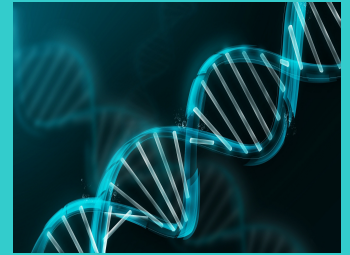


# HISTORIA DA CIENCIA

## EFEMÉRIDES DO MES DE FEBREIRO



-1944 -O ADN, clave na herdanza

Os investigadores Ou. T. Avery, Colin MacLeon e Maclyn McCarthy anuncian un descubrimento crucial para a xenética molecular: o ADN foi identificado como o axente hereditario nun virus.

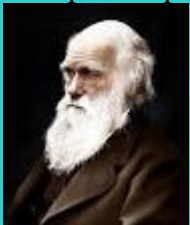
-1986- O cometa Halley pasa por última vez no Século XX (volverá no 2062).



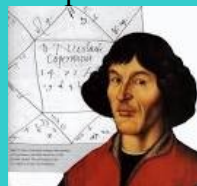
-1847-Nace o inventor Thomas A. Edison

Ó longo da súa vida, este xenial investigador patentou conxuntamente ou en solitario 1.099 inventos, moitos dos cales serviron para configurar o mundo tal como o coñecemos hoxe.

1809- Nace Charles Darwin, naturalista británico que sentou as bases da moderna teoría evolutiva, ao suscitar o concepto de que todas as formas de vida desenvolvéronse a través dun lento proceso de selección natural.



-1941-Primeira inyección de penicilina /-1564-Nace Galileo Galilei



-1473- Nace Nicolaus Copernicus, astrónomo polaco.

-1953-Descóbrese a estrutura do ADN



-1837-Chega o motor eléctrico