**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** |
| **[01](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/01.tif)** |  |  |  |  |
| **[02](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/02.tif)** |  |  |  |  |
| **[03](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/03.tif)** |  |  |  |  |
| **[04](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/04.tif)** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| [**05**](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/05.tif) |  |  |  |  |
| **[06](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/06.tif)** |  |  |  |  |
| **[07](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/07.tif)** |  |  |  |  |
| **[08](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/08.tif)** |  |  |  |  |
| **[09](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/10.tif)** |  |  |  |  |
| **[10](http://dvbiology.org/biologyweb/animal%20hands%20xrays/Mystery%20Animal.tif)** |  |  |  |  |

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