

# MÁSTER EN MATEMÁTICAS

Seminario de postgrado:

## MATEMÁTICAS DEL ANÁLISIS DE RIESGOS FINANCIEROS (Marzo-abril de 2008)

### Lugar:

Sala de Grados de la Facultad de Ciencias de la  
UNIVERSIDAD DE CÁDIZ.

### Fechas:

27 y 28 de marzo, 3, 10 y 11 de abril de 2008.

### Horario:

Mañanas de 12 a 14 h. y tardes de 16:30 a 18:30 h.

### Inscripción:

Mediante correo electrónico dirigido a:  
*director.matematicas@uca.es*, antes del 15 de marzo de  
2008. Más información en: <http://www.uca.es/matematicas>

### Coordina:

F. Javier Pérez Fernández.  
*Coordinador en la UCA del Máster de Matemáticas.*

### Coordinación académica del Seminario:

José Luís Fernández Pérez.  
*Doctor en Matemáticas por Washington University.  
Catedrático de Análisis Matemático de la UAM.*

## Profesores del Seminario:

### Pablo Fernández Gallardo

Profesor del Máster en Finanzas Cuantitativas  
de Analistas Financieros Internacionales.

### José Luis Fernández Pérez

Socio-Director de Consultoría de Riesgos de  
Tecnología, Información y Finanzas. Grupo Analistas.  
Director del Master en Finanzas Cuantitativas de Anal-  
istas Financieros Internacionales.

### María José González Fuentes

Investigadora de la UCA y colaboradora en Proyectos  
de Investigación con Analistas Financieros Internacio-  
nales.

### Francisco Javier Hidalgo de la Fuente

Jefe de Originación de CAJASOL.

### Francisco Javier Mejías Ruíz

Unidad Cuantitativa de la Confederación Española de  
Cajas de Ahorro.

### Consuelo Pérez Eslava

Gestor de Fondos de Inversión. Departamento de  
Inversión Libre. Ahorro Corporación.

## Programa:

Modelización en el mundo financiero | Riesgo financiero y su medición | Valoración de  
mercados | Instrumentos sobre tipo de interés, riesgo y valoración | Instrumentos de  
crédito, riesgos y valoración.

### Organiza:

- Máster en Matemáticas de las Universidades de Almería, Cádiz,  
Granada, Jaén y Málaga.
- Departamento de Matemáticas de la UCA.