

# La legalidad de la naturaleza, un problema para la autonomía de la inducción: el planteamiento filosófico de Desiderio Papp

*Natural laws, a problem for the autonomy of  
induction: Desiderio Papp's philosophical  
approach*

Alex Ibarra Peña

Fundación Millas, Universidad Adolfo  
Ibáñez

## Resumen

En lo que viene pretendemos desarrollar el análisis que el autor hace sobre la vuelta a la visión euclídeana de la ciencia. Esta cuestión dará lugar a la centralidad de la geometría en el desarrollo de las ciencias básicas a partir de la distinción entre leyes constantes y leyes necesarias. Considerando estas últimas leyes como la esencia de la investigación científica. Esta operación será entendida como la geometrización del mundo. Pues dicha operación de geometrización se coloca en oposición a la tendencia positivista que otorga valor a la inducción. Papp aparecerá como un opositor a la autonomía de la inducción, entendiéndola siempre como una forma de la deducción. Por último, me interesaré dar algunas luces en relación a que este espíritu científico de Papp no se relaciona con una visión empirista de la naturaleza, sin embargo tampoco se le puede rotular de idealista, la alternativa que nos queda es clasificarlo de realista. Esto ayudaría a despejar su compromiso metafísico.

## Palabras Clave

Inducción, leyes naturales, empirismo, geometría euclídeana, geometría, Desiderio Papp.

## Abstract

The aims of this paper it to develop the analysis undertaken by Desiderio Papp concerning the return to the Euclidean view of science. This issue points to the central place occupied by geometry in the development of basic sciences beginning with the distinction between constant and necessary laws, and necessary laws are thought to be essential elements for scientific research. This operation is understood as the geometric vision of the world, a thesis opposed to positivistic philosophies which value induction. Papp does not believe in the autonomy of induction, a procedure he always considered as a form of deduction. Finally, I point out that Papp's scientific outlook is neither empiricist nor idealist: it remains the possibility of ranging him among realists — this helps clear up his metaphysical commitment.

## Keywords

Induction, Natural laws, Empiricism, Euclidean geometry, Desiderio Papp.

