

**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**

FACULTAD DE LETRAS Y CIENCIAS HUMANAS

UNIDAD DE POSTGRADO

# **El Problema del conocimiento en Locke y la teoría corpuscular**

TESIS para optar el grado académico de Doctor en Filosofía

AUTOR

**Arturo Lucas Cabello**

**Lima – Perú 2009**



..	1
<b>Agradecimiento .</b>	<b>3</b>
<b>Introducción .</b>	<b>5</b>
<b>Texto completo ..</b>	<b>7</b>



---

*Dedicatoria A Elizabeth compañera de mi destino, A Carolina motivo de mi esfuerzo comprometido, A Leandro, sentido de mi vida, A Gellmann savia vitalizadora; A Leandro y Margarita, humildad sabia, fuente que inspiró este ser, A mis hermanos(as), a Arnaldo, aun en su ausencia siento su compañía.*



## Agradecimiento

A San Marcos, por fortalecer mi espíritu.

A la Dra. P. Magdalena Vexler, maestra, cuya mente empática, posibilitó la presente investigación.





# Introducción

“El problema del conocimiento en Locke y la teoría corpuscular”, es el tema que ha inspirado la presente investigación, entre otras razones, porque considero que es un punto central de la filosofía natural, por un lado, y, por otro, de la filosofía empirista de Locke. Ambos sistemas de saber que con sus argumentos sobre la naturaleza de las cosas y los conceptos establecieron las bases de la ciencia y la filosofía moderna, durante la segunda mitad del siglo XVII.

El XVII es un siglo de profunda inflexión teórica que, aún renovando genuinamente el conocimiento, como veremos luego, no abandona del todo la tradición antigua. En efecto, la teoría heliocéntrica de Copérnico con el que se iniciaba la innovación en el siglo XV, curiosamente ocultaba en su seno la teoría más fértil de la antigüedad: el atomismo y el vacío, que luego Giordano Bruno (1548-1600) develó en el siglo XVI, constituyéndose de esta manera en uno de los primeros filósofos en reivindicar el atomismo, concepto que en el siglo XVII revolucionó la filosofía natural y facilitó la explicación científica de la naturaleza de los astros y de las cosas inmediatas.

Es evidente entonces que la publicación de la *Revolución de la esfera celeste* por Copérnico en 1543 y de su relación de este con el corpuscularismo, “según la cual el mundo de los cuerpos ha de constar de complejos inseparables...de corpúsculos”, se abre una nueva perspectiva científica que, tras los trabajos de Ticho Brahe, Kepler, Galileo, Boyle, concluyó en los *Principios matemáticos de la filosofía natural* de Newton en 1687y en la “revolución científica”; nueva visión del mundo que sepultó aquel viejo paradigma aristotélico de los cuatro elementos: el agua, el aire, el fuego y la tierra. Esta

nueva filosofía natural innovó el marco metodológico de la época introduciendo a la investigación, la observación organizada, la hipótesis como conjetura de acción y trabajos experimentales sistematizados en el estudio analítico de los hechos. Comprendió además la necesidad de explicar científicamente los fenómenos de la experiencia sensorial, reclamó la reintroducción de conceptos tradicionales como las cualidades y finalmente en el núcleo de la filosofía natural, se gestó la ciencia moderna o ciencias naturales como la física y la química, cuya autoría recayó en filósofos como Galileo y Boyle.

Las grandes inflexiones cognoscitivas, no sólo se expresaron en el plano de la filosofía natural con la teoría corpuscular, sino también se manifestaron en el plano de la filosofía con el empirismo lockeano. Como dice Michael Ayers: “Lo que Newton hizo por la física en el siglo XVII, Locke lo hizo por la filosofía”; ambos establecieron “las bases intelectuales del mundo moderno”. Ciertamente, el estudio de Locke sobre el problema del conocimiento es coétanea de la “revolución científica”, sobre cuyas ideas novísimas de los hechos habría Locke reflexionado, reemplazando de este modo la especulación sobre las cosas basada en los textos por el conocimiento basado en la experiencia sensible, trazando así una clara “ruptura epistémica” con la vieja tradición peripatética, y dejando sentada una nueva perspectiva filosófica para los siglos venideros.

## Texto completo

Consultar texto completo en formato PDF en la dirección:

[http://www.cybertesis.edu.pe/sisbib/2010/lucas\\_ca/pdf/lucas\\_ca.pdf](http://www.cybertesis.edu.pe/sisbib/2010/lucas_ca/pdf/lucas_ca.pdf)