



## Análisis dinámico mediante procesos estocásticos para actuarios y finanzas [

Núñez Velázquez, José Javier

Universidad de Alcalá, Servicio de Publicaciones,  
D.L. 2011.

Monografía

El presente libro ofrece al lector un planteamiento simple pero riguroso de los modelos probabilísticos dinámicos básicos necesarios para el desarrollo del análisis actuarial y financiero. Así pues, los procesos estocásticos descritos con abundantes ejemplos de aplicación pueden ser de gran utilidad para estudiantes del Grado en Contabilidad y Finanzas, que buscan una especialidad actuarial y financiera, así como en Másteres de estas mismas disciplinas, sin olvidar a aquellos que deseen una introducción a estos modelos desde los Grados y Másteres de Estadística, Economía o Administración y Dirección de Empresas.

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTc5MzEyODY>

---

**Título:** Análisis dinámico mediante procesos estocásticos para actuarios y finanzas [Recurso electrónico. Libro-e]  
José Javier Núñez Velázquez.

**Editorial:** Alcalá de Henares Universidad de Alcalá, Servicio de Publicaciones D.L. 2011.

**Descripción física:** 230 p. (7.824 KB, pdf)

**Mención de serie:** Textos universitarios. Economía y empresa 04

**Nota general:** Acceso: 2 usuarios simultáneos.

**Bibliografía:** Bibliografía: p. 226-228.

**Restricciones de acceso:** Acceso restringido a los usuarios con carné de la biblioteca del Instituto Cervantes.

**Detalles del sistema:** Requisitos del sistema: tener instalado Adobe Digital Edition

**Copyright/Depósito Legal:** M 46418-2011

**ISBN:** 978-84-15595-20-5 pdf)

**Materia:** Procesos estocásticos Markov, Porcesos de

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)