



Ilustre Colegio Nacional de Doctores y Licenciados en
Ciencias Políticas y Sociología



Colegio Profesional de Politólogos y Sociólogos de la
Comunidad de Madrid

Curso Escuela de Verano 2017:

NUEVAS TÉCNICAS APLICADAS A LA INVESTIGACIÓN
CUALITATIVA

Madrid, Julio 2017



Ilustre Colegio Nacional de Doctores y Licenciados en
Ciencias Políticas y Sociología



Colegio Profesional de Politólogos y Sociólogos de la
Comunidad de Madrid

Objetivos del curso:

- Conocer y aprender a utilizar básicamente las herramientas útiles para la investigación social, politológica y de mercados cualitativa, que ofrecen en la actualidad las Nuevas Tecnologías.
- Aprender/repasar conceptos centrales básicos para extraer el mayor rendimiento de herramientas informáticas en la investigación cualitativa.
- Fomentar y estimular el interés por la innovación y la calidad en los proyectos de investigación cualitativos.

Coordinadores de la Actividad:

- **D. Lorenzo Navarrete Moreno.** Profesor Titular de Sociología. Universidad Complutense de Madrid. Decano del Colegio Profesional de Politólogos y Sociólogos de la Comunidad de Madrid.
- **D. Javier Lorenzo Rodríguez.** Profesor Ayudante de Ciencia Política y de la Administración de la Universidad Carlos III de Madrid. Coordinador General del Ilustre Colegio Nacional de Doctores y Licenciados en Ciencias Políticas y Sociología. Máster en Sociedad de la Información y Nuevas Tecnologías.

Profesorado de la Actividad:

- Dña. **Celia Díaz Catalán.** Profesora asociada de la UCM. Licenciada en Sociología. Investigadora del Ilustre Colegio Nacional de Doctores y Licenciados en Ciencias Políticas y Sociología.
- Dña. **Cristina Cuenca García.** Doctora en Psicología Social (UCM). Magíster en Gestión Pública (UCM). Profesora Asociada del Departamento de Psicología Social (UCM). Desde 2005 es la Coordinadora del Área I+D+i del Colegio de Politólogos y Sociólogos de Madrid y Responsable del Taller de Investigación Social. Como investigadora ha coordinado diversos estudios y proyectos de consultoría e intervención social para entidades públicas y privadas. Pertenece al Grupo de Expertos de la Sociedad de la Información del Observatorio nacional de las Telecomunicaciones y la Sociedad de la Información (ONTSI). Es experta en temas de género, discapacidad, participación ciudadana y TICs.
- **D. Ricardo Zúñiga Contreras.** Doctor en Psicología social, Magíster en Políticas Sociales. Profesor asociado del Dpto. de Psicología Social de la UCM, investigador en el Colegio de Sociólogos y Politólogos de Madrid.



Ilustre Colegio Nacional de Doctores y Licenciados en
Ciencias Políticas y Sociología



Colegio Profesional de Politólogos y Sociólogos de la
Comunidad de Madrid

Fechas de realización: Del **10 al 13 de Julio de 2017**

Duración en horas: Duración de **20 horas, cinco horas diarias de 9'30 h. a 14'30 h.**

Lugar: PARANINFO (**C/ Princesa, 70, 1º - 28008 Madrid**). Para la comodidad y la buena consecución del curso, se realizara en las aulas de esta academia. Además se dispondrá de ordenadores ya que son necesarios para el desarrollo del curso.

Sistema de Control de asistencia: Se exigirá una asistencia al 100% de los días para obtener los créditos. Se pasará una hoja de firmas diaria.

Evaluación: Los alumnos que quieran obtener los créditos deberán realizar un examen tipo test el último día del curso.

Programa detallado:

El temario de este curso sería el siguiente:

TEMA I. HERRAMIENTAS WEB

TEMA II. ATLAS_TI

TEMA III. WEFT_QDA



FECHA	TEMA	PROFESORADO
<p>Lunes 10/07/2017</p>	<p>INTRODUCCIÓN - TALLER WEFT QDA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Introducción • Diseños inv. Cualitativa • Grupos discusión • Etnografía • Entrevista • WEFTQDA: Introducción al uso del programa WEFTQDA; Codificación; Búsquedas e indexación de categorías; Resultados. 	<p>Cristina Cuenca García</p>
<p>Martes 11/07/2017</p> <p>Miércoles 12/07/2017</p>	<p>ATLAS-TI Introducción al Atlas-ti como programa de apoyo al análisis de contenido. Se revisará la Teoría que sustenta el programa: "<i>Grounded Theory</i>". Presentación del programa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Componentes básicos • Estandarización de los documentos primarios: tipo de documentos y formatos • Codificación y categorización • Familias • Networks • Tipos de análisis que aporta el programa: análisis por palabras, filtros, coocurrencias 	<p>Ricardo Zúñiga Contreras</p>
<p>Jueves 13/07/2017</p>	<p>TALLER HERRAMIENTAS WEB</p> <ul style="list-style-type: none"> • Búsqueda de información: Motores de búsqueda para la investigación; Repositorios. • Gestión de información: Enlaces; Referencias bibliográficas; Archivos. • Cuestionarios online • Gestión de tareas • Notas y Mapas conceptuales • Redes Sociales de investigadores 	<p>Celia Díaz Catalán</p>