

Taller

Taller didáctico presencial: Analice datos de encuesta 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

Luis Carlos Trujillo Falla

Biólogo con especialización en Antropología Forense, docente en análisis de información cualitativa con apoyo de CAQDAS en programas de posgrado de la Universidad Javeriana y la Universidad del Bosque, dedicado a la enseñanza y experto en el uso de las herramientas informáticas aplicadas a la investigación tanto en enfoques cualitativos como cuantitativos. Asesor estadístico y consultor en áreas diversas como biología y medio ambiente, salud, educación e investigación social. Acreditado con la Certificación Internacional en Administración de Riesgos Cuantitativos CQRM, instructor certificado en ATLAS.ti y acreditado con la certificación de instructor experto en NVivo por parte de QSR International.

Información General

Duración

1 Hora

Fecha de Inicio

Vie. 16 de Nov de 2012

Horarios

5:00 p.m.

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](#)