



Descriptivo

Taller presencial gratuito: Generación y Exploración de Redes Semánticas (Modelos) con Nvivo

Descripción:

Los talleres gratuitos que ofrece SOFTWARE shop le permitirán conocer nuevos adelantos en software y algunas de sus aplicaciones específicas para hacer más fácil su trabajo. Manténgase a la vanguardia del uso de software científico en Latinoamérica asistiendo a nuestros eventos presenciales y vía web.

 Dirigido a:

Investigadores, consultores y público académico interesado en profundizar en esta funcionalidad del programa y su aplicación práctica en la exploración de información.

 Objetivo:

Mostrar a los asistentes la funcionalidad del software para análisis de información cualitativa NVivo en la generación y exploración de redes semánticas (modelos) a partir de categorías de análisis. Igualmente, mostrar las nuevas funcionalidades de NVivo para captura y representación de ideas de forma gráfica y relacional.

 Temario:

Introducción Principios básicos para el manejo de información textual e imágenes en NVivo


Exploración de texto y generación de categorías

Generación de modelos libres

Exploración de información a partir de grafos

Generación de modelos gráficos a partir de elementos del proyecto

Generación y representación de relaciones entre elementos.

 Instructores:

Luis Carlos Trujillo Falla

Biólogo con especialización en Antropología Forense y Maestría en Antropología Biológica (en Curso) de la Universidad Nacional de Colombia. Acreditado con la Certificación Internacional en Administración de Riesgos Cuantitativos - CQRM. Docente en análisis de información cualitativa con apoyo de CAQDAS en programas de posgrado de la Universidad Javeriana y la Universidad del Bosque. Miembro Honorífico del Comité de Pares Evaluadores de Proyectos de Investigación (2013 - 2016) de la Universidad de Occidente (Sinaloa, México). Dedicado a la enseñanza y experto en el uso de las herramientas informáticas aplicadas a la investigación tanto en enfoques cualitativos como cuantitativos. Asesor estadístico y consultor en áreas diversas como biología y medio ambiente, salud, educación e investigación social. Instructor experto de NVivo 12 "Expert Certification by QSR International" y en el área de riesgo cuenta con la certificación "Certified in Quantitative Risk Management CQRM"

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.