

Ampliación de Cálculo

Año: 2012
Bibliografía básica



Pablo Alberca Bjerregaard



Ecuaciones diferenciales e Integración múltiple

Dr. Pablo Alberca Bjerregaard
Matemática Aplicada
Universidad de Málaga

Bibliografía básica

- [1] P. Alberca Bjerregaard. *Prácticas con Mathematica. Álgebra y Cálculo. Cuaderno I.* Ediciones Aljibe. 2000.
- [2] P. Alberca Bjerregaard. *Prácticas con Mathematica. Ampliación de Cálculo. Cuaderno I.* Ediciones Aljibe. 2001.
- [3] P. Alberca Bjerregaard y D. Martín Barquero. *Métodos matemáticos. Álgebra lineal y geometría.* Ediciones Aljibe. 2001.
- [4] P. Alberca Bjerregaard y D. Martín Barquero. *Métodos matemáticos. Cálculo.* Ediciones Aljibe. 2002.
- [5] P. Alberca Bjerregaard y D. Martín Barquero. *Métodos matemáticos. Integración múltiple.* RAMA. 2007.
- [6] P. Alberca Bjerregaard y D. Martín Barquero. *Métodos matemáticos. Ecuaciones diferenciales.* RAMA. 2007.
- [7] P. Alberca Bjerregaard. *Pascal's triangle and the Binomial Theorem.* Wolfram demonstration. <http://demonstration.wolfram.com>. 2007.
- [8] P. Alberca Bjerregaard and G. Beck. *Nilpotent matrices in Jordan decompositions.* Wolfram demonstration. <http://demonstration.wolfram.com>. 2007.
- [9] P. Alberca Bjerregaard. *Cauchy's problem.* Wolfram demonstration. <http://demonstration.wolfram.com>. 2007.
- [10] P. Alberca Bjerregaard. *Equivalence classes modulo m.* Wolfram demonstration. <http://demonstration.wolfram.com>. 2008.
- [11] P. Alberca Bjerregaard. *Approximating the length of Viviani's curve.* Wolfram demonstration. <http://demonstration.wolfram.com>. 2009.