



Diplomado de Métodos Cuantitativos y Supercómputo aplicada a Analítica de Datos

Temario módulo II

Introducción Econometría y Series de tiempo

- Supuesto del modelo clásico de regresión
- Regresión por mínimos cuadrados
- Propiedades estadísticas de estimadores de mínimos cuadrados
- Inferencia y predicción
- Procesos estocásticos estacionarios
- Procesos no estacionarios y raíces unitarias
- Cointegración
- Modelos ARCHS y GARCHS