

Webcast

Entrenamiento Especializado NVIVO - Universidad de Los Andes

Descripción

El programa NVivo es un programa diseñado para el análisis de investigaciones cualitativas en psicología, otras ciencias humanas y cualquier disciplina que analice una cantidad de información textual significativa. Incluye funcionalidades de clasificación, organización y una lógica para encontrar tendencias en los datos y construir teorías a partir de investigación.

Dirigido a

Este Entrenamiento 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, preferiblemente psicólogos/as pero no limitado a éstos.

Objetivo

Presentar el programas de análisis de datos cualitativos: Nvivo como una herramienta útil y sencilla de trabajo para administrar, manejar la información textual y multimedial, mediante talleres prácticos que permiten explorar, analizar y relacionar los contenidos transformados en categorías o nodos de los archivos de datos textuales (método sintético) o expandida la información en los comentarios o memos (método analítico), aplicados por diferentes investigadores como sociólogos, psicólogos, antropólogos, trabajadores sociales, economistas y profesionales que se desempeñan en áreas como las ciencias de la salud, ingeniería, arquitectura, derecho y otras que realicen diversos proyectos de investigación, trabajo de campo y docencia sin imponer un esquema prefabricado de análisis, respetando los procedimientos inductivos e implementar con facilidad estrategias creativas para el análisis de la información cualitativa.

Temario

Introducción al análisis cualitativo. Presentación de los trabajos desarrollados o en curso de los participantes. Organización del ambiente gráfico de trabajo en Nvivo (interfaz del usuario: Vistas de navegación: Listas, detalles, barras de herramientas, carpetas y menús para mejorar el ambiente de trabajo). Componentes de un proyecto (nodos, recursos, memos, anotaciones, casos, atributos, modelos, gráficos y otros). Creación de un proyecto de trabajo (aplicación en un problema específico). Recuperación de un proyecto en una versión anterior e importación de un proyecto. Preparación de los recursos o elementos externos como páginas Web y presentaciones de Power Point (material no importado). Preparación de elementos internos y edición de los diferentes tipos de documentos como audio, vídeo, texto, documentos en pdf, fotos y otros. Codificación o categorización de la información textual en nodos (nuevos, existentes, in vivo). Codificación automática. Nodos libres Árboles de nodos Frecuencia de aparición de palabras y tipos de categorización Borrado de categorías (nodos) o re-categorización de la información. Creación de Relaciones (vínculos) entre elementos, procesos y personas Creación de Memos y Anotaciones. Clasificación de casos por atributos Creación de atributos de los documentos para comparar los casos. Creación de modelos dinámicos y estáticos Manejo de los nodos y organización en jerarquías. Codificación automática. Trascrición de documentos de multimedios (audio, vídeo, imágenes). Tipos de búsquedas simples, por categorías y avanzadas. Buscar y remplazar texto en un recurso. Creación de una matriz o comparaciones para un tema. Seguimiento de la evolución de

resultados. Exportación de información. Fusión de proyectos. Creación de gráficas de barras 2D y 3D, circulares o gráficas especializadas. Creación de consultas. Análisis de Búsquedas y exportación de resultados. Presentación de resultados de trabajos individuales. Resolución de dudas.

Instructores

David A Ramírez

Desde hace más de 9 años trabaja en el diseño e implementación de soluciones de tecnología para empresas de distintas industrias. Ha desarrollado soluciones para diferentes tipos de organizaciones, desde la industria médica e hidrocarburos hasta la industria del entretenimiento. Tiene experiencia en el área IT, trabajando por más de 5 años con SOFTWARE shop, donde se desempeñó como IT manager y soporte a clientes externos. Ahora se desempeña como director creativo de su propia empresa dedicada al diseño de soluciones digitales.

Información General

Duración

Fecha de Inicio

Mar. 09 de Sep de 2008

Horarios

Martes y jueves 2:00 p.m. a 5:00 p.m. Miércoles 2:00 p.m. a 6:00 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