

GUÍAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO ECONOMETRÍA

ÍNDICE

1) Laboratorio 01: Econometría y el Programa Eviews	... 03
2) Estimación, Inferencia y Predicción en un Modelo Económico con Matrices	... 13
3) Guía Práctica Eviews 3.0	... 20
4) Laboratorio 02: Aplicativo de Regresión Lineal	... 22
5) Laboratorio 03: Regresión por Mínimos Cuadrados	... 31
6) Modelos Lineales y Predicción	... 39
7) Laboratorio 04: Multicolinealidad	... 44
8) Ejercicios de Multicolinealidad	... 54
9) Aplicaciones de Multicolinealidad	... 63
10) Laboratorio 05: Heteroscedasticidad (Parte I)	... 74
11) Laboratorio 05: Heteroscedasticidad (Parte II)	... 85
12) Laboratorio 06: Autocorrelación	...97
13) Ejercicios de Heteroscedasticidad y Autocorrelación	...118
14) Laboratorio 07: Modelo no Lineal	...123
15) Laboratorio 08: Estimación de Modelos de Rezagos Distribuidos y Autorregresivos	... 129
16) Laboratorio 09: Regresión de Variable Dicotómica	...146
17) Laboratorio 10: Modelo Logit y Probit	...153
18) Laboratorio 11: Ecuaciones Simultáneas	...161