

## ÍNDICE GENERAL

<b>INTRODUCCIÓN</b>	15
Capítulo 1	
<b>PREDOMINIO DE LA METODOLOGÍA EMPIRISTA EN LA INVESTIGACIÓN SOCIOLÓGICA DE AMÉRICA LATINA</b>	31
Elaboración de perfiles	34
Estudios de correlaciones	37
La explicación causal	42
El análisis funcional	44
La relación condicional (causas contribuyentes)	47
Evaluaciones	48
“Retórica” y conocimiento científico	55
Capítulo 2	
<b>EL LEGADO DEL EMPIRISMO LÓGICO</b>	59
El análisis lógico de las proposiciones	62
El concepto de hipótesis científica	63
El criterio de verificabilidad	66
Enunciados analíticos y sintéticos	69
El conocimiento científico según los neopositivistas	72
Conocimiento no científico: retórica o metafísica	73
Capítulo 3	
<b>KARL POPPER</b>	
<b>Y EL MÉTODO DE LA CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS</b>	77
Sobre la “línea de demarcación” entre ciencia y no ciencia	79
El “problema” de la inducción	83
Una visión más amplia y más flexible del conocimiento científico	88

## INDICE GENERAL

El método “refutacionista” de la contrastación de hipótesis	99
Desarrollo del conocimiento científico	108
La búsqueda de la verdad mediante la investigación científica	113
Verdad y verosimilitud	118
Hipótesis y conocimiento hipotético	121
Capítulo 4	
<b>THOMAS KUHN Y LOS PARADIGMAS DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA</b>	125
El soporte paradigmático de la investigación	127
Paradigma y madurez de las disciplinas científicas	130
Paradigma y desarrollo de la ciencia madura	133
Sobre la inmadurez de las ciencias sociales	138
Hipótesis y refutación de teorías	141
Kuhn y Lakatos contra el falsacionismo de Popper	149
La crítica de Kuhn de la refutación popperiana	154
El problema de la verdad	158
Capítulo 5	
<b>UNA SEGUNDA LECTURA DE LA OBRA DE KUHN: SOBRE LA CONSTRUCCIÓN DE TEORÍAS CIENTÍFICAS</b>	163
Dos fases de la investigación que forman un ciclo único	165
El proceso unitario de la investigación científica	172
Capítulo 6	
<b>¿CUÁNDO ES CIENTÍFICO LO QUE DICE EL CIENTÍFICO?</b>	205
Los enunciados y las afirmaciones de existencia	209
Los tipos de enunciados: especificación del objeto e individualización de la especie	218
Insuficiencia de los principios generales de la lógica para justificar los enunciados analíticos	232
La necesidad de justificar las proposiciones con otras proposiciones	242
La justificación de los enunciados y la refutación de hipótesis	246

Capítulo 7

<b>LA DIALÉCTICA DEL DESCUBRIMIENTO CIENTÍFICO</b>	251
¿Tenía razón Popper contra Kuhn?	255
Comentarios sobre la crítica de Imre Lakatos al método de Popper	262
¿Es dogmática la propuesta de Kuhn?	274
¿Cuál es el método de Kuhn?	277
El origen hegeliano de esta metodología	290
A modo de conclusión: la dialéctica del descubrimiento científico	292

**ANEXOS**

Biografía del Positivismo Lógico	305
Karl Popper	313
Thomas S. Kuhn (1922-1996)	315

<b>BIBLIOGRAFÍA</b>	317
---------------------	-----