

La dinámica sustancial de Leibniz

Francisco Javier Luna Leal. Universidad Autónoma Metropolitana (México)

lechuza@unam.mx

Resumen

El problema del movimiento es uno de los puntos nodales de la creación de una nueva filosofía de la naturaleza. Para Leibniz significó el punto de anclaje para superar el mecanicismo cartesiano y rehabilitar la noción aristotélica de *entelequia* como un concepto capaz de ofrecer una explicación de la actividad más íntima de la materia. El presente artículo busca analizar la construcción del concepto de movimiento y su relación con la sustancia, comenzando desde la influencia de Huygens hasta los escritos de Leibniz donde consolida la nueva ciencia de la dinámica.

Palabras-clave: fuerza; dinámica; mecanicismo; movimiento; sustancia.

Abstract

Leibniz's substantial dynamics

The problem of motion is one of the most important fundaments for the creation of the new physics. For Leibniz, it was the starting point to disregard the Cartesian mechanistic philosophy and to reinstate Aristotle's notion of *entelechia* as a concept that could explain the most intimate activity of matter. The present paper aims to analyze the development of the concept of motion and its relationship to the notion of substance, using Leibniz' works under Huygens mentoring to begin, and moving on to the publication of Leibniz' works in which he consolidates the new science of dynamics.

Key-words: force; dynamics; mechanistic; motion; substance.