



G LIPTODONTE ARMABLE



PERÚ

Ministerio de Cultura

Dirección
Desconcentrada de Cultura
de Cusco

 **Siempre**
con el pueblo



**BICENTENARIO
DEL PERÚ**
2021 - 2024

EL PLEISTOCENO

EN EL CUSCO

Durante este período, el valle de Cusco era un inmenso lago denominado Morkill, cuyas aguas albergaban una gran variedad de peces, moluscos y algas, mientras sus alrededores estaban habitados por una mega fauna y una flora muy distinta de la actual. A lo largo de miles de años estas especies se fueron adaptando, transformando o desapareciendo siguiendo el mandato de la variabilidad climática y la lucha por la supervivencia, a la par que aquel lago se iba reduciendo, camino a la extinción.



EL GLIPTODONTE



Este valle contenía una variedad de gigantescas y pequeñas criaturas que se adaptaron a otros climas y entornos, muchas de las cuales son hoy especies extintas, entre ellas el Gliptodonte que era una especie de mamífero cingulado (*Glyptodon clavipes*). Originario de América y ancestro de los armadillos actuales. Llegaron a medir hasta 3 m de largo y pesar más de 1 tonelada.



Una muestra de este mamífero acorazado se puede observar en la primera sala de exposición del Museo Histórico Regional de Cusco que exhibe los restos fosilizados de un Gliptodonte hallado a orillas del lago Tungasuca de la comunidad de Thumi-Mosocllacta en Acomayo, se estima que vivió en la era Cenozoica (66 millones de años) del Pleistoceno.

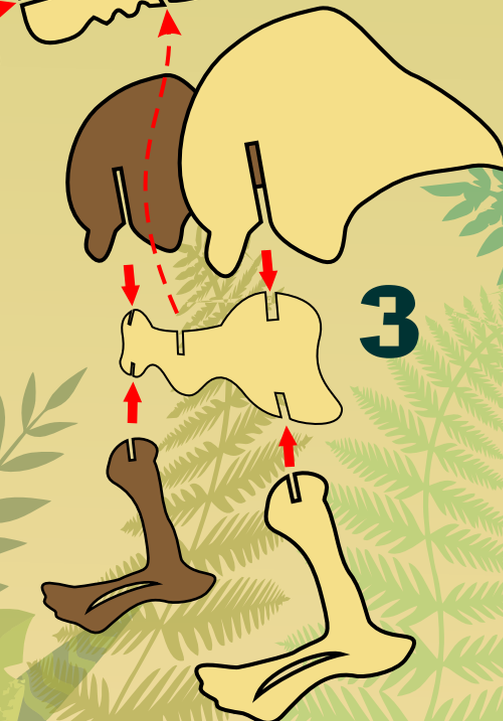
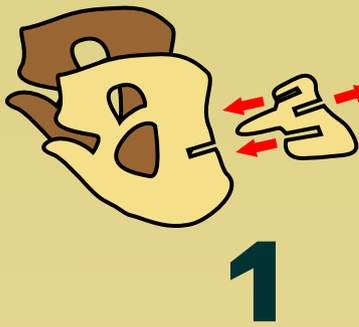
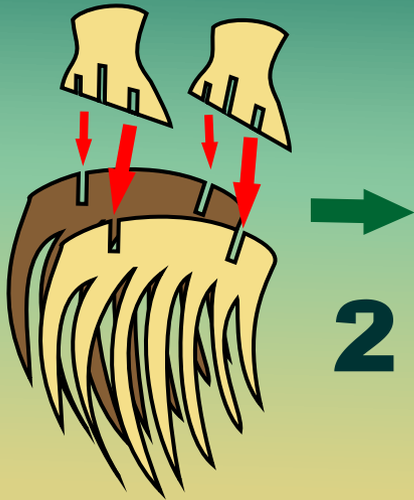


GUIA DE ARMADO DEL GLIPTODONTE



Antes de empezar

Pega y recorta las piezas en una cartulina gruesa



Une las piezas de la cabeza con la columna.

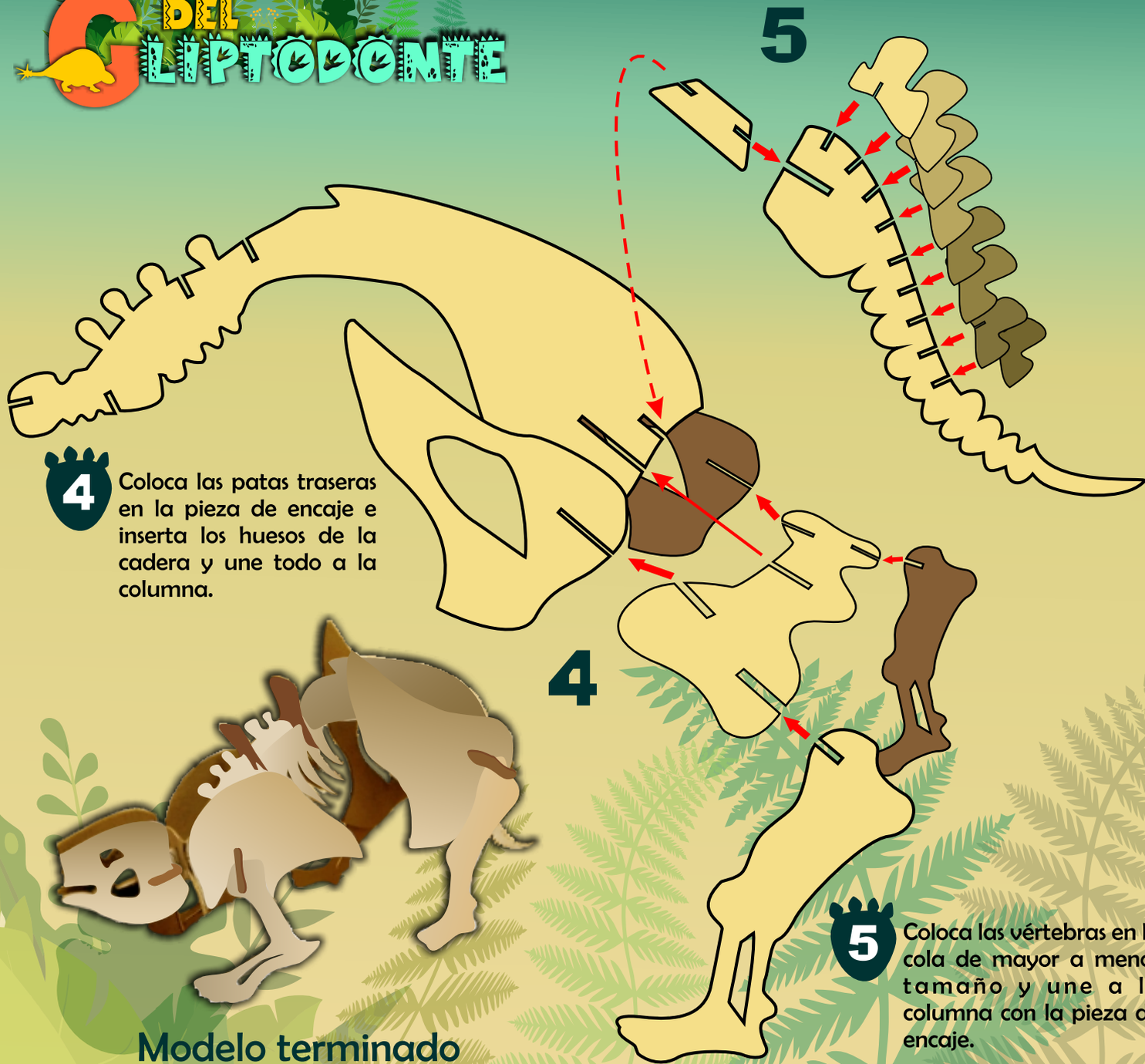


Une las costillas con las dos vértebras y colocalas en la columna.



Coloca las patas delanteras en la pieza de encaje e inserta los omóplatos. Finalmente une todo a la columna.

GUIA DE ARMADO DEL GLIPTODONTE



4

Coloca las patas traseras en la pieza de encaje e inserta los huesos de la cadera y une todo a la columna.

4

5

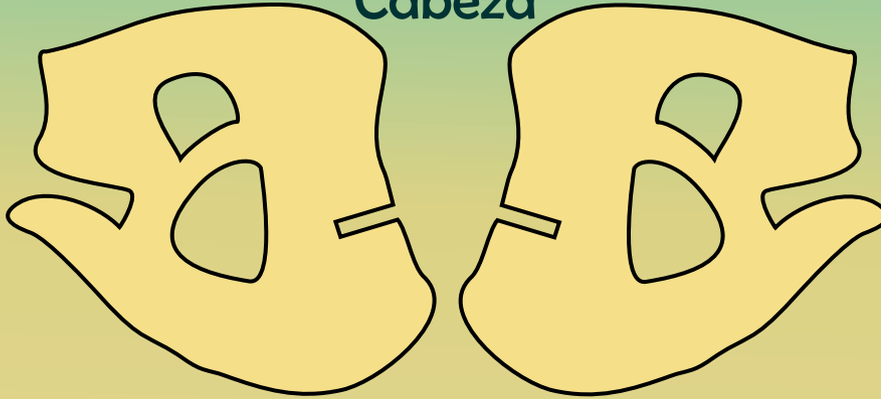
5

Coloca las vértebras en la cola de mayor tamaño y une a la columna con la pieza de encaje.

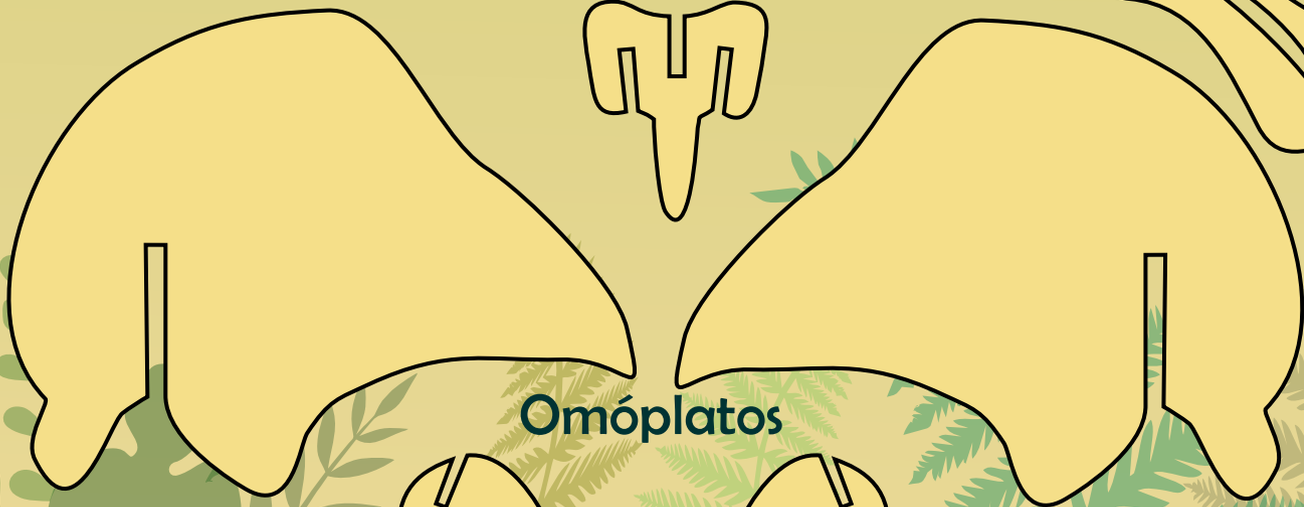
Modelo terminado

ARMA TU GLIPTODONTE

Cabeza



Patas
delanteras

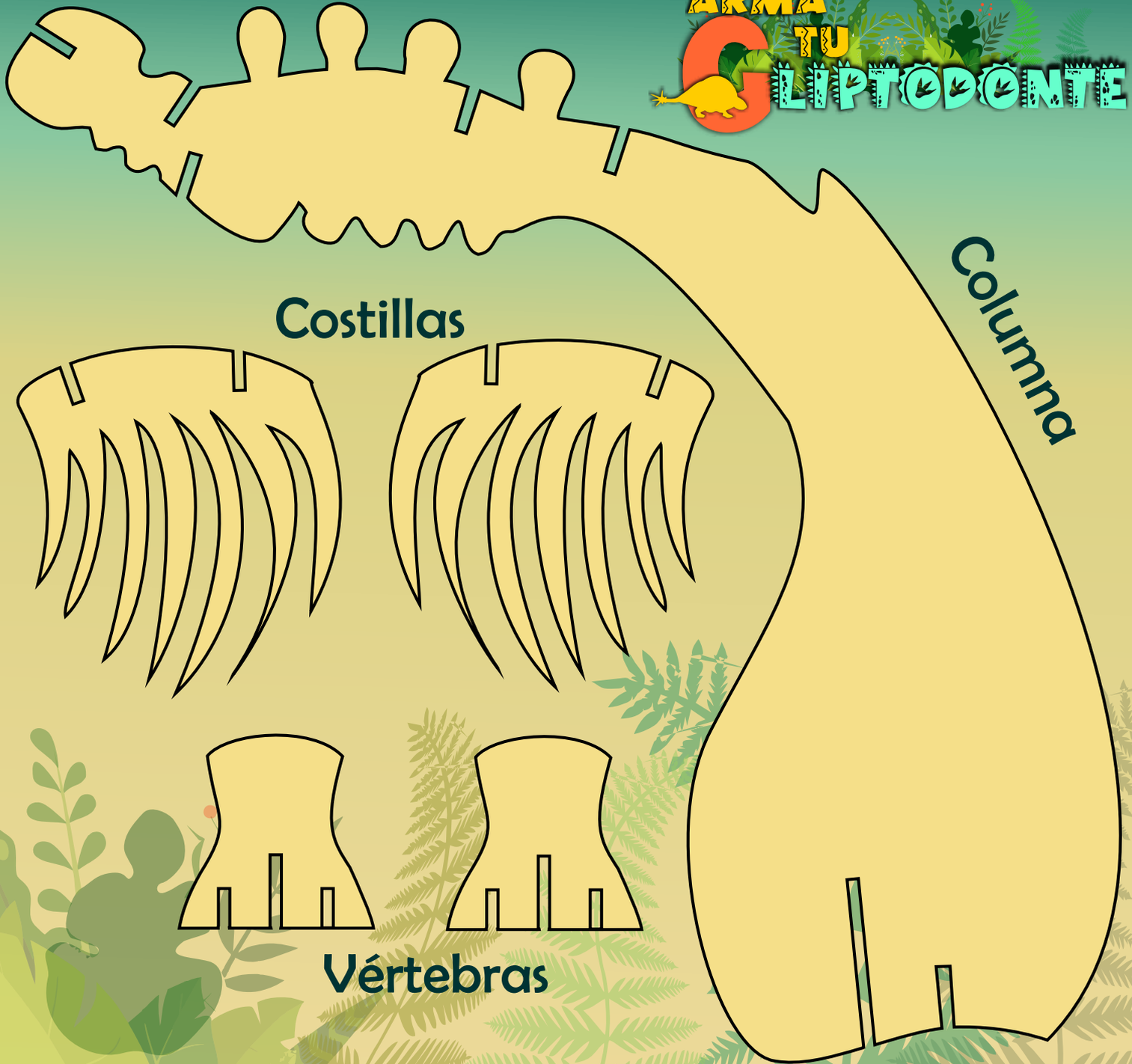


Omóplatos



Pieza de encaje de
patas delanteras y
omóplatos.





Costillas

Columna

Vértebras

Huesos de la cadera



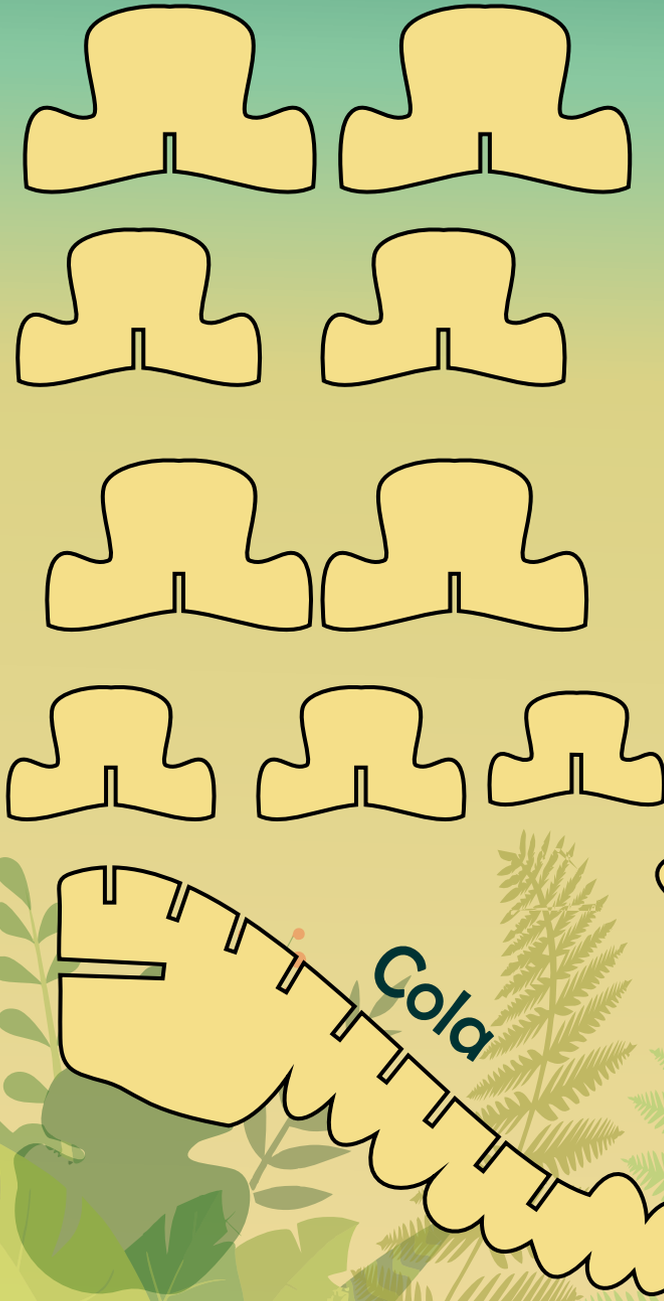
Pieza para unión
de las patas
traseras y la columna



Pieza para unión
de la cola y columna



Vértebras de la cola



Patas traseras

