

MEMORIA DE EJECUCIÓN

Proyecto de Innovación Docente ID2015/0140

UNA GUÍA SIMPLE DE MANEJO DE UN SOFTWARE ECONOMÉTRICO

Coordinadora: **REBECA JIMÉNEZ RODRÍGUEZ** (Departamento de Economía e Historia Económica. Facultad de Economía y Empresa)

Este proyecto de innovación docente ha facilitado el proceso de aprendizaje del estudiante en una materia, la Econometría, que suele ser considerada como una de las más difíciles de superar en el Grado en Administración y Dirección de Empresas (ADE).

Se ha realizado una guía simple de manejo de EViews (paquete econométrico usado en las clases prácticas de Econometría en el aula de informática) con el objetivo de ayudar al estudiante a adquirir las habilidades, competencias y destrezas necesarias para el manejo de un paquete informático econométrico, lo cual es de vital importancia para cualquier estudiante de un grado en ADE que quiera integrarse en el mundo laboral. Dicha guía fue subida a la plataforma STUDIUM para que todos los estudiantes tuviesen acceso a ella y les sirviese de apoyo a lo adquirido en las sesiones prácticas impartidas en el aula de informática.

Esta guía simple ha ayudado a que los estudiantes sean capaces de realizar por ellos mismos la aplicación de un modelo econométrico y una correcta interpretación de los resultados, lo que ha facilitado enormemente el proceso de aprendizaje de la Econometría.

Por todo lo detallado, considero que debo manifestar mi satisfacción por los resultados obtenidos.

Salamanca, a 28 de junio de 2016

Rebeca Jiménez Rodríguez
Coordinadora del proyecto