

"Lo que sabemos
es una gota de
agua; lo que
ignoramos es el
océano"

Is. Newton

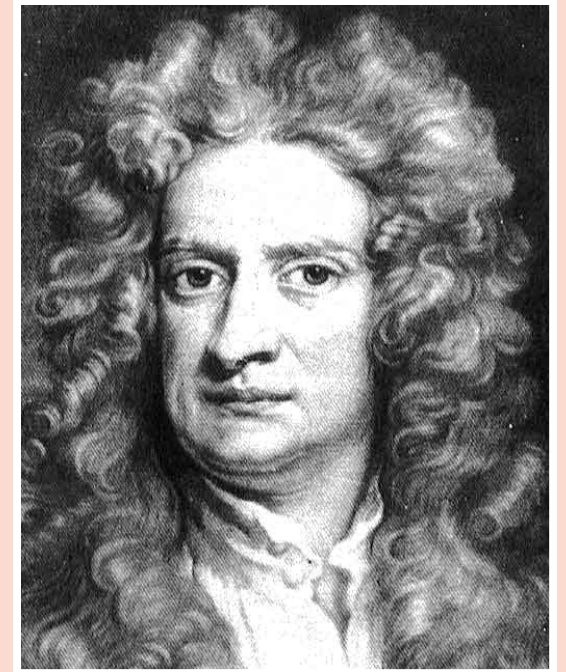


EL TELESCOPIO



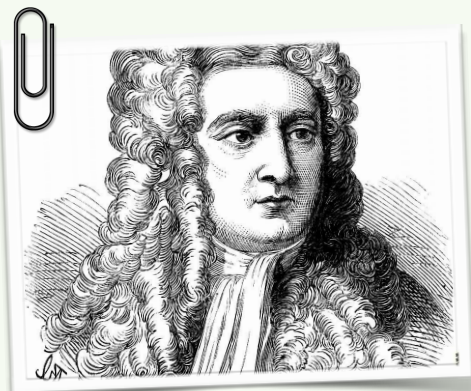
El Telescopio de
Newton es un tipo de
telescopio reflector
inventado por el
científico británico Sir
Isaac Newton.

ISAAC NEWTON



MATILDE REIG ALBERO
3° ESO B
"San Juan y SanPablo "





Biografía

Isaac Newton nació el 25 de noviembre de 1642.

Fue un físico, filósofo, teólogo, inventor, alquimista y matemático inglés.

Estudió en el *Trinity College* (Cambridge).

Es conocido por crear la ley de la gravedad.

Falleció el 20 de marzo de 1727 con 84 años.

INVENTOS Y DESCUBRIMIENTOS

Newton dio a conocer sus descubrimientos poco a poco y provocó la crítica de otros físicos y matemáticos que no querían creer que Newton se les hubiera adelantado.



DE TODOS SUS ESTUDIOS Y DESCUBRIMIENTOS, DESTACA:

- SU OBRA "PRINCIPIOS MATEMÁTICOS DE LA FILOSOFÍA NATURAL" (*PHILOSOPHIAE NATURALIS PRINCIPIA MATHEMATICA*),
- PUBLICADA EN 1687.
- SENTÓ LAS BASES DE LA FÍSICA MODERNA Y LA INGENIERÍA A TRAVÉS DE SUS LEYES DEL MOVIMIENTO Y LA TEORÍA DE LA GRAVEDAD.
- MARCÓ UN ANTES Y UN DESPUÉS EN LA HISTORIA DE LA CIENCIA
- HOY EN DÍA SIGUE SIENDO AMPLIAMENTE CONSIDERADA COMO LA OBRA MÁS INFLUYENTE DE LA HISTORIA DE LA FÍSICA.

