

MATHESES

№ 207 ■ Vol. 11 ■ No. 2 ■ Jul. Dic. 1999

filosofía e historia de las ideas matemáticas

ARTÍCULOS

Miguel Ariza. Noesis, semiosis y matemáticas. .203 - 220

Ruth López Alejandre. La enseñanza de las Matemáticas en el Real Seminario de Minería: 1792-1810 221 - 238

Luis Carlos Arboleda. Hilbert y el método de los elementos ideales 239 - 263

Víctor Samuel Albis y Clara Helena Sánchez. La introducción de la teoría de conjuntos y la matemática moderna en Colombia. Primera parte: El aporte de los extranjeros. . 265 - 293

FUENTES

Antonio Plo y Camín. *El arquitecto práctico, civil, militar y agrimensor.* (Libro I, proposiciones I a XXXVI) 295 - 414

César Guevara Bravo y Abel García Gutiérrez. Particiones, probabilidad y combinaciones en *Sopra le scoperti dei dadi* de Galileo Galilei. . 415 - 430

RESEÑAS

Alberto Saladino García. *La filosofía de la Ilustración latinoamericana.*
Por **Mauricio Beuchot.** 431 - 433

Bruce Stanley Burdick. *Mathematical Works*
Printed in the Americas, 1554-1700
por **Marco Arturo Moreno Corral** . . . 435 - 442

INFORMACIÓN PARA AUTORES

