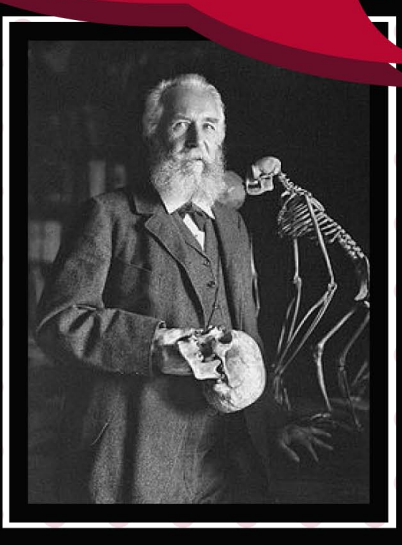


¿SABÍAS QUE... ?

Por: Diana Karina Reyes Huitrón
Diseño: Ilse Aime Díaz Escamilla



Ernst Haeckel es considerado el padre de la ecología. No solamente es el inventor de este término, sino que además es el fundador de su estudio. Su búsqueda del eslabón perdido de la cadena de la evolución humana fue una de las grandes obsesiones que tuvo.



Una variedad de crustáceo araña llamada *Macrocheira kaemoferi*. Puede alcanzar los cuatro metros de diámetro y pesar hasta veinte kilos.

Calentamiento global se refiere a la tendencia de la temperatura global del planeta de incrementarse durante los últimos 150 años, fenómeno que se atribuye al efecto de la contaminación humana, en particular a la quema de combustibles fósiles como el carbón y el petróleo y a la tala de bosques.

Los llamados frijoles saltarines, típicos de México, sacuden frenéticamente su cuerpo y se deslizan por el suelo. El movimiento se debe a que una especie de polilla (*Cydia deshaisiana*) que pone sus huevos en las flores de la planta, de manera que se quedan en el interior de las semillas hasta que crecen los frijoles. Las larvas se alimentan de ellos y, cuando crecen, los rompen para salir.

El pez bruja (familia *Myxinidae*) es una especie de parásito que se alimenta de animales de mayor tamaño,



introduciéndose en sus entrañas para alimentarse de sus vísceras.



El monstruo Tully es un vertebrado extinto que tenía el cuerpo blando y vivió en aguas poco profundas hace 300 millones de años.

El término Cambio Climático incluye a todas las variaciones del clima que han ocurrido durante de la historia del planeta (4,000 millones de años) y que están asociadas a factores como cambios en la actividad solar, en la circulación oceánica, en la actividad volcánica o geológica, en la composición de la atmósfera, etc.



Se cree que la deforestación es responsable en un 18-25% de los cambios climáticos en el mundo. Cada dos segundos se destruye una superficie de bosques equivalente a un campo de fútbol.

Reciclar y reutilizar los productos luego de su uso, es la forma más fácil de combatir el calentamiento global y cuidar el ecosistema.

- Tipos de papel que no se pueden reciclar: los plastificados, los adhesivos, papel higiénico-sanitario, los encerados o parafinados.

- Tipos de papel que sí se pueden reciclar: Papel de impresión y escritura, papel continuo, sobres, guías telefónicas, catálogos, folletos, periódicos, revistas, libros, carpetas y subcarpetas, cartón y papel de construcción

