

Webcast

Opciones de Autocodificación en NVivo.

Descripción

Más allá de ser un proceso meramente automático es importante identificar las opciones de **exploración y apoyo** que nos ofrece la autocodificación, logrando evidenciar por ejemplo, temáticas clave, revisión de datos de forma rápida, agrupaciones y crear estrategias desde dichas visualizaciones, no es por lo tanto, el análisis automático de la información.

Dirigido a

Investigadores, docentes, estudiantes, analistas y profesionales de todas las áreas que deseen conocer diferentes aplicaciones de NVivo en proyectos de investigación.

Objetivo

Abordar la autocodificación como una opción de exploración y apoyo en el análisis de información cualitativa.

Identificar las diferentes aplicaciones de autocodificación en NVivo tales como la identificación de temas y sentimientos, trabajo con entrevistas semiestructuras y estructuras, grupos focales y otras.

Temario

Introducción

¿En qué consiste la Autocodificación?

Aplicaciones:

- Entrevistas Semiestructuras
- Grupos Focales
- Identificación de temas y sentimientos
- Patrón de codificación existente
- Nube de palabras

Conversatorio

Instructores

Natalia Gamboa Virgüez

Antropóloga de la Universidad Nacional de Colombia con experiencia en trabajo de campo en zonas rurales, trabajo comunitario y participante de investigaciones sobre infancia, política pública, salud y educación. Realiza apoyo a investigadores y grupos de investigación en el uso de software especializado para investigación cualitativa y hace parte del equipo de instructores del área cualitativa de Software Shop.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 13 de Mar de 2020

Horarios

10:00 a.m San José de Costa Rica - CDMX - Guatemala

11:00 a.m Bogotá - Quito - Lima

12:00 a.m La Paz - Caracas

01:00 p.m Buenos Aires - Santiago de Chile



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