

# Webcast

Facilite suas revisões de literatura com o MAXQDA

## Descripción

A revisão da literatura é uma atividade fundamental para pesquisadores de qualquer área e uma das que consomem mais tempo. O MAXQDA é uma ferramenta para análise qualitativa de texto e multimídia que permite organizar, explorar e analisar documentos bibliográficos de forma eficiente e otimizar o processo de redação. Nesta apresentação, exploraremos, por meio de um exemplo prático, as vantagens que o MAXQDA oferece para essa tarefa.

## Dirigido a

Analistas, pesquisadores, professores, estudantes de pós-graduação e graduação e público em geral interessados em conhecer ferramentas para realizar revisões de literatura de forma organizada e eficiente.

## Objetivo

Apresentar as ferramentas disponíveis no MAXQDA para apoiar a revisão da literatura, desde a organização e exploração de documentos até a geração de relatórios escritos.

## Temario

- Introdução
- Ferramentas de suporte para revisão da literatura
- Integração com Zotero e Mendeley
- Exploração de informações bibliográficas
- Codificação, anotações e outras ferramentas de apoio
- Relatórios básicos de texto
- Varredura e comparação de frequências
- Relatórios integrados Perguntas do público

## Instructores

### **Daniela Suarez**

Antropóloga pela Universidade Nacional da Colômbia com experiência em trabalho etnográfico e na sistematização e análise de informação qualitativa não estruturada. Atualmente, é mestranda em Antropologia Social e Etnologia na Escola de Estudos Superiores de Ciências Sociais de Paris e atua como Gerente de Produto do MAXQDA na Software Shop, promovendo e apoiando processos de formação técnica para pesquisa qualitativa.

## Información General

## Duración

1 hora

## Fecha de Inicio

Vie. 20 de Sep de 2024

## Horarios

Sao Paulo 13:00

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/index.php/formacion/politicas>

Inscríbete ahora