



Proyecto: La influencia de la filosofía moderna de Bacon y Descartes en la construcción de una metodología para las ciencias no naturales en Durkheim

Director: Eduardo Gálvez

Equipo: José Luis Álvarez López, Omar Armando Bascur, Romina Valeria Pulley, Andrea Silvia Noemí Vallarini

Resumen del proyecto

Nuestro problema de investigación es:

La adopción de los principios para la construcción de conocimiento científico presentes en la filosofía de Francis Bacon (*Novum organum*) y René Descartes (*Discurso del método*), en la construcción de una metodología para las ciencias no naturales en la obra de Émile Durkheim (*La división del trabajo social*, *Las reglas del método sociológico* y *El suicidio*).

Nuestro objetivo general es:

Identificar en las obras mencionadas de Durkheim, la adopción/adaptación de los principios para la producción de conocimiento científico que construye la filosofía moderna a través de las obras mencionadas de Bacon y Descartes.

El propósito de esta investigación es identificar cómo se adoptaron en las ciencias que no pertenecen a las naturales, los principios que reestructuraron los métodos de producción de conocimiento de éstas últimas, desde la Revolución Científica de la Modernidad temprana ocurrida entre los siglos XV a XVII, sobre los cuales reflexionaron en especial Bacon y Descartes. Específicamente, en estos dos primeros años, como primer momento de la investigación, se estudiará como aquellos principios fueron adoptados/adaptados para construir una metodología para las ciencias sociales en la obra de Durkheim.

Los “filósofos naturales” que encarnan aquella Revolución, entre los cuales tienen un lugar destacado Bacon y Descartes, sentaron los principios que marcarán la dirección de los métodos de producción del conocimiento desde entonces. Por aquellos siglos, esos nuevos principios se utilizaron esencialmente en las ciencias naturales. Ahora bien, desde fines del siglo XVIII y con mayor énfasis durante el siglo XIX, otros pensadores, entre los cuales Durkheim, retomarán aquellos principios, con el propósito de extender el método científico más allá de las ciencias naturales. Sin embargo, Durkheim mantuvo en el armado de su esquema metodológico y en su marco teórico-conceptual la referencia continua tanto a Bacon y a Descartes, como a los desarrollos de las ciencias naturales, especialmente la



biología, la medicina y la química cuyo lenguaje impregna los conceptos y la metodología que este autor construye para las ciencias sociales.

Para alcanzar los objetivos específicos se identificará y luego se tipologizará en las obras mencionadas de Bacon y Descartes los principios que ambos proponen para construir conocimiento "cierto".

Luego, se identificará en las obras mencionadas de Durkheim la adopción/adaptación de tales principios propuestos por Bacon y Descartes previamente tipologizados.

En todos los casos, recurriremos al concepto de "tipo-construido" de Mc Kinney (1998) para efectuar la tipologización.

Palabras clave: Filosofía moderna, Epistemología, Metodología de la investigación científica