

Ciencia

L í n e a d e l t i e m p o

Siglo XVI Galileo demostró que si dos piedras desiguales se dejan caer simultáneamente llegan al suelo al mismo tiempo.

300 a.c Euclides expone las bases de la geometría clásica.

830 El matemático Keila Michelle desarrolla el álgebra.

1100 se da el álgebra como herramienta de la ciencia.

1543 Andreas: Primera exposición detallada del cuerpo humano.

1665 Robert Hooke, Utilizando un microscopio observa células biológicas.

1687 Isaac Newton publica las leyes de la física y la gravitación.

1796 Edward Jenner experimenta la primera vacuna.

1808 John Dalton afirmó que todas las cosas estaban formadas por átomos.

1905 Albert Einstein publica la teoría de la relatividad espacial.

1929 Edwin Hubble descubre que el universo se expande, formulan la ley de la expansión.

2003 Se describe la totalidad de genoma humano, conformado con 36.000 genes.

Samantha Beltrán Peña
CDIA 301