

# Webcast

## Taller didáctico vía web: Nuevas Funcionalidades de Atlas.ti 7

### Descripción

Conservando la sencillez que le caracteriza, la versión 7 de Atlas.ti mejora muchos detalles de visualización (en particular para las redes semánticas), incluye mejoras en la seguridad de la información, alternativas para trabajo colaborativo y optimiza muchas de las salidas de información tradicionales creando reportes más específicos y personalizables. Adicionalmente, integra mejoras en el manejo de los documentos multimedia, facilitando el trabajo de categorización y transcripción de audio, video y fotografías.

### Dirigido a

Investigadores, consultores y público académico interesado en conocer las nuevas funcionalidades de Atlas.ti 7 para análisis de información textual y multimedial.

### Objetivo

Mostrar a los asistentes las mejoras del software para análisis de información textual y multimedial Atlas.ti 7 en la representación de redes semánticas, análisis de información multimedial y generación de reportes en diferentes formatos.

### Temario

Introducción Funcionalidades básicas de Atlas.ti Novedades: Mejoras en la visualización de información y nuevo panel de navegación. Mejoras en las redes semánticas. Nuevas funcionalidades para el análisis de recursos multimediales. Mejoras en la generación de reportes. Resolución de inquietudes de los asistentes.

### 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.

#### **Luis Carlos Trujillo Falla**

?Instructor especializado del área cualitativa de Software Shop. Certificado en QSR NVivo, ATLAS.ti e instructor profesional de MAXQDA. Docente en análisis de información cualitativa con apoyo de CAQDAS en programas de posgrado de la Universidad Javeriana, Universidad Nacional y Universidad del Bosque. Cuenta con una amplia experiencia en la enseñanza de las herramientas informáticas aplicadas a la investigación, tanto en enfoques cualitativos como cuantitativos. Consultor en áreas como biología y medio ambiente, salud, educación e investigación social.

# Información General

## Duración

1 hora

## Fecha de Inicio

Vie. 27 de Jul de 2012

## Horarios

San José de Costa Rica 8:00 a.m

México D.F. 9:00 a.m

Bogotá 9:00 a.m

Quito 9:00 a.m

Lima 9:00 a.m.

Caracas 9:30 a.m

Bolivia 10:00 a.m

Santiago 10:00 a.m

Buenos Aires 11:00 a.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