

ÍNDICE

	<i>Págs.</i>
PRESENTACIÓN DE LOS EDITORES	9
APUNTE BIOGRÁFICO	19
PUBLICACIONES DE CAMINO CAÑÓN LOYES	27
I. FILOSOFÍA DE LA MATEMÁTICA Y EDUCACIÓN MATEMÁTICA	
LA MATEMÁTICA: UN HACER INTRÍNSECO A LA ESPECIE HUMANA. <i>Javier de Lorenzo</i>	35
LA PERSPECTIVA ARISTOTÉLICA DE J. MAYBERRY. <i>T. E. Conlon</i>	45
CUERPOS Y NÚMEROS. ¿QUÉ SIGNIFICA «EXISTIR»? <i>María José Frápolli</i>	59
LA PECULIARIDAD DE LA PROBABILIDAD. <i>Miguel Yarza</i>	73
MATEMÁTICAS Y METAFÍSICA EN LEIBNIZ. ANÁLISIS INFINITESIMAL Y SURGIMIENTO DE UNA NUEVA RACIONALIDAD. <i>Félix González Romero</i>	85
EL NÚMERO, LA MEDIDA Y LO SUBLIME EN LA <i>CRÍTICA DEL JUICIO</i> DE KANT. <i>Ricardo Pinilla</i>	101
LAS RAÍCES ÓRFICO/PITAGÓRICAS DE LA FILOSOFÍA DE MARÍA ZAMBRANO. <i>Antonio Sánchez Orantos</i>	117
MATEMÁTICAS: CREACIÓN Y DESCUBRIMIENTO. UN ESTUDIO DESDE LA EPISTEMOLOGÍA PERSONAL. <i>Inés María Gómez-Chacón</i>	131
EDUCAR DESDE EL ENFOQUE DE LAS CAPACIDADES. <i>Jesús Conill</i>	143
DESENTRAÑANDO MISTERIOS: ENSEÑAR Y APRENDER MATEMÁTICAS EN SECUNDARIA. <i>Beatriz Díaz Tejero</i>	157

II. FILOSOFÍA DE LA CIENCIA

EL PULSO DE LA CIENCIA. <i>Alfredo Marcos</i>	169
REFLEXIONES SOBRE LA RELATIVIDAD GENERAL. <i>Luis García Pascual</i>	183
FE EN LA CIENCIA Y MORAL PROVISIONAL: LA APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO EN LA ERA DIGITAL. <i>Agustín Domingo Moratalla</i>	191
EPISTEMOLOGÍA Y PSICOLOGÍA. LA PSICOLOGÍA COMO CIENCIA. <i>María Prieto</i>	209
EL CONCEPTO DE EXPERIENCIA EN DAVID HUME. <i>Juan Antonio Nicolás</i>	219
DIAGNÓSTICO DE LA CIENCIA EN HABERMAS. <i>José Luis Caballero</i>	235

III. LÓGICA, ÉTICA Y LENGUAJE MORAL

IGUALES Y DIFERENTES. <i>Augusto Hortal</i>	249
¿PERSONAS EN SENTIDO AMPLIO? UN DIÁLOGO CON MARTHA C. NUSSBAUM. <i>Adela Cortina</i>	261
LÓGICA HERMENÉUTICA Y RACIONALIDAD PRÁCTICA. <i>Tomás Domingo Moratalla</i>	273
LA NECESIDAD DE CONSISTENCIA EN LAS CONTROVERSIAS BIOÉTICAS. <i>Lydia Feito</i>	285
BIOÉTICA EN ESPAÑA. DESCRIPCIÓN, VALORACIÓN Y APORTACIONES PARA UN DIÁLOGO FECUNDO CON LAS CIENCIAS. <i>Javier de la Torre</i>	297
ÉTICA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA. <i>José Luis Fernández Fernández</i>	311

IV. CIENCIA, TECNOLOGÍA Y RELIGIÓN

EL FUNDAMENTO TRASCENDENTE DE LA CIENCIA. <i>Ildefonso Murillo</i>	335
LA MÁQUINA Y LA PERSONA. <i>Javier Leach</i>	345
LA LÓGICA DE LA EMERGENCIA: CUANDO DOS Y DOS NO SON CUATRO. <i>Ignacio Nuñez de Castro</i>	357
EXPERIENCIA, LENGUAJE Y COMPUTACIÓN. <i>Juan Pedro Nuñez</i>	371
CIENCIA Y RELIGIÓN EN MIGUEL DE UNAMUNO. <i>Alicia Villar</i>	383
INTRUSOS EN LAS OBRAS COMPLETAS DE TEILHARD DE CHARDIN: EL CASO DE «LA FAZ DE LA TIERRA». <i>Leandro Sequeiros</i>	397
UNA OBJECCIÓN RADICAL A HEIDEGGER A PROPÓSITO DEL PRINCIPIO DE TODA FILOSOFÍA. <i>Miguel García-Baró</i>	413