

LA EXTINCIÓN DE LOS DINOSAURIOS



ÍNDICE

1. ¿Por qué hemos escogido este tema?
2. ¿Por qué se extinguieron?
3. ¿Por qué un asteroide normal acabó con los dinosaurios?
4. ¿Dónde cayó el asteroide?
5. Volcanes
6. ¿Los ríos mataban dinosaurios?
7. ¿Cuál era la bacteria que mataba más dinosaurios?
8. ¿En qué orden se extinguieron los dinosaurios?
9. ¿Cuántos años hace que los dinosaurios están extinguidos?
10. VÍDEO
11. JUEGO

1. ¿POR QUÉ HEMOS ESCOGIDO ESTE TEMA?

- ▶ Porque nos encantan los dinosaurios

2. ¿POR QUÉ SE EXTINGIERON?



- ▶ Se extinguieron porque cayó un asteroide normal.

3. ¿POR QUÉ UN ASTEROIDE NORMAL ACABÓ CON LOS DINOSAURIOS?



- ▶ Porque cuando impactó salió un polvo que tapó la atmosfera.

4. ¿DÓNDE CAYÓ EL ASTEROIDE?

- ▶ El asteroide cayó en las costas de Yucatan.

5. VOLCANES

- ▶ Los volcanes eran muy letales pero cuando se acababa el peligro el volcán dejaba unos gases tóxicos que no se podían ver ni oler.

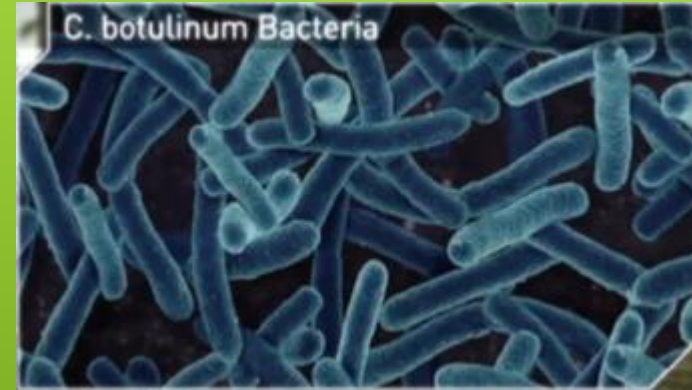


6. ¿LOS RÍOS MATABAN DINOSAURIOS?

- ▶ Sí, mataban muchos centrosaurus porque tenían que pasar sí o sí porque sino los daspletosaurus los comían y si pasaban por el río los cocodrilos se los comían o se ahogaban.

7. ¿CUÁL ERA LA BACTERIA QUE MATABA MÁS DINOSAURIOS?

La bacteria que mataba más dinosaurios es Clostridium Botulinum.



8. ¿EN QUÉ ORDEN MURIERON LOS DINOSAURIOS?

Primero las plantas, después los herbívoros y más tarde los carnívoros.

9. ¿CUÁNTOS AÑOS HACE QUE LOS DINOSAURIOS ESTÁN EXTINGIDOS?

- ▶ Hace 65 millones de años.

10. VÍDEO

EL PAÍS

11. JUEGO

¿QUÉ BACTERIA MATABA MÁS DINOSAURIOS?

- ▶ A.fusobacterium
- ▶ B.Timore bacteria
- ▶ C.Clostridium Botulinum

FIN

▶ GRACIAS POR VUESTRA
ATENCIÓN

