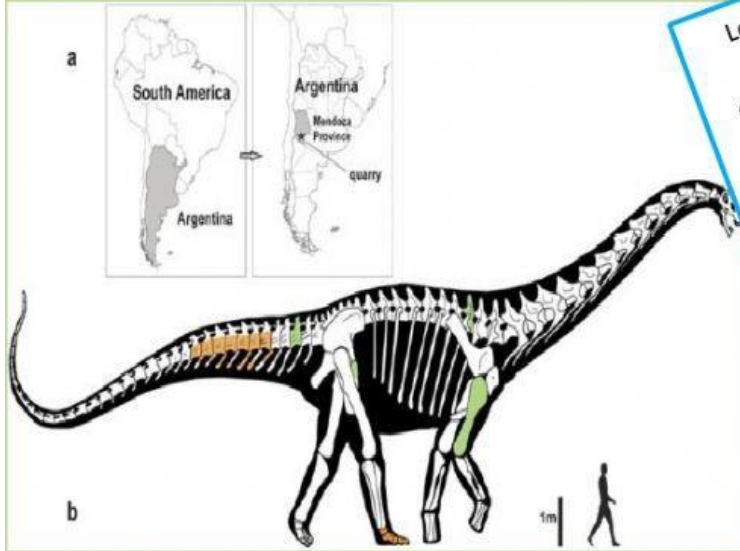
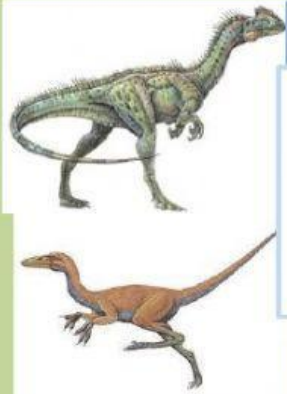


Los fósiles

El Notocolossus

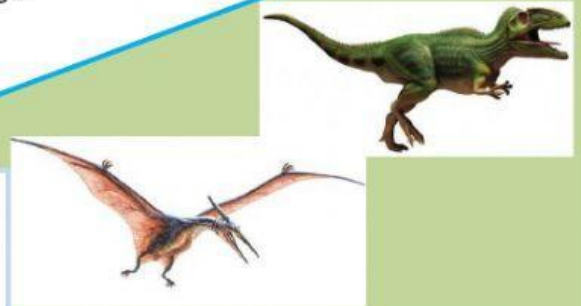


Los titanosaurios son un tema atractivo, porque se conocen más de 60 especies y la mitad de estas especies se han encontrado en Argentina. La mayoría son del Cretácico Superior, cuando América se separa de África y se forma el Atlántico sur. En ese momento queda como un continente isla, separado del resto de los continentes. Entonces desarrolla una fauna de dinosaurios distinta a los de América del Norte. Por eso tenemos muchos titanosaurios, no solo gigantes, sino que algunos son más bien pequeños, de entre 8 metros y 10 metros. Todos con cuello largo, pero algunos más robustos, más esbeltos, es decir, con distintas características. De esta manera, la fauna toma un relieve muy importante y atractivo en relación con el resto del mundo.



¿Qué es un fósil?

- a) Restos de animales muertos.
- b) Cualquier resto o evidencia de un organismo vivo conservado de alguna manera.
- c) Rastro de presencia de vida.



¿A qué llamamos petrificación?

- a) Proceso en que la materia orgánica es reemplazada por minerales.
- b) Restos orgánicos mezclados con petróleo.



¿A qué llamamos impronta?

- a) Idea que se tiene sobre algunas personas.
- b) Impresión de las hojas en los sedimentos dejando una huella.

¿A qué llamamos molde?

- a) Conjunto de piezas acopladas, interiormente huecas.
- b) Parte de un organismo que se entierra y al destruirse sus partes blandas se rellena con sedimentos.



¿A qué llamamos inclusiones?



- a) Insectos que queda atrapado en el ámbar.
- b) Piedra preciosa que se formó por décadas.