Master Universitario en Estadística Aplicada y Estadística para el Sector Público Guía de estudio		
04.	Modelos Econométricos	
4.2.	Técnicas de Series Temporales para el Análisis de la Coyuntura Económica	

## **Profesores**

## Eva Senra Díaz

Formación y actividades: Doctora en Economía por la Universidad Carlos III de Madrid.
Profesora Titular de Universidad del Departamento de Estadística, Estructura Económica y O.E.I. en la Facultad de Económicas de la Universidad de Alcalá.

## **Alfredo Cristobal Cristobal**

- Formación y actividades: Estad. Sup. del Estado - SubDir. de Cuentas Nacionales

## **Programa**

- 4.2.1.- Análisis descriptivo de series temporales
- 4.2.2.- Análisis univariante de series temporales
- 4.2.3.- Modelo uniecuacional de series temporales
- 4.2.4.- Modelos vectoriales de series temporales
- 4.2.5.- Análisis de coyuntura económica
- 4.2.6.- Redes Neuronales y sus aplicaciones Estadísticas

Calendario					
	Actividad	Profesor	Fecha	Hora	
1	Clase 1	Eva Senra Díaz	13 febrero 2009	19:30	
2	Clase 2	Eva Senra Díaz	16 febrero 2009	19:30	
3	Clase 3	Eva Senra Díaz	18 febrero 2009	19:30	
4	Clase 4	Eva Senra Díaz	20 febrero 2009	19:30	
5	Clase 5	Eva Senra Díaz	23 febrero 2009	19:30	
6	Clase 6	Eva Senra Díaz	25 febrero 2009	19:30	
7	Clase 7	Eva Senra Díaz	27 febrero 2009	19:30	
8	Clase 8	Eva Senra Díaz	02 marzo 2009	19:30	
9	Clase 9	Eva Senra Díaz	04 marzo 2009	19:30	
10	Clase 10	Eva Senra Díaz	06 marzo 2009	19:30	
11	Clase 11	Alfredo Cristobal Cristobal	09 marzo 2009	19:30	
12	Clase 12	Alfredo Cristobal Cristobal	11 marzo 2009	19:30	
13	Clase 13	Alfredo Cristobal Cristobal	13 marzo 2009	19:30	
14	Clase 14	Alfredo Cristobal Cristobal	16 marzo 2009	19:30	
15	Examen	Eva Senra Díaz	14 abril 2009	17:15	