

El inicio de la modernidad en ciencia podemos ubicarlo en el conjunto de transformaciones conceptuales, metodológicas e incluso axiológicas que se producen en los siglos XVI y XVII. Dicho proceso, que suele denominarse Revolución Científica o Revolución Copernicana, abarca casi siglo y medio, si nos atenemos a las fechas de aparición de los textos que inauguran y clausuran este proceso. Me refiero, obviamente, al *De Revolutionibus Orbium Coelestium* (1543) de Nicolás Copérnico y a los *Philosophiae Naturalis Principia Mathematica* de Isaac Newton, cuya primera edición, la edición Halley, data de 1687. Este conjunto de transformaciones, que se encuentra enmarcado en lo que llamamos física, se inicia en un ámbito más específico, el de la astronomía.



ISBN 978-607-02-2153-8



9 786070 221538