

Índice

PRÓLOGO	11
MÁS ALLÁ DE LO CUANTITATIVO: EL PENSAMIENTO MATEMÁTICO DESPUÉS DE 1850	15
<i>José Ferreirós</i>	
LA GRAVEDAD ESPECULATIVA: HIPÓTESIS SOBRE ATRACCIÓN EN EL SIGLO XIX	37
<i>María de Paz</i>	
EINSTEIN: ENTRE LA REALIDAD FÍSICA Y EL FORMALISMO MATEMÁTICO	77
<i>Miguel Ángel Herrero</i>	
UNA MIRADA AL INTERIOR DE LA CIENCIA. CREATIVIDAD Y EXPLICACIÓN DESDE UNA NUEVA PERSPECTIVA	117
<i>Andrés Rivadulla</i>	
DECOHERENCIA, ENTRELAZAMIENTO Y ONTOLOGÍA	137
<i>Juan Campos Quemada</i>	
EN LOS LÍMITES DE LA FINITUD: NUEVO REALISMO, CIENCIA Y MECÁNICA CUÁNTICA	181
<i>Juan Antonio Valor Yébenes</i>	

VULNERABILIDAD Y VEROSIMILITUD COGNITIVAS: NI RORTY NI HABERMAS	217
<i>Óscar L. González-Castán</i>	
NATURALISMO Y EPISTEMOLOGÍA. EL DARWINISMO EPISTEMOLÓGICO COMO EJEMPLO DE LA RELACIÓN ENTRE CIENCIA Y FILOSOFÍA	263
<i>Ángeles J. Perona</i>	
EL ORIGEN DE LAS ESPECIES Y LA EVOLUCIÓN DE LA FORMA. LA IRRUPCIÓN DEL TIEMPO EN LA BIOLOGÍA DECIMONÓNICA	287
<i>Laura Nuño de la Rosa</i>	
LA FILOSOFÍA DE LA CIENCIA Y LA CULTURA DE LA CRISIS DEL SIGLO XX	323
<i>Susana Gómez López</i>	
LA PLURALIDAD DE LAS EXTENSIONES DE LOS TÉRMINOS DE GÉNERO NATURAL	355
<i>Luis Fernández Moreno</i>	
<i>Paula Atencia Conde-Pumpido</i>	
PROLEGÓMENOS A LA SEPARACIÓN ENTRE CIENCIA Y FILOSOFÍA EN EL SIGLO XIX	377
<i>Juan Arana</i>	
SUICIDIOS EPISTÉMICOS. SABIDURÍA ELECTIVA DEL MORIR	395
<i>Javier Ordóñez</i>	
INFORMACIÓN SOBRE LAS AUTORAS Y AUTORES	415