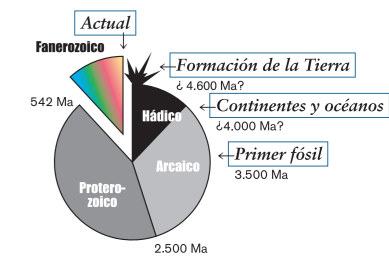
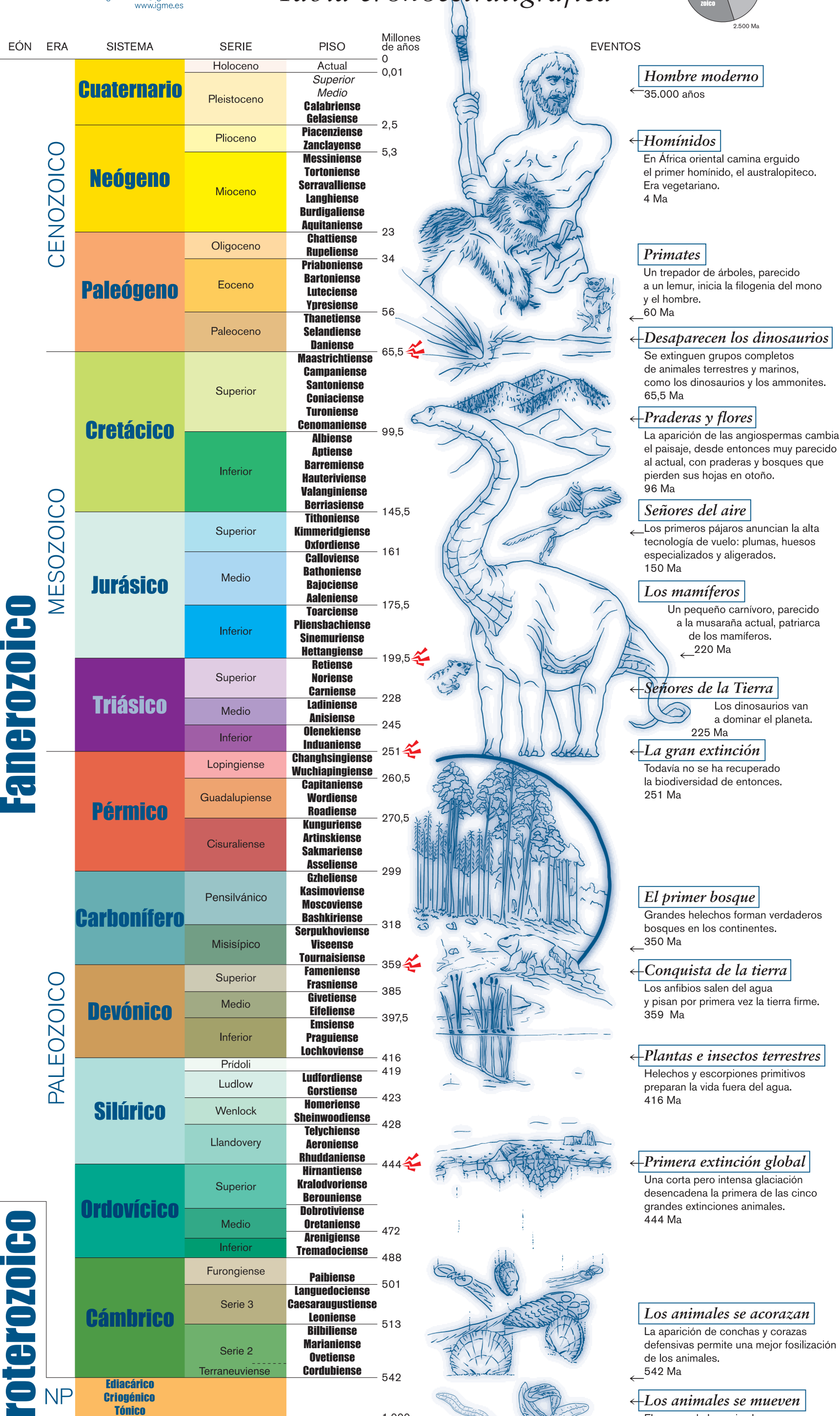
el tiempo geológico

Tabla cronoestratigráfica





Medio **Oretaniense** 472 **Arenigiense** Inferior **Tremadociense** 488 Furongiense **Paibiense** 501 Languedociense Caesaraugustiense Serie 3

Cámbrico Leoniense 513 **Bilbiliense Marianiense** Serie 2 **Ovetiense** Cordubiense Terraneuviense 542 **Ediacárico**

NP **Criogénico Tónico** 1.000 **Esténico** MP **Ectásico Calymmico** 1.600 **Estathérico Orosírico** PP **Rhyácico Sidérico**

2.500 2.800 MESOARCAICO 3.200 PALEOARCAICO 3.600 **EOARCAICO**

Hádico

444 Ma

Los animales se acorazan

La aparición de conchas y corazas defensivas permite una mejor fosilización de los animales. ←542 Ma

←Los animales se mueven

El cuerpo de los animales se articula para desplazarse. 600 Ma

La célula eucariota

Se desarrollan las primeras células con verdadero núcleo con cromosomas. 2.300 Ma

Primer fósil

Unos microbios arcaicos forman concreciones llamadas estromatolitos. 3,500 Ma

¿Origen de la vida?

4.000

4.600