

Principales obras de Newton

Philosophiae Naturalis Principia Mathematica (1687)

Optick (1704)

Aritmética Universalis (1707)

Análisis por Series, Fluxiones (1711)

La Cronología Corregida de los Reinos Antiguos (1728)

Lectiones Opticae (1729)

Observaciones sobre la Profecías de Daniel y el Apocalipsis de
San Juan (1733)

Metodo de Fluxiones (1736)

Geometría Analítica (1779)