

hace 488 millones de años

**¡EVOLUCIONA!**

*empieza*

*aquí*

**EDIACÁRICO**

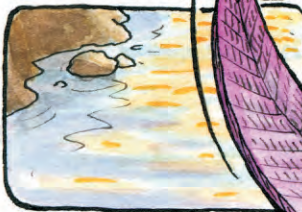
Primeros ancestros de animales y plantas



Las bacterias llevan miles de millones de años funcionando...



Todavía no hay vida terrestre...



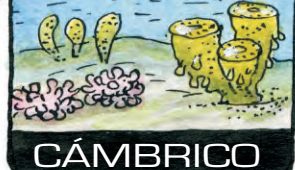
Primeros animales grandecitos. ¡Pisas uno y resbalas!

**RETROCEDE 1**



hace 635 millones de años

Primeros peces

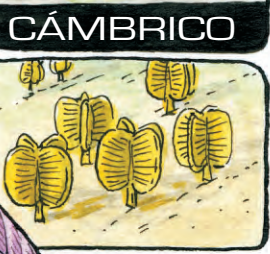


Más seres extraños de cuerpo blando

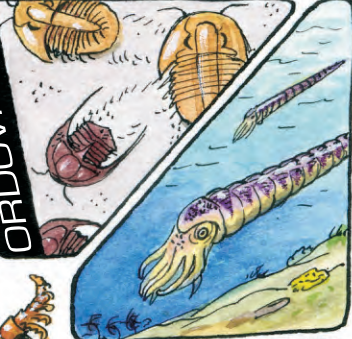
Muchos animales nuevos La **EXPLOSIÓN del CÁMBRICO:**

**¡SAL disparado!** Primeros animales con carapazón

hace 542 millones de años



**ORDOVÍCO**



Muchos animales filtradores



Aún hay poca vida terrestre PIERDES UN TURNO



**SILÚRICO**



El animal terrestre más antiguo que se conoce: un pequeño milpiés

**AVANZA**



Primeros fósiles de plantas terrestres



**DEVÓNICO**

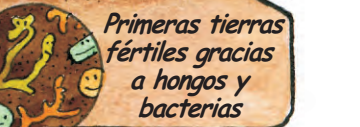
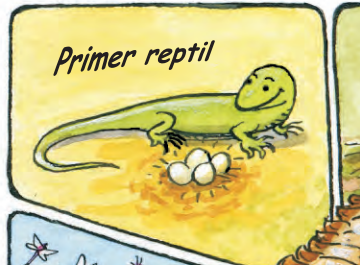


Plantas más grandes

hace 444 millones de años

hace 416 millones de años

Primer reptil



hace 359 millones de años

**VUELVE A TIRAR**

¡Los primeros árboles!

Primeras tierras fértiles gracias a hongos y bacterias

**VUELVE ATRÁS**  
sobre un Arthropleura,  
jun milpiés de dos  
metros!



**PÉRMICO**

El insecto  
volador más grande  
que existió jamás:  
envergadura de 72 cm



Terápsido



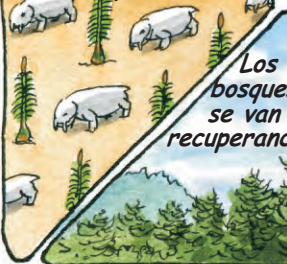
(NO es un  
dinosaurio)

LA EXTINCIÓN MÁS BRUTAL  
DE TODAS:

**CATAPLÁS  
HACIA ATRÁS**

**TRIÁSICO**

Poca diversidad  
mientras la vida se  
recupera



Los  
bosques  
se van  
recuperando

hace 251  
millones  
de años



Primeras  
aves



**AVANZA POR AQUÍ**



**JURÁSICO**



**VUELVE  
A  
TIRAR**



Primer  
dinosaurio

Primer  
mamífero



hace 200  
millones de años

hace 146  
millones de años

**CRETÁCICO**



Plantas  
con flores

**VUELVE  
A TIRAR**



Muchas nuevas  
flores e insectos  
polinizadores



¡Te pilla  
un T-rex!

**PIERDES UN TURNO**



**Meteorito**  
Extinción enorme  
**ATRÁS TE VAS**

**PALEÓGENO**



Glaciaciones,



primeros  
humanos



**NEÓGENO**



**AVANZA**  
1 subido  
a un  
mamífero  
gigante



Diversificación  
de los  
mamíferos



hace 23 millones de años

hace 66 millones de años