

Taller Gratuito de ATLAS.ti Windows

Idioma: Español Instructor:

Luis Alfredo Loaiza Duración: 60 minutos

Tecnología: Este taller se enseña a través de GoToWebinar, para participar en el curso le será enviado previamente a su correo un link por medio del cual podrá unirse al taller. Es necesario contar con una conexión de alta velocidad a Internet, además de micrófono y parlantes conectados al computador. Es preferible una conexión a internet vía cable.

Temario básico

- Presentación de conceptos principales presentación en Power Point. 10 minutos.
- Demostración de ATLAS.ti. 40 minutos.
- Preguntas y respuestas. 10 minutos.

Objetivos

- Introducir ATLAS.ti en sus conceptos y funciones fundamentales
- Enseñar a crear un proyecto de análisis, codificar, y producir productos mediante algunas de las opciones más usadas para producir resultados en un estudio cualitativo.

Programa

1. Introducción
 - a. Objetivos del taller
 - b. Conceptos principales: El proyecto y sus objetos:
 - Documentos
 - Citas textuales
 - Códigos
 - Memos
2. Creando el Proyecto
 - a. Iniciar ATLAS.ti
 - b. Nombrar y guardar el proyecto
 - c. Agregar documentos de trabajo al proyecto
3. Cargar los documentos
 - a. El administrador de documentos
 - b. Cargar DPs al Proyecto.

4. Codificación y generación de memos
 - a. Insertando códigos al proyecto
 - b. Codificando con códigos existentes (Deductivamente)
 - c. Codificando con códigos que emergen del texto (Inductivamente)
 - d. Codificando documentos PDF
 - e. Codificando documentos en formato gráfico
 - f. Codificando documentos en formato video
 - g. Creación de memos.
5. Redes
 - a. Red de un código
 - b. Una red semántica básica
6. Interrogando el proyecto
 - a. Herramienta de consulta
 - b. Contador de palabras (Nube de Palabras)
 - c. Matriz de Co-Ocurrencias
 - d. Matriz de citas textuales por código y documentos
6. Generación de paquete de copia final
7. Preguntas y respuestas