

Taller

Taller Didáctico Gratuito Presencial: Analice Datos de Encuestas con Atlas.ti

Descripción

Atlas.ti 7 es un programa para análisis cualitativo orientado a facilitar tareas comunes del proceso de investigación como la organización e integración de información, apoyo en la estructuración y administración de elementos de análisis como categorías, memos y relaciones y extracción de información del proyecto a partir de búsquedas simples y avanzadas. Atlas.ti es ideal para investigadores o personas que trabajan con el análisis de grandes volúmenes de información textual o multimedial, PDFs, imágenes o datos de encuesta con pregunta abierta, ya que le ayuda al investigador a ahorrar tiempo a través de una eficiente administración del proyecto y una interfaz amable e intuitiva que le permite consultar al instante cualquier elemento del análisis o generar resúmenes de información.

Dirigido a

Investigadores, consultores y público académico interesado en conocer esta nueva funcionalidad del programa y su aplicación práctica en el análisis de datos.

Objetivo

Mostrar a los asistentes mediante un ejercicio práctico la funcionalidad del software para análisis de información cualitativa Atlas.ti para importación de datos de encuesta a partir de un archivo de Excel, generando de forma automática clasificaciones, categorías y otros elementos que facilitan el trabajo del investigador para el análisis cualitativo de preguntas abiertas o análisis de tipo mixto.

Temario

- Introducción
- Diseño y recolección de encuestas en línea
- Importación en Atlas.ti
- Generación automática de agrupaciones
- Generación automática de categorías a partir de las preguntas
- Algunas herramientas para el análisis

Instructores

Clemencia del Pilar Navarro
Socióloga de la Universidad Nacional de Colombia. Participante en investigaciones sobre uso y apropiación de Tecnologías de la Información y Comunicación en el ámbito educativo y científico. Realiza labores de asesoría, apoyo y capacitación en el uso de CAQDAS (Computer Assisted Qualitative Data Analysis) para diferentes grupos académicos y de investigación. Actualmente cursa la Maestría en Educación con énfasis en ambientes de aprendizaje mediados por Tecnologías de la Información y Comunicación en la Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín y se desempeña como Gerente del Portafolio cualitativo en Software Shop.

Información General

Duración

2 Horas

Fecha de Inicio

Jue. 10 de Mayo de 2012

Horarios

Jueves 10 de Mayo 2012
4:00 pm a 6:00 pm

Ciudad

Bogotá (Bogotá, Colombia)

Lugar:

SOFTWARE shop



[Mayores informes de inscripción y costos](#)

Entrenamientos@Software-Shop.com

Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link <https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora