



## Cronología Geológica

**Eón Precámbrico:** (Desde el inicio de la Tierra hasta 570 Millones de años atrás).

**Eón Prearcaico:** (Desde el inicio de la Tierra hasta 4,000 Millones de años atrás).

**Paleoindio temprano:** Desde 11,000 hasta 8,000 Millones de años atrás.

**Paleoindio medio:** Desde 8,000 hasta 7,000 Millones de años atrás.

**Paleoindio tardío:** Desde 7,000 hasta 5,000 Millones de años atrás.

**Eón Arcaico:** (Desde 4,000 hasta 2,500 Millones de años atrás).

**Temprano, medio y tardío.**

**Eón Proterozoico:** (Desde 2,500 hasta 540 Millones de años atrás)

**Hádico:** Desde 2500 hasta 900 Millones de años atrás

**Neoproterozoico:** Desde 900 hasta 542 Millones de años atrás

**Eón Cámbrico:** (Desde 570 a 540 Millones de años atrás).

**Ordoviciano:** Desde 504 hasta 440 Millones de años atrás.

**Silúrico:** Desde 440 al 408 Millones de años atrás.

**Eón Fanerozoico:** (Desde 540 Millones de años atrás hasta nuestros días).

**Era Primaria o Paleozoico:** (Desde 408 a 249 Millones de años atrás).

**Devónico:** Desde 408 hasta 359 Millones de años atrás

**Carbonífero:** Desde 360 hasta 287 Millones de años atrás

**Pérmico:** Desde 286 hasta 249 Millones de años atrás

**Era Secundaria o Mesozoico:** (Desde 248 a 78 Millones de años atrás).

**Triásico:** Desde 248 hasta 213 Millones de años atrás

**Jurásico:** Desde 213 hasta 144 Millones de años atrás

**Cretácico:** Desde 143 hasta 78 Millones de años atrás

**Era Terciaria o Cenozoico:** (Desde 65 a 1.6 Millones de años atrás).

**Paleoceno:** Desde 65 hasta 56.5 Millones de años atrás

**Eoceno:** Desde 56.5 hasta 35.4 Millones de años atrás

**Oligoceno:** Desde 35.4 hasta 23.3 Millones de años atrás

**Mioceno:** Desde 23.3 hasta 5.2 Millones de años atrás

**Plioceno:** Desde 5.2 hasta 1.6 Millones de años atrás

**Era Cuaternaria o Neozoico:** (1.5 Millones de años atrás hasta nuestros días).

**Pleistoceno:** Desde 1.5 Millones hasta 10,000 años atrás

**Holoceno:** Desde 10,000 años atrás hasta nuestros días

OBSERVACIONES: En geología un Eón es cada uno de los periodos en que se considera dividida la historia de la Tierra desde el punto de vista geológico y paleontológico. Los eones se dividen a su vez en eras o periodos. Aunque si bien es cierto no existe un acuerdo formal sobre estas divisiones, lo que da a lugar las discrepancias y superposición de las fechas en algunos periodos, el Eón Fanerozoico, periodo con mayor información comprende desde 540 millones de años atrás hasta nuestros días, subdividido en las eras arriba indicadas.

