

Buscadores de dinosaurios

Lean el siguiente texto y, luego, contesten las preguntas en sus cuadernos.



Los paleontólogos son científicos que se dedican a estudiar cómo era nuestro planeta hace muchos miles de años y qué seres vivos lo habitaban. Una parte muy importante de su trabajo es realizar excavaciones en busca de restos fósiles. Para excavar la tierra, utilizan martillos, picos, palas, y pinceles. Además, trabajan con mucho cuidado para no dañar los fósiles mientras están excavando.



Muchas veces, realizan grandes excavaciones, pero no encuentran ningún rastro fósil. Si lo encuentran, lo llevan a sus laboratorios (que generalmente están en museos) y pasan muchas horas estudiándolo para saber a qué animal o planta corresponde, cuándo vivió y qué características tenía. A través de este tipo de investigaciones pueden, por ejemplo, saber qué comían los dinosaurios o cómo se movían.

- ¿Qué estudian los paleontólogos?
- ¿Qué herramientas utilizan en sus excavaciones?
- ¿Siempre encuentran fósiles? ¿Qué hacen cuándo los encuentran?