

MODELOS DE REGRESIÓN PARA DATOS BINARIOS CON R

Profesores	<ul style="list-style-type: none">Agustín Pérez Martín Profesor del Departamento de Estudios Económicos y Financieros de la UMH
Duración	8 horas
Fechas	17 y 20 de julio de 2017
Horarios	De 10 h a 14 h
Lugar	Campus de Elche
Objetivos	<ul style="list-style-type: none">Actualización de conocimientos del profesorado de la UMH. Concretamente a la aplicación del software libre R.Puesta en práctica de técnicas para la realización de análisis mediante modelos lineales generalizados para datos binarios.
Contenidos	<ul style="list-style-type: none">Funcionamiento del programa R.Análisis y desarrollo mediante el uso de conjuntos sintéticos de datos, modelos de regresión con una variable dependiente binaria.
Metodología	<p>Mediante la exposición teórica de contenidos por parte del profesor se desarrollarán de manera práctica los procesos para alcanzar los objetivos de conocimiento expuestos en el curso.</p> <p>El curso es eminentemente práctico, sirviéndose del programa de software libre R.</p>