

DOCTORADO EN ESTUDIOS MIGRATORIOS
SEMINARIO DOCTORAL DE FORMACIÓN
ANÁLISIS DE DATOS EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES
PALERMO, 19-21 DE SEPTIEMBRE DE 2017

OBJETIVOS

- Presentar dos de los instrumentos más utilizados en el análisis de información de investigación según diferentes paradigmas: neopositivista e interpretativista.
- Introducir a los/as doctorandos/as en el manejo de la aplicación estadística SPSS
- Introducir a los/as doctorandos/as en el manejo de la aplicación Atlas ti

PROGRAMA Y CALENDARIO

Martes, 19 de septiembre de 2017

- | | |
|---------------------|---|
| 09:30 a 11:30 horas | Introducción al manejo de la aplicación estadística SPSS: Comprendiendo la lógica de la estadística inferencial. La toma de decisiones estadísticas I <i>David Alarcón Rubio</i> (Universidad Pablo de Olavide) |
| 11:30 a 12:00 horas | Descanso |
| 12:00 a 14:00 horas | Introducción al manejo de la aplicación estadística SPSS: Comprendiendo la lógica de la estadística inferencial. La toma de decisiones estadísticas II <i>David Alarcón Rubio</i> (Universidad Pablo de Olavide) |
| 14:00 a 15:00 horas | Comida |
| 15:00 a 17:00 horas | Introducción al análisis de datos cualitativos: la lógica en la construcción de evidencias empíricas <i>José Antonio Sánchez Medina</i> (Universidad Pablo de Olavide) |
| 17:00 a 17:30 horas | Descanso |
| 17:30 a 19:30 horas | Introducción al manejo de la aplicación Atlas ti: la creación y gestión de los documentos primarios y la creación de Unidades Hermenéuticas <i>José Antonio Sánchez Medina</i> (Universidad Pablo de Olavide) |

Miércoles, 20 de septiembre de 2017

- | | |
|---------------------|--|
| 09:30 a 11:30 horas | Introducción al manejo de la aplicación estadística SPSS: Introducción al uso de SPSS. Tipos de variables. Codificación y Estadísticos descriptivos <i>David Alarcón Rubio</i> (Universidad Pablo de Olavide) |
| 11:30 a 12:00 horas | Descanso |
| 12:00 a 14:00 horas | Introducción al manejo de la aplicación estadística SPSS: Comparación de grupos. Comparación de medias, análisis de la varianza y pruebas no paramétricas <i>David Alarcón Rubio</i> (Universidad Pablo de Olavide) |
| 14:00 a 15:00 horas | Comida |



- 15:00 a 17:00 horas Introducción al manejo de la aplicación Atlas ti: Categorización y codificación.
José Antonio Sánchez Medina (Universidad Pablo de Olavide)
- 17:00 a 17:30 horas Descanso
- 17:30 a 19:30 horas Introducción al manejo de la aplicación Atlas ti: obtención de datos (I)
José Antonio Sánchez Medina (Universidad Pablo de Olavide)

Jueves, 21 de septiembre de 2017

- 09:30 a 11:30 horas Introducción al manejo de la aplicación estadística SPSS: Análisis de datos cualitativos. Comparación de frecuencias y porcentajes. Prueba de ChiSquare I
David Alarcón Rubio (Universidad Pablo de Olavide)
- 11:30 a 12:00 horas Descanso
- 12:00 a 14:00 horas Introducción al manejo de la aplicación estadística SPSS: Análisis de datos cualitativos. Comparación de frecuencias y porcentajes. Prueba de ChiSquare II
David Alarcón Rubio (Universidad Pablo de Olavide)
- 14:00 a 15:00 horas Comida
- 15:00 a 17:00 horas Introducción al manejo de la aplicación Atlas ti: obtención de datos (II) y elaboración de informes de investigación.
José Antonio Sánchez Medina (Universidad Pablo de Olavide)
- 17:00 a 17:30 horas Descanso
- 17:30 a 19:30 horas Nuevas alternativas para el análisis de datos: una introducción al Análisis Cualitativo Comparativo (QCA)
José Antonio Sánchez Medina (Universidad Pablo de Olavide)

LUGAR DE REALIZACIÓN

Astoria Palace Hotel. Via Montepellegrino, 62, 90142 Palermo, Sicilia, Italia

EVALUACIÓN

Será obligatorio la asistencia a todas las sesiones para obtener el correspondiente certificado.

OBSERVACIONES

Se necesita ordenador portátil y conexión Internet. Se recomienda tener descargados en el ordenador personal las aplicaciones SPSS y Atlas ti que se puede obtener de las Web correspondientes como “demos” (gratuitas)

PROFESORADO

José Antonio Sánchez Medina. Profesor de la Universidad Pablo de Olavide y acreditado como Catedrático de Universidad desde abril de 2015. Doctor en Psicología por la Universidad de Sevilla en 1995. Ha liderado proyectos numerosos proyectos competitivos nacionales dentro del Plan Estatal de I+D+i e internacionales, subvencionados por la Unión Europea y en la que han participado una docena de universidades e instituciones europeas y latinoamericanas. Director del equipo de investigación del Grupo de Estudios sobre Cultura y Cognición, cuenta con más de un centenar de publicaciones y contribuciones a congresos nacionales e internacionales sobre el desarrollo del lenguaje y las habilidades comunicativas o sobre la construcción de la identidad cultural en el que ha reflexionado sobre los



desafíos de la educativos para el siglo XXI. Director de 15 tesis doctorales en el ámbito de desarrollo psicológico, la educación y la intervención social. Ha sido profesor visitante en la Universidad de Utrecht en 1994 y 2007. Ha impartido docencia de Doctorado en la Universidad Libre de Ámsterdam (NL), Universidad de Aarhus (DK) y Universidad de Copenhague (DK) desde el año 2000. Es miembro de sociedades científicas internacionales como la International Society for Cultural and Activity Research y la International Association for Dialogue Analysis.

David Alarcón Rubio. Doctor en Psicología por la Universidad Pablo de Olavide. Desde 2006 es profesor en la Facultad de Ciencias Sociales, donde forma parte del Máster de Intervención Social y Ciencias Sociales y el Máster Sociedad, Administración y Política. Miembro de la Comisión Académica del Programa de Doctorado en Ciencias Sociales. Experto en metodologías de investigación en las Ciencias Sociales. Ha participado en proyectos nacionales e internacionales sobre buenas prácticas educativas, dificultades del aprendizaje y desarrollo psicológico a lo largo del ciclo vital.

Los resultados de estas y otras investigaciones derivadas de la participación en proyectos competitivos I+D se han publicado en revistas indexadas en JCR y capítulos de libros bajo revisión de editores de máximo prestigio internacional.