

CONTENIDO

Introducción. Leibniz, ese gran desconocido	7
La forja de un racionalista crítico	13
Un huérfano «educado» por los clásicos	13
Formación filosófica en la Universidad de Leipzig	18
<i>El paseo por el bosque de Rosenthal: mecánica y metafísica</i>	21
Combinando matemáticas y derecho. De Leipzig a Altdorf, pasando por Jena	22
Viajero hacia la interdisciplinariedad, entre la ciencia y la política	27
De jurista a diplomático. Decisiva estancia en Mainz	27
De la diplomacia a la verdadera política: de Mainz a París	32
<i>El proyecto de expedición a Egipto</i>	35
París bien vale... otra filosofía	39
<i>La carrera por el cálculo infinitesimal</i>	43
Haciendo de la necesidad virtud: bibliotecario e historiador	47
Una ventana para mirar el mundo: últimos años entre Berlín y Hannover	54
<i>La investigación en la República ideal</i>	58

Los pilares de su filosofía	63
Tres principios fundamentales. Verdades de hecho y verdades de razón	63
Evidencia y verdad. Leibniz contra Descartes y Locke	70
La mónada: armonía preestablecida y armonía universal	74
<i>La metáfora de los relojes</i>	76
Mundos posibles: hay otros mundos, pero están en este	80
<i>Theoria cum praxi: el triunfo de la complejidad</i>	91
Creador del término «teodicea»: sentando a Dios en el banquillo	91
<i>El pesimismo volteriano: Cándido se equivocaba</i>	96
La Característica Universal	98
<i>La intuición del «esperanto»</i>	98
Federalismo y paz: la reunificación de las iglesias	103
Ponerse en el lugar del otro: hacia una idea de tolerancia «positiva». Leibniz y China	110
El papel de la ciencia en la consecución del bien común: mejorando el mejor de los mundos	117
Actualidad del pensamiento de Leibniz: anticipándose a su tiempo	123
<i>Obras principales</i>	129
<i>Cronología</i>	133
<i>Índice de nombres y de conceptos</i>	139