



# Convergència en llei cap a funcionals del procés de Wiener i una extensió de la fórmula d'Itô [

Bardina i Simorra, Xavier

Universitat Autònoma de Barcelona,  
D.L. 2000

Monografía

Se demuestra una extensión de la fórmula de Itô. Se muestra una aproximación al movimiento browniano complejo por medio de procesos construidos a partir de un único proceso de Poisson estándar. Se estudia la convergencia a la integral múltiple de Stratonovich

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjQyNTA0NQ>

---

**Título:** Convergència en llei cap a funcionals del procés de Wiener i una extensió de la fórmula d'Itô Microforma]  
Xavier Bardina i Simorra ; Tesis dirigida por María Jolis Giménez

**Editorial:** Bellaterra Universitat Autònoma de Barcelona D.L. 2000

**Descripción física:** 1 microficha(176 fot.) 10 x 15 cm + 1 cuadernillo

**Mención de serie:** Publicacions de la Universitat Autònoma de Barcelona

**Tesis:** Tesis Univ. Autónoma de Barcelona, Fac. de Ciencias, dirigida por María Jolis Giménez y leída el día 31 de marzo de 2000

**Copyright/Depósito Legal:** B25312-2000

**ISBN:** 84-490-1915-X

**Materia:** Análisis estocástico- Tesis- Microfichas Movimientos brownianos- Tesis- Microfichas

**Autores:** Jolis Giménez, María, dir

**Entidades:** Universitat Autònoma de Barcelona. Facultat de Ciències

---

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es