

Lee el cómic titulado **Fósiles Asombrosos** y luego desarrolla los siguientes ejercicios:

Introducción: Leer Génesis 6:17—7:24.

1. Cuenta el número de veces que la Biblia usa la palabra “todo (toda, todos, todas). Respuesta \_\_\_\_\_ veces.
2. Si tantos animales y plantas murieron tan súbitamente, ¿no debemos encontrar algunas evidencias? Si No.

**Página 3:**

1. En las páginas 3—4 hay una discusión sobre la edad de los fósiles.
  - a. Un punto de vista es que ellos tienen m\_\_\_\_\_ de años de edad.
  - b. Conforme a la información proporcionada, ¿dónde encontramos este punto de vista?  
\_\_\_\_\_
  - c. Otro punto de vista sobre la edad de los fósiles es que no son muy v\_\_\_\_\_.
  - d. ¿Cuál criatura extinta vemos en la página 4? D\_\_\_\_\_

**Páginas 5—7:**

2. a. Haz un listado de algunas cosas mostradas en la página 5 que se petrificaron rápidamente.
  1. \_\_\_\_\_
  2. \_\_\_\_\_
  3. \_\_\_\_\_
  4. \_\_\_\_\_
  5. \_\_\_\_\_
- b. ¿En qué lugar están los chicos en la página 6? En una c\_\_\_\_\_.
- c. Escribe el nombre de dos estructuras mencionadas en la página 6 que encontramos en las cuevas.
  1. \_\_\_\_\_, 2. \_\_\_\_\_
- d. Conforme a la opinión de algunos científicos que no creen en la Biblia, estas estructuras demoraron c\_\_\_\_\_ de m\_\_\_\_\_ de años para formarse.
- e. Hay algunas evidencias proporcionadas en la página 6 y 7 que contradicen la idea de que las estructuras en las cuevas precisan de mucho tiempo para formarse.
  1. ¿Qué significa la palabra “contradecir”? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
  2. Explica brevemente qué son las dos evidencias proporcionadas:
    - a. Página 6 (Las Cuevas Jenolan): \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

b. Página 7 (La Mina del Monte Isa): \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. ¿A cuál profesión se dedican las personas mostradas en la foto en la página 7? \_\_\_\_\_

### **Página 8:**

3. a. En la página 8 hay una evidencia adicional (en la foto) de que las estructuras en las cuevas pueden formarse rápidamente. Explica: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

b. Nadie ha visto la formación de las estructuras en la mayoría de las cuevas. Los científicos *interpretan* los hechos conforme a su *cosmovisión*.

1. ¿Qué significa las siguientes palabras?:

Interpretar: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Cosmovisión: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Si nuestra cosmovisión es de la Biblia, creemos que las rocas, los fósiles y las estructuras en las cuevas se formaron: (Elije: a. Rápidamente b. A través de largos períodos)

### **Páginas 9—10:**

4. a. ¿Cómo se llama la gema hermosa que vemos en la página 9? \_\_\_\_\_

b. ¿En qué país encontramos estas gemas? \_\_\_\_\_

c. ¿Podemos elaborarlos en el laboratorio en poco tiempo? Si No

d. ¿Qué más podemos elaborar rápidamente bajo condiciones apropiadas?

e. Algunos científicos dicen el carbón (hulla) se formó en p\_\_\_\_\_ durante mucho tiempo. Pero, la evidencia es más consistente con la idea de que el carbón se formó como consecuencia del Diluvio de

N\_\_\_\_\_.

### **Página 11:**

5. a. Si los yacimientos carboníferos realmente se formaron en los pantanos, la evidencia debe ser como sigue:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

b. Pero, ¿qué, en realidad encontramos? \_\_\_\_\_

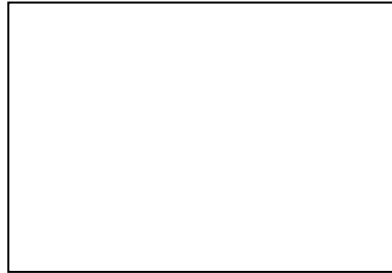
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Página 12:**

6. a. ¿Cómo se llaman los fósiles de árboles que atraviesen varias capas (estratos) de roca? p\_\_\_\_\_
- b. ¿Qué significa “poli” \_\_\_\_\_
- c. Algunos científicos afirman que las capas por las que penetran estos árboles petrificados precisaron de cientos de miles o aun millones de años para formarse. Explica brevemente cuál es el problema con esta teoría.
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- d. En el espacio que sigue, haz un dibujo de un árbol poliestrático.



Árbol poliestrático

**Página 13:**

7. a. La evidencia en los yacimientos de hulla es consistente con troncos arrastrados directamente por un D\_\_\_\_\_ o como el resultado de m\_\_\_\_\_ f\_\_\_\_\_ de vegetación producidos por tal diluvio.
- b. ¿Qué especie de árbol no crece actualmente en los pantanos? \_\_\_\_\_

**Página 14:**

8. Algunos científicos especulan sobre la posibilidad de un diluvio global en Marte en el pasado. Hasta la fecha no hemos encontrado mucha agua en la superficie de Marte.
- a. ¿Aproximadamente qué porcentaje de la superficie de la Tierra está actualmente cubierta con agua? \_\_\_\_\_
- b. Entonces, ¿es posible que un diluvio global sucedió en la Tierra en el pasado? Si No.
- c. ¿Cómo se llama el animal fosilizado en la parte inferior de la página? La respuesta no está en el cómic. Tendrás que investigar en el internet o algún libro. Respuesta: T\_\_\_\_\_

**Página 15:**

9. a. Conforme al párrafo en la parte superior de la página, ¿cuál es la evidencia que ha habido un diluvio global en el pasado? \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- b. Según la información proporcionada en el párrafo por debajo de los dibujos, ¿cuáles son las ideas de los evolucionistas que no encajan con las enseñanzas bíblicas?
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_