

Webcast

NVivo 12: Cómo configurar un proyecto maestro para equipos de investigación

Descripción

En investigación cualitativa es cada vez más importante colaborar con otros en grandes procesos de codificación y análisis en donde se cuenta con tiempo limitado. Sin embargo, el trabajo en equipo nos confronta con nuevos retos a la hora de definir algunos parámetros iniciales con el fin de hacer comparable el trabajo realizado por los investigadores. Con la aplicación del concepto de proyecto maestro aportado por Kath Mcniff, podremos facilitar esta tarea y sacar el mejor provecho de este esfuerzo conjunto a través de las herramientas que nos brinda NVivo 12 para la fusión de proyectos.

Dirigido a

Analistas, docentes, investigadores, tesisistas y público en general que desee conocer las funcionalidades de NVivo 12 para trabajo colaborativo y fusión de proyectos.

Objetivo

Conocer el proceso de elaboración de un proyecto maestro en NVivo para facilitar las tareas relacionadas con el trabajo colaborativo entre investigadores.

Conocer la herramienta de fusión de proyectos y aspectos a tener en cuenta cuando se unifican varios proyectos de NVivo.

Temario

Concepto de proyecto maestro

Importación de nodos

Orientaciones iniciales

Entrega del proyecto maestro a los analistas

Recepción de proyectos para fusión

Fusión de proyectos

Revisión

Herramientas adicionales: coeficiente Kappa, comparación entre codificadores

Preguntas de los asistentes

Instructores

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 capacitado 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 Directora Técnica de Next-Gen para Latinoamérica, en donde lidera a un

equipo multidisciplinario orientado al apoyo de proyectos que implican la implementación de soluciones para el análisis de datos en diferentes ámbitos de conocimiento.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 11 de May de 2018

Horarios

San José de Costa Rica 9:00 a.m

México D.F. 10:00 a.m

Bogotá 10:00 a.m

Quito 10:00 a.m

Lima 10:00 a.m

Caracas 11:00 a.m

Bolivia 11:00 a.m

Santiago 12:00 m

Buenos Aires 12:00 m

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/formacion/politicas>

Inscríbete ahora