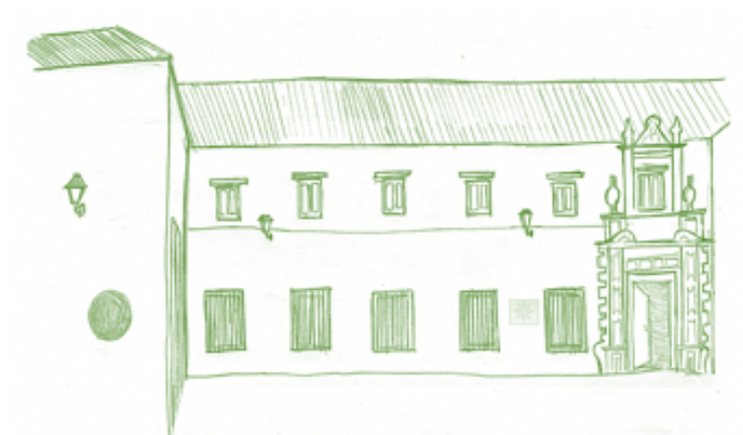


INTRODUCCIÓN A

STATA® 16



STATA 2020

Escuela de especialización de STATA



Junta de Andalucía
Consejería de la Presidencia,
Administración Pública e Interior
CENTRO DE ESTUDIOS ANDALUCES



INTRODUCCIÓN A



Fechas: 19, 20, 21 y 22 de Mayo de 2020

Horario: 16:00-20:00 (GTM+2)

Lugar de celebración: Curso online impartido por videoconferencia y con materiales y actividades a través del Campus Virtual de la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA).

Objetivo

El curso trata de introducir en el uso de STATA a nuevos usuarios de diferentes disciplinas que estén interesados en el uso de este *software* como instrumento de *Data Science*. A pesar de su carácter introductorio, el curso pretende ofrecer un análisis detallado de las funcionalidades y características de STATA 16, que permita adquirir competencias en el tratamiento de bases de datos y ficheros, entendiendo la sintaxis y la escritura de rutinas. Se trata de un curso en el que, paso a paso, se le irá guiando en el conocimiento básico de STATA, hasta conseguir que haga un uso eficiente y efectivo del mismo. Para ello, se repasarán las principales funciones de lectura e importación de ficheros, el uso de diccionarios, algunos principios de *data management* y conocimientos para la gestión de ficheros y datos a través de ejemplos básicos con *sets* de datos reales que le permitan convertirse en usuario experto de Stata.

Requisitos

No existe ningún requisito previo, salvo tener preinstalado el software en su equipo –que le enviaremos con antelación– y ser graduado. Tras la inscripción, y de forma previa a la celebración del curso, recibirá una licencia temporal para su instalación, así como las indicaciones para su instalación.

Planteamiento

El núcleo de la actividad es un curso virtual/*webinar*, en directo, impartido a través del sistema de aulas virtuales por videoconferencia de la UNIA que incorpora, entre otras opciones, la posibilidad de compartir pantallas/presentaciones e interactuar. Las sesiones serán grabadas y posteriormente publicadas online. Se dará además acceso a un espacio en el Campus Virtual de la UNIA donde, además de la grabación y otros materiales estará disponible un sistema de evaluación, con el que podrá obtener un certificado de aprovechamiento.

STATA 2020

Escuela de Especialización
de STATA

Programa

Día 19 de mayo

16:00-18:00 Introducción a STATA 16: una guía rápida (Concepción Román)
18:00-20:00 Ventanas y ficheros (Concepción Román)

Día 20 de mayo

16:00-18:00 Preparando STATA para trabajar (Concepción Román)
18:00-20:00 Estructura básica de comandos y sintaxis (Concepción Román)

Día 21 de mayo

16:00-18:00 Lectura de bases de datos (Mónica Carmona)
18:00-20:00 Gestión de variables (David Troncoso)

Día 22 de mayo

16:00-18:00 Fusiones de archivos (David Troncoso)
18:00-20:00 *Data management* (David Troncoso)

Matrícula

Plazo: hasta el 15 de mayo

Precio: 168 euros (incluye tasas de apertura de expediente y certificados)

Inscripciones en: Presentación en el e-mail larabida@unia.es del impreso normalizado de matrícula facilitado por la Universidad Internacional de Andalucía, (<http://unia.es/solicitudCursoSTATA>) debidamente cumplimentado y acompañado de Fotocopia del D.N.I./ N.I.E./Pasaporte; Fotocopia del título de Grado y justificante de haber abonado el importe de la matrícula y tasas.

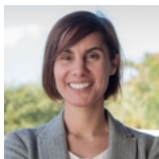
Profesorado



Mónica Carmona es profesora Titular del Área de Comercialización e Investigación de Mercados en el departamento de Dirección de Empresas y Marketing de la Universidad de Huelva, del que ha sido directora. Máster por la Universidad Politécnica de Madrid, realizó una estancia postdoctoral en el BRASS (Cardiff University). Su investigación inicial se centró en el estudio de las ecoetiquetas como señal para resolver problemas de información asimétrica. Actualmente desarrolla una línea de trabajo sobre trademarks y entrepreneurship desde una perspectiva aplicada.

STATA 2020

Escuela de Especialización
de STATA



Concepción Román es Directora del Máster en Economía, Finanzas y Computación de las Universidades de Huelva e Internacional de Andalucía. Profesora Titular de Economía Aplicada en el departamento de Economía de la Universidad de Huelva, es Doctora por esta misma universidad y Máster en Análisis Económico por la Universidad Autónoma de Barcelona. Ha realizado estancias de investigación postdoctorales en la *Erasmus Universiteit Rotterdam* y en el Banco de España. La investigación de la profesora Román se centra en el análisis microeconómico aplicado a la Economía Laboral y, más concretamente, a la economía del autoempleo. Entre los tópicos que ha abordado se incluyen el análisis del autoempleo dependiente y evaluaciones de políticas públicas como la tarifa plana para autónomos.



David Troncoso es doctor en Economía por la Universidad Pablo de Olavide y licenciado en Economía por la Universidad de Sevilla. Sus áreas de especialización se centran en la microeconomía aplicada al análisis del mercado laboral y a la evaluación de políticas públicas, y el desarrollo de herramientas econométricas en Stata enfocadas en la estimación de modelos de duración para el análisis de transiciones laborales. Ha sido investigador postdoctoral en la Universidad Pablo de Olavide y consultor del Banco Interamericano de Desarrollo. Desde septiembre de 2019, es profesor en la Universidad de Sevilla.

Coordinación del curso

Concepción Román
Mónica Carmona
Mail de contacto

Universidad de Huelva
Universidad de Huelva
escuela.stata@gmail.com



Patrocinado y organizado por:

Fundación Pública Andaluza Centro de Estudios Andaluces
Universidad Internacional de Andalucía
Timberlake Consulting
MSc and PhD en Economía, Finanzas y Computación, Universidad de Huelva y
Universidad Internacional de Andalucía)

