

Webcast

Métodos Mixtos con MAXQDA: Uso de variables para el análisis de entrevistas

Descripción

El uso de variables en MAXQDA proporciona un valor agregado para la investigación cualitativa y mixta. Permite a los y las investigadoras realizar análisis segmentados y comparativos de información con base en atributos asociados a los documentos. En este webinar, mostraremos cómo la información de variables puede apoyar el proceso de análisis de la información consignada en entrevistas para lograr análisis que toman en cuenta múltiples dimensiones de un estudio.

Dirigido a

Investigadores, docentes, tesis y profesionales de todas las áreas interesados en aprender sobre el uso de herramientas especializadas para el análisis de información con metodologías mixtas.

Objetivo

Presentar a los y las participantes el propósito y utilidad de las variables en MAXQDA para el análisis de información de entrevistas.

Temario

- ¿Qué son las variables en MAXQDA?
- Creación automática de variables a partir de información importada.
- Análisis de información a partir de atributos.
- Preguntas de los y las participantes

Instructores

Daniela Suarez

Experta Técnica Next-Gen, Antropóloga y Maestrante en Antropología Social y Etnología en la Escuela de Estudios Superiores en Ciencias Sociales de París. Experiencia en el trabajo etnográfico y la sistematización y análisis de información cualitativa no estructurada. Su trayectoria incluye la implementación de metodologías cualitativas en diversos contextos de investigación social y cultural, con un enfoque especial en el manejo de datos etnográficos complejos.

Clemencia Navarro

Socióloga de la Universidad Nacional de Colombia, especialista en el uso de herramientas para investigación cualitativa y mixta. Como consultora, ha apoyado el desarrollo de proyectos sobre género, salud sexual y reproductiva, análisis de política pública, educación y salud con diferentes entidades y grupos de investigación. Durante más de 15 años ha capacitando a entidades gubernamentales, corporativas y académicas en la implementación de herramientas para llevar a cabo proyectos de análisis de información documental, desde revisiones de literatura hasta integración de métodos cualitativos y cuantitativos. Actualmente se desempeña como Experta Técnica de Next-Gen en el área cualitativa apoyando a entidades y grupos de investigación en la implementación de herramientas especializadas para análisis cualitativo y mixto.

Sabina Martínez Montoya

Psicóloga de la Pontificia Universidad Javeriana de Colombia, con experiencia en gestión de conocimiento para organizaciones gubernamentales y no gubernamentales, así como recolección, organización y procesamiento de información cualitativa en proyectos relacionados con Ciencias de la Salud y Derechos Humanos. Certified Trainer en MAXQDA y experta en software cualitativos como ATLAS.ti, NVivo, Amberscript, Citavi, entre otros. Actualmente se desempeña como experta técnica Next-Gen en el área cualitativa, apoyando a entidades y grupos de investigación en la implementación de herramientas especializadas para análisis cualitativo y mixto.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 08 de May de 2025

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://www.software-shop.com/index.php/formacion/politicas>

Inscríbete ahora