

# TALLER INTRODUCTORIO ATLAS.ti 8 WINDOWS: MANEJO CARTOGRAFÍA DIGITAL

Idioma: Español.

**Instructor:** Luis Alfredo Loaiza. Sociólogo. Gerente Técnico y Comercial para América Latina

**Duración:** 60 minutos.

**Requisitos:** Conexión de alta velocidad al Internet. Altavoces o auriculares. No se requiere contar con cámara. No se requiere contar con ATLAS.ti.

## Objetivos de aprendizaje

- Conocer antecedentes históricos, acceso a licencias y formación en ATLAS.ti.
- Identificar con un caso práctico, la importancia del uso de la herramienta cartográfica de ATLAS.ti 8.1 Windows en la investigación cualitativa.

## Esquema de la presentación

Introducción: 5 minutos

Demostración: 40 minutos

Preguntas & respuestas: 15 minutos

1. Introducción
2. Demostración
  - a. Crear el proyecto.
  - b. Un vistazo a la introducción de cartografía digital como parte de los datos cualitativos de un proyecto.
  - c. Opciones básicas para aprovechar uso de la cartografía digital de A8.1
  - d. Generando un mapa digital del espacio físico correspondiente al fenómeno que estemos analizando cualitativamente.
  - e. Integrando los mapas generados al resto de los datos recolectados en el trabajo de campo.
  - f. Exportación de mapas temáticos generados en la herramienta cartográfica de ATLAS.ti 8.1.
3. Preguntas & respuestas