

Entrenamiento Especializado

Entrenamiento Especializado en Análisis de Información Cualitativa y Multimedial con apoyo de ATLAS.ti

Descripción

El curso se realizará alrededor de un caso presentado por el instructor en el programa Atlas.ti. Paralelamente los participantes adelantarán un ejercicio individual sobre un tema de libre elección. Así mismo, a medida que el taller avance, se realizarán asesorías a los trabajos e inquietudes individuales de los asistentes.

Dirigido a

- Consultores, docentes, estudiantes e investigadores interesados en la aplicación de esta herramienta de software para optimizar el trabajo de organización y análisis de información textual y multimedial. - Usuarios de Atlas.ti interesados en conocer las nuevas funcionalidades incorporadas en la versión 7, y reforzar sus conocimientos en la herramienta.

Objetivo

Mostrar a los asistentes los principios para el uso de Atlas.ti 7 en las tareas de organización, análisis de información cualitativa y generación e interpretación de diferentes tipos de resultados. Presentar las nuevas herramientas de la última versión de Atlas.ti que optimizan las posibilidades de trabajo con archivos multimedia y facilitan las tareas de análisis y personalización de salidas de información. Proporcionar recursos e información relacionada que permita ampliar su conocimiento de la herramienta y adaptarla a las necesidades de sus trabajos de investigación.

Temario

Empezando a trabajar

Introducción al análisis cualitativo con apoyo de software
Empezando a trabajar con Atlas.ti versión 7.0
Ambiente de trabajo y conceptos básicos
Nuevas funcionalidades para visualización de elementos
Clasificación de información (Familias de documentos)
Herramientas de análisis: categorías, relaciones, memos y comentarios.
Análisis básico de recursos textuales
Conteo de palabras y representación gráfica

Trabajo con información multimedial

Clasificación y categorización de información multimedial
Herramientas de apoyo para la transcripción de audio y video
Nuevas funcionalidades para manejo de documentos multimediales

Herramientas de Análisis

Query Tool
Aplicación de filtros
Nuevas funcionalidades para el manejo de redes semánticas interactivas
Herramientas de búsqueda avanzada y autocodificación
Exploración de coocurrencias
Importación de datos de encuesta en formato XLS o CSV
Reportes y consolidados
Nuevas herramientas para generación de reportes personalizados
Novedades de la versión 7.0 para representación gráfica de información y salidas en XML
Recursos: Información y programas relacionados

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

20 horas

Fecha de Inicio

Mar. 13 de Oct de 2015

Horarios

Fechas: Octubre 13, 14, 15, 19, 20, 21, 22 Y 26 de 2015 Intensidad Horaria: De lunes a Jueves - sesiones de 3 horas. Hora de inicio por país: San José de Costa Rica 3:00 p.m México 4:00 pm Bogotá 4:00 pm Lima 4:00 p.m. Quito 4:00 p.m. Bolivia 5:00 p.m. Santiago de Chile 6:00 p.m. Buenos Aires 6:00 p.m.

Herramientas de apoyo



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