

Webcast

Herramientas para facilitar la aplicación de métodos mixtos en investigación: Atlas.ti 6 y Nvivo 9

Descripción

Nvivo es uno de los programas para análisis cualitativo con más versatilidad en el manejo de resultados gráficos, mapas conceptuales y manejo de datos cuantitativos asociados a los casos, ideal para estudios de tipo mixto. Incluye funcionalidades de clasificación, organización y búsqueda de tendencias entre los datos. Está creado para dar soporte al manejo de grandes volúmenes de datos textuales y multimediales, permitiendo la exportación de resultados en formato pdf, HTML, tablas, gráficos o en diversos tipos de reportes de texto. La versión 9 incorpora además la posibilidad de trabajar con datos cuantitativos y cualitativos obtenidos a través de encuestas en línea en diversos formatos, personalización de reportes, análisis multivariado, herramientas de exploración para el análisis de datos textuales y compatibilidad con distintos manejadores bibliográficos como Zotero y EndNote, además de un ambiente gráfico mejorado para facilitar el uso de las herramientas y la organización de la información.

Dirigido a

Este taller se ha desarrollado para Investigadores, docentes y otros Profesionales interesados en la aplicación de NVIVO en el desarrollo de investigaciones cualitativas de pequeña, mediana y gran escala. Es útil para todas las disciplinas.

Objetivo

Conozca una herramienta avanzada que facilita la integración de datos cualitativos y cuantitativos. Nvivo permite la organización, exploración y análisis de la información con ayuda de búsquedas simples y avanzadas que le permiten tener resultados en texto, publicación en página web (HTML y XML), Hojas de cálculo y exportación a programas estadísticos. Adicionalmente, una gran variedad de resultados gráficos y análisis multivariado.

Temario

?Ambiente de trabajo en español ?Organización de datos en Nvivo ?Integración textual y multimedial ?Clasificaciones y atributos ?Importación de tablas de datos de encuestas de pregunta abierta en línea. ?Importación de bases de datos bibliográficas ?Trabajo colaborativo ?Visualización de resultados ?Importación de proyectos de Atlas.ti

Instructores

Clemencia del Pilar Navarro

Socióloga de la Universidad Nacional de Colombia. Participante en investigaciones sobre uso y apropiación de Tecnologías de la Información y Comunicación en el ámbito educativo y científico. Realiza labores de asesoría, apoyo y capacitación en el uso de CAQDAS (Computer Assisted Qualitative Data Analysis) para diferentes grupos académicos y de investigación. Actualmente cursa la Maestría en Educación con énfasis en ambientes de aprendizaje mediados por Tecnologías de la Información y Comunicación en la Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín y se desempeña como Gerente del Portafolio cualitativo en Software Shop.

Información General

Duración

40 Minutos

Fecha de Inicio

Vie. 16 de Mar de 2012

Horarios

San José de Costa Rica 10:00 a.m

México D.F. 10:00 a.m

Bogotá 11:00 a.m

Quito 11:00 a.m

Lima 11:00 a.m.

Caracas 11:30 a.m

Bolivia 12:00 m.

Santiago 1:00 p.m

Buenos Aires 1:00 p.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