

DA UNA MANO A LOS ANIMALES

Selecciona los enlaces de la siguiente tabla para ver las radiografías de las manos de los animales. Observa cada imagen. *Consejo: Para ampliar una imagen, pulsa "comando" o "control" y "+" al mismo tiempo.*

- En "Descripción", describe brevemente las principales características de cada mano (por ejemplo, si tiene dedos individuales, uñas, garras, huesos gruesos o finos en comparación con la longitud, número de articulaciones en los dedos, forma de la carne, etc.).
- En "Función", determina una función para la mano (por ejemplo, volar, nadar, agarrar/manipular, caminar/correr).
- En "Animal", identifica la mano del animal que aparece en la radiografía de entre las siguientes opciones: babuino, humano, hiena, león, mono macaco, búho, panda, león marino, oso solar, cebra.

Radiografía	Descripción	Función	Animal	Revela
<u>01</u>				
<u>02</u>				
<u>03</u>				
<u>04</u>				

<u>05</u>				
<u>06</u>				
<u>07</u>				
<u>08</u>				
<u>09</u>				
<u>10</u>				

Fuente: Foster, G. (s.f.). Animal hand x-rays. DV Biology. http://dvbiology.org/biologyweb/animal_hands_x.htm