

generales y esta revolucion científica constituye por decirlo así una nueva era para el espíritu humano.

En esta época de regeneracion fue cuando Galileo descubrió las leyes de la pesantez, demostró el movimiento de la tierra y construyó los telescopios que otro sábio acababa de descubrir; su discípulo Torricelli inventó el Barometro y dió la idea exacta del bacio y Kepler casi al mismo tiempo determinó la marcha, distancia y revoluciones de los astros reconociendo sus leyes aunque de un modo problemático é inesacto. A pesar de tan interesantes descubrimientos, las ciencias físicas ó naturales eran sin embargo, una porcion de hechos aislados que no ofrecian sino un interés momentaneo, faltava darles un aspecto homogéneo que facilitase su inteligencia, estaba en fin reservado al sublime ingenio del inmortal Newton la gloria de una empresa tan atrevida. El deseo de acometerla estimulado por los obstáculos redobla las fuerzas de su imaginacion, toma el vuelo rápido del aguila y remontándose á una altura inaccesible hasta entonces al espíritu humano abraza con una sola mirada todos

