

A stylized graphic consisting of a central green shape with a blue outline, resembling a splash or a handprint. The shape has several rounded, protruding ends. The text is overlaid on this graphic.

DIVISION
INTEREUROPEA

GACETA
ANIMAL

An illustration of an Imperial Eagle (Aquila imperialis) standing in profile, facing left. The eagle has a light tan head and neck, a dark grey beak, and brown plumage on its wings and back. Its legs are orange. The background features stylized, abstract shapes in bright green and light blue, resembling water droplets or leaves. The text 'AGUILA IMPERIAL ORIENTAL' is written in bold red capital letters across the center of the image.

**AGUILA
IMPERIAL
ORIENTAL**

























© - josef hlasek
www.hlasek.com
Aquila heliaca 6784





ISAIAS 40:31

**Pero los que esperan a Jehová
tendrán nuevas fuerzas;
levantarán alas como las águilas;
correrán, y no se cansarán;
caminarán, y no se fatigarán.**

Las águilas son los animales mas fuertes en el aire así también en el cielo Dios es mas poderoso que un huracán o un tornado... te imaginas cuando Jesús venga y subamos al cielo en las nubes entonces comprenderemos cuan alto vuela un águila... prepárate para el cielo y además con tus ofrendas ayudaras a que muchos niños y niñas conozcan a Jesús y se preparen para volar con Jesús.



MATERIALES

Clases con Alicia Misionero

<https://t.me/+HjmTkgDg1sQ3N>

<http://clasesconalicia.com/misionero.html>

El águila pertenece a la familia de las aves rapaces. Se les llama así porque son aves que utilizan sus fuertes garras y picos para cazar y alimentarse. Son muy veloces. El águila real es la más rápida, puede llegar a alcanzar 320km/h.

Las águilas se caracterizan principalmente por su gran tamaño, constitución robusta, cabeza y pico pesados. Las diversas especies y subespecies de águilas pueden encontrarse en casi cualquier parte del mundo excepto en la Antártida.

Los adultos miden de 30 a 40 pulgadas de la cabeza a la cola, con una envergadura de 7 a 8 pies y pesan de 8 a 14 libras. La hembra es más grande que el macho. Las distintivas plumas blancas de la cabeza y la cola aparecen cuando las águilas maduran a los 4 o 5 años. Se cree que las águilas calvas viven 30 años o más en la naturaleza.

Las alas de las águilas están construidas para remontar y deslizarse sobre corrientes ascendentes de aire cálido (térmicas). Las largas plumas están ranuradas y se pueden separar para permitir que el aire fluya sin problemas y para evitar que las águilas se detengan cuando vuelan a velocidades más bajas.

Las águilas calvas pueden tener una visión de 20/4 o 20/5 , lo que significa que pueden ver cuatro o cinco veces más lejos que la persona promedio. ¡Un águila calva puede detectar presas del tamaño de un conejo a tres millas de distancia!

Otras águilas, normalmente las más pequeñas, construyen sus nidos junto a los de otras parejas o bien se reúnen en dormideros durante el invierno. Aunque algunas de ellas tienen una biología parecida, el hábitat de las águilas depende mucho de la especie.

Su dieta se concentra principalmente en las liebres, aunque come otro tipo de presas como pequeños mamíferos y aves, incluyendo carroña cuando los primeros son escasos.

- El águila tiene la esperanza de vida más larga de su especie. Puede vivir hasta 70 años. ¡Pero para llegar a esta edad, el águila debe tomar una decisión muy difícil! En su año 40, las garras largas y flexibles del águila ya no pueden agarrar una presa que le sirve de alimento.
- El águila comienza a golpear con su pico en la pared con mucha fuerza hasta conseguir arrancárselo. Después esperará el crecimiento de un nuevo pico, con el que se desprenderá una a una sus viejas uñas. Cuando las nuevas garras comienzan a nacer, comenzará a desgarrarse sus desgastadas plumas.