

Estadística II. Grupos 51 y 52. 2007-2008.  
Prof.: Gurutze Guinea Perez  
Email: gguinea@idea.uab.es  
Despacho: EB3.112  
Horas de tutorías: 16:45-17:45 lunes y miércoles.

## PROGRAMA

### Objetivos del curso

Aprender los conceptos básicos de la inferencia estadística, haciendo énfasis en su aplicación en los modelos económicos.

### Contenido

Capítulo 1. Introducción a la inferencia estadística  
Capítulo 2. Obtención experimental de las distribuciones muestra  
Capítulo 3. Estimación  
Capítulo 4. Contraste de Hipótesis  
Capítulo 5. Correlación lineal  
Capítulo 6. Análisis de Regresión Simple

### Referencias

Canavos, George C. *Probabilidad y Estadística: Aplicaciones y Métodos*, McGrawHill.  
Newbold, Paul. *Statistics for Business and Economics*, Fifth edition, Prentice Hall.  
Kmenta, J., *Elements of Econometrics*, Second Edition. MacMillan.

### Material Complementario

<http://pareto.uab.es/statistics> por el Profesor Xavier Vila

### Examen

Convocatoria de Junio: 12/6 a las 17:30  
Convocatoria de septiembre: 08/09 a las 17:30