000 litros de agua (3,000 personas consumen esta cantidad en un año).

Un grifo de agua goteando una gota por segundo, desperdicia 30 litros de agua por día.

Según la OMS, la contaminación atmosférica provoca infecciones respiratorias, enfermedades cardiovasculares y cáncer de pulmón, y es la culpable directa de 1,3 millones de muertes al año en todo el mundo.

El gran zorro volador *Pteropus vampyrus* es probablemente el murciélago más grande que existe. Puede medir hasta 180 centímetros, habita en el sudeste asiático y en *Oceanía*.

1 litro de aceite puede contaminar 1,000 litros de agua



El pez remo gigante cuyo nombre científico es Regalecus Glesne es una extraña variedad de arenque, que puede medir entre tres y diecisiete metros.

