

Webcast

Foro: Comparación Atlas.ti y NVivo ¿Cómo escoger una herramienta de software para IC?

Descripción

Atlas.ti y NVivo se han posicionado en los últimos años como dos de los programas más utilizados por los investigadores para apoyar el manejo de información en investigaciones cualitativas. Sin embargo, a la hora de adquirir o implementar una herramienta de software los usuarios nos plantean muchas preguntas con respecto a cuál es la mejor opción a la hora de elegir uno de los dos programas. Participe en este foro vía web para usuarios de habla hispana, plantee sus inquietudes a nuestros instructores y comparta información con investigadores de diferentes países interesados en los nuevos avances de software para IC.

Dirigido a

Consultores, estudiantes, docentes y profesionales de todas las áreas del conocimiento interesados en conocer las similitudes y diferencias entre los software para análisis cualitativo Atlas.ti y NVivo en sus nuevas versiones y plantear inquietudes relacionadas con las características de los dos programas.

Objetivo

Presentar a los asistentes un resumen comparativo de las características de Atlas.ti y NVivo. Solucionar inquietudes de los asistentes con respecto a la selección de una herramienta de software para IC.

Temario

- Introducción
- Similitudes y diferencias entre Atlas.ti y NVivo
- Funcionalidades
- Requerimientos técnicos
- Solución de inquietudes de los asistentes

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.

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"

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 31 de Ago de 2012

Horarios

San José de Costa Rica 8:00 a.m

México D.F. 9:00 a.m

Bogotá 9:00 a.m

Quito 9:00 a.m

Lima 9:00 a.m.

Caracas 9:30 a.m

San Juan Puerto Rico 10:00 a.m.

Bolivia 10:00 a.m

Santiago 10:00 a.m

Buenos Aires 11:00 a.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