

# Webcast

## Análisis bibliográfico con MAXQDA: de la investigación a la publicación de resultados

### Descripción

Realizar un análisis bibliográfico es fundamental para desarrollar con éxito un proyecto de investigación. Sin embargo, esta tarea puede resultar compleja si se hace de forma manual o si solamente nos limitamos al uso de gestores para la citación de referencias. MAXQDA permite desarrollar un análisis documentado, mediante la recuperación de notas y comentarios, la codificación de temas clave y las consultas de información. En esta presentación, se abordarán de forma general las herramientas con que cuenta MAXQDA para la importación, el análisis y la exploración de la bibliografía, así como para elaborar informes estructurados a partir de los hallazgos obtenidos.

### Dirigido a

Investigadores, docentes, tesis y profesionales de todas las áreas interesados en el uso de software especializado para articular el proceso de gestión bibliográfica o de recolección de información documental y el análisis de la información aplicando herramientas cualitativas o mixtas.

### Objetivo

Presentar a los participantes cómo MAXQDA puede apoyar el proceso de análisis bibliográfico y las herramientas que proporciona para articularlo con la presentación de resultados.

### Temario

- Importación de la bibliografía desde gestores bibliográficos.
- Creación de códigos, memos y variables
- Codificación manual y a partir de exploraciones automáticas.
- Herramientas visuales para la presentación de resultados.
- Elaboración de informes.
- Preguntas de los y las asistentes.

### Instructores

#### **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. 08 de Mar de 2024

## Horarios

10:00 a.m Costa Rica - México

11:00 a.m Colombia - Ecuador- Perú

12:00 a.m Bolivia - Venezuela

13:00 Brasil - Argentina - Chile

Herramientas de apoyo



## Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link <https://software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora