





GUÍA DE CAMPO

CAZADORES DE FÓSILES: Encuentre los siguientes tiranosaurios en toda la exhibición y complete la información.

DILONG

Nombre Cientifico:

Dibuja o describe este dinosaurio:

Etiqueta o enumera una característica única de este tiranosaurio:

Encierra en un círculo el período de tiempo en el que vivió este dinosaurio:

JURÁSICO CRETÁCEO

- Longitud del cuerpo:_____
- Región vivida:_
- Región descubierta:

GRAND RAPIDS PUBLIC MUSEUM

Be curious.

ALBERTOSAURUS

Nombre Cientifico: _

Dibuja o describe este dinosaurio:

Etiqueta o enumera una característica única de este tiranosaurio:

Encierra en un círculo el período de tiempo en el que vivió este dinosaurio:

JURÁSICO CRETÁCEO

JURÁSICO

- Longitud del cuerpo:
- 🛡 Región vivida: ____
- Región descubierta:



TYRANNOSAURS MEET THE FAMILY



CAZADORES DE FÓSILES: Encuentre los siguientes tiranosaurios en toda la exhibición y complete la información.

ELIGE TU PROPIO!

Nombre Cientifico:

Dibuja o describe este dinosaurio:

Etiqueta o enumera una característica única de este tiranosaurio:

Encierra en un círculo el período de tiempo en el que vivió este dinosaurio:

JURÁSICO

CRETÁCEO

- Longitud del cuerpo:_
- Región vivida:
- Región descubierta:

GRAND RAPIDS
PUBLIC MUSEUM

Be curious.



Los tiranosaurios comparten características que los distinguen de otros dinosaurios. *Encierra en un círculo las cuatro características exclusivas de los tiranosaurios*.

- Dientes en forma de D en la mandíbula superior delantera
- ₩ Hueso en la parte superior de la cadera
- Huesos nasales fusionados en el cráneo
- Se para sobre dos piernas
- ★ Armas pequeñas
- 🔰 extremidades traseras largas
- ★ Costillas y torso
- W Cola

Si fueras un tiranosaurio por un día, ¿cuál serías?

Escribe o dibuja lo que harías.



grpm.org