

# Fechas relevantes en evolución

Se han sucedido eventos significativos que han marcado la historia del planeta

**Hace 4.4 millones de años**

Primer homínido con capacidad de bipedismo

11:59:18 HRS

***Ardipithecus ramidus* es el nombre con que se conoce el fósil de un homínido de hace 4.4 millones de años, que fue encontrado por el grupo de Tim White en la zona del Valle del Rift, en Etiopía.**

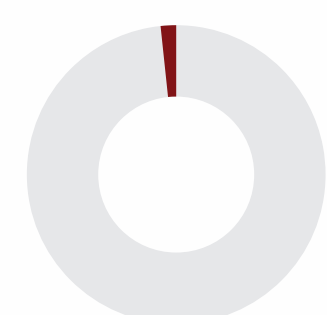
**Trabajando en una población llamada Aramis, a 250 km al noreste de Addis Abeba, White y su equipo encontraron en 1992 un diente de un individuo que podía haber sido antepasado de *Homo sapiens*.**

Las excavaciones se reiniciaron en 1994. Trabajando con su estudiante Yohannes Haile-Selassie, White encontró huesos de la palma de la mano, pelvis, pierna, tobillo, huesos del pie, brazo, puño, maxilar con dientes y un cráneo. Todos los restos parecían pertenecer a un sólo individuo pues no había huesos duplicados.

En 1994, *Ardi*, sobrenombre del ejemplar, pasó a ser el antepasado del ser humano más antiguo jamás encontrado, lugar que *Lucy* había ocupado por 20 años.

El mal estado de los restos los obligó a llevarlos al Museo Nacional de Etiopía para trabajarlos en el laboratorio, labor que les tomó más de 3 años en terminar. Aunque se sabía de la existencia de este fósil desde los años 90, no fue sino hasta 2009 que se anunció formalmente el descubrimiento de *Ardipithecus ramidus*. Son los restos de una hembra con una capacidad craneana de medio kilo.

A partir del estudio de sus huesos se concluye que no caminaba sobre los nudillos de sus manos. Su columna vertebral llevaba una posición más vertical que las de los simios actuales. No se sabe con certeza si se trata de un antepasado de los homínidos o de un pariente cercano del ancestro común del hombre con los chimpancés.



Aparece Ardi

