

## INDICE

### Páginas

### ESTUDIOS

On the Interplay Between Logic and Philosophy: A Historical Perspective. <b>Yehuda Rav</b> .....	1 - 21
Apunte sobre la indistinguibilidad. <b>Enric Trillas</b> .....	23 - 49
La figure dans le discours géométrique: les façonnages d'un style. <b>Jean Dhombres</b> .....	51 - 88
¿Existen números fuera de la matemática? <b>Alfonso Avila del Palacio</b> .....	89 - 112
Two Principles of Leibniz's Philosophy in Relation to the History of Mathematics. <b>Michael Otte</b> .....	113 - 125
How to Get Through without Davidson's Treatment of Adverbs. <b>Gerold Stahl</b> .....	127 - 133
Un modelo simple de aproximación a la verdad. <b>Jesús P. Zamora Bonilla</b> .....	135 - 148
<i>Personalism</i> - A New/Old Trend in Post-Marxist Russian Philosophy. <b>Philipp Fluri</b> .....	149 - 155

### FE DE ERRATAS

La idea de mostrar en el <i>Tractatus</i> de Wittgenstein. <b>José Hierro S. Pescador</b> .....	159
---	-----

### LIBROS Y REVISTAS

<b>D.H. KRANTZ, R.D. LUCE, P. SUPPES y A. TVERSKY:</b> <u>Foundations of Measurement. Vol. II. Geometrical, Threshold and Probabilistic Representations. Foundations of Measurement. Vol.III. Representation, Axiomatization and Invariance.</u> ( <b>José A. DIEZ</b> ).....	163 - 168
<b>C.U. MOULINES:</b> <u>Pluralidad y recursión.</u> ( <b>Xabier EIZAGIRRE y Javier ECHEVERRIA</b> ).....	169 - 173
<b>ANA MARIA LEYRA Y CARMEN MATAIX:</b> <u>Arte y Ciencia: una visión especular.</u> ( <b>Javier ECHEVERRIA</b> ).....	174 - 175
<b>MIGUEL ESPINOZA:</b> <u>Essai sur l'intelligibilité de la nature.</u> ( <b>C.P. BRUTER</b> ).....	176 - 178
<b>HECTOR-NERI CASTAÑEDA:</b> <u>Thinking, Language &amp; Experience.</u> ( <b>Jesús PADILLA-GALVEZ</b> ).....	179 - 182
<b>Ph.P. HANSON (ed.):</b> <u>Information, Language and Cognition.</u> ( <b>J.M. LARRAZABAL y F. MIGURA</b> ).....	183 - 186
<b>HAN REICHGELT:</b> <u>Knowledge Representation: An AI Perspective.</u> ( <b>Xabier ARRAZOLA</b> ).....	187 - 188

<b>JAMES H. FETZER: <u>Philosophy and Cognitive Science.</u></b> <b>(Jesús M. LARRAZABAL).....</b>	<b>189-190</b>
<b>DAVID H. SANFORD: <u>IF P, THEN Q: Conditionals and the</u></b> <b><u>Foundations of the Reasoning.</u> (Jesús M. MARROQUIN).....</b>	<b>191-192</b>
<b>GIOVANNI SOMMARUGA-ROSOLEMOS: <u>Fixed Point</u></b> <b><u>Constructions in Various Theories of Mathematical Logic.</u></b> <b>(Jesús PADILLA-GALVEZ).....</b>	<b>193-195</b>
<b>SYBIL WOLFRAM: <u>Philosophical Logic: An Introduction.</u></b> <b>(Fernando MIGURA).....</b>	<b>196-198</b>
<b>EDUARDO DE BUSTOS: <u>Filosofía contemporánea del</u></b> <b><u>Lenguaje II (Pragmática Filosófica).</u> (Kepa KORTA).....</b>	<b>199-200</b>
<b>GEORGIA M. GREEN: <u>Pragmatics and Natural Language</u></b> <b><u>Understanding.</u> (Kepa KORTA).....</b>	<b>201-202</b>

### **CRONICA**

<b>Congreso Internacional sobre Filosofía de la</b> <b>Matemática (Kirchberg am Wechsel, 16-23 de agosto</b> <b>de 1992). Wenceslao J. GONZALEZ.....</b>	<b>205-208</b>
<b>ICCS-93 (Third International Colloquium on</b> <b>Cognitive Science) (Donostia-San Sebastián, 4-8</b> <b>de mayo de 1993). Marco Antonio ARRANZ MARTIN.....</b>	<b>209-212</b>
<b><u>Instructions for submitted manuscripts in magnetic</u></b> <b><u>support (Diskette).....</u></b>	<b>213</b>
<b><u>Boletín de suscripción y precios de THEORIA.....</u></b>	<b>214</b>

### **PROXIMAS REUNIONES**