

# Webcast

## AI Assist de MAXQDA: Posibilidades y retos de la IA en análisis de contenido

### Descripción

Las herramientas de Inteligencia Artificial son de gran ayuda para automatizar procesos de exploración e identificación de contenido en grandes volúmenes de información. Sin embargo, también es importante tener en mente las características de la información analizada así como consideraciones éticas y metodológicas que permitan garantizar la calidad del análisis. En esta presentación, utilizaremos la herramienta AI Assist de MAXQDA en una revisión bibliográfica, resaltando los alcances y apoyo que puede brindar a los investigadores en el proceso así como la articulación con las demás herramientas de MAXQDA para realizar un trabajo más integral.

### Dirigido a

Público en general, investigadores, profesionales o académicos, interesados en el uso de software especializado para facilitar el análisis de grandes volúmenes de información.

### Objetivo

Presentar a los y las participantes cómo el Asistente de Inteligencia Artificial de MAXQDA puede servir para apoyar al investigador en procesos de lectura y análisis de la información a través de un ejercicio enfocado en la revisión bibliográfica.

### Temario

- Introducción
- Consideraciones metodológicas sobre el uso de IA en el análisis cualitativo
- Ejercicio aplicado (revisión bibliográfica)
- Reconfiguración del sistema de códigos con apoyo de AI Assist
- Articulación de herramientas para la síntesis de información
- Explicación de pasajes de información e interacción con los documentos
- Preguntas de los y las asistentes

### Instructores

#### **Mariana Lima Bandeira**

Doctora en Administración de la Escuela Brasileña de Administración Pública y de Empresas (EBAPE), Fundación Getulio Vargas, Rio de Janeiro. Realizó un posdoctorado en Administración en el Centro Universitario FEI de Brasil, y otro en Políticas de Desarrollo Territorial y Políticas Públicas en la UFRRJ de Brasil. Desde 2007 es profesora titular de la Universidad Andina Simón Bolívar, sede Ecuador y profesora invitada de la Universidad Estatal de Milagro, también en Ecuador.

## Información General

## Duración

1 hora

## Fecha de Inicio

Vie. 19 de Jul de 2024

## Horarios

08:00 a.m Costa Rica - México

09:00 a.m Colombia - Ecuador- Perú

10:00 a.m Bolivia - Venezuela - Chile

11:00 a.m Brasil - Argentina

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