

# Entrenamiento Especializado

Entrenamiento Especializado Online en: Análisis de Información Cualitativa para la Investigación con Apoyo de Nvivo

## Descripción

Un elemento fundamental para el fortalecimiento de los procesos en Investigación Cualitativa es el adecuado manejo de la información y el uso de herramientas especializadas que garanticen el ahorro de tiempo del investigador, así como el desarrollo de estrategias de análisis rigurosas y verificables que permitan generar resultados confiables y sustentados para la toma de decisiones.

## Dirigido a

Responsables de la planeación y ejecución de investigaciones cualitativas en los sectores público y privado. Profesionales, Consultores, Docentes, Investigadores y Estudiantes interesados en la integración de herramientas informáticas a los procesos de planeación, seguimiento, recolección y análisis de información cualitativa. Formadores en metodología e investigación que deseen ampliar y actualizar su conocimiento acerca de herramientas informáticas que permitan optimizar las tareas comunes en la práctica investigativa.

## Objetivo

Presentar mediante ejercicios prácticos, los procedimientos para el uso del programa NVivo en las tareas de organización, análisis de información cualitativa o de tipo mixto y generación e interpretación de diferentes tipos de resultados. Proporcionar recursos e información relacionada que permitan ampliar su conocimiento sobre la herramienta y adaptarla a las necesidades de sus trabajos de investigación. Facilitar el desarrollo y fortalecimiento de las competencias relacionadas con el uso de herramientas de software para apoyo de la investigación cualitativa.

## Temario

### Introducción

- Conceptos básicos y puntos de acuerdo en Investigación Cualitativa
- Contextualización acerca del programa
- Ambiente de trabajo y principales elementos
- Creación, administración y transporte del proyecto

### Análisis de Información Textual

- Herramientas para Análisis Textual (Nodos de Categorías, Memos, Vínculos y Anotaciones)
- Búsqueda en Texto
- Conteo de Palabras
- Reportes de Revisión a partir de Búsquedas y Categorías
- Autocodificación y Codificación a partir de una Búsqueda
- Organización de la Estructura de Nodos de Categorías

### Análisis de Información Multimedial

- Trabajo con Información Multimedial (Audio, Video, Fotografías, Documentos Escaneados)
- Herramientas para Transcripción dentro del Programa
- Sincronización de Transcripciones
- Salidas de Información con Documentos Multimediales

### Herramientas de Exploración y Relaciones entre Elementos

- Nodos de Relación y Tipos de Relaciones
- Crear Relaciones entre Elementos del Proyecto

- Exploración de Información a partir de Grafos
- Representación de Información a partir de Modelos
- Opciones Gráficas para la Elaboración de Modelos
- Exportación de Modelos

#### Manejo de Atributos e Información para Análisis de Tipo Mixto

- Clasificaciones y Atributos
- Creación Manual de Clasificaciones y Atributos
- Importación y Exportación de Hojas de Clasificación
- Importación de Tablas de Encuesta con Pregunta Abierta y Tablas de Datos
- Análisis de Datos de Encuesta o Información Tabulada en Excel
- Opciones de Autocodificación a partir de una Tabla de Datos
- Consultas sobre Información relacionada con una Tabla de Datos

#### Herramientas para Captura Web

- NCapture: Plugin para Captura de Información Web
- Captura de Páginas web y PDF
- Captura de Información desde Redes Sociales
- Análisis de Información desde Redes Sociales

#### Salidas y Recuperación de Información

- Fusión de Proyectos
- Consultas Avanzadas y Matrices de Codificación
- Representación Gráfica de Información

#### Instructores

Luis Carlos Trujillo Falla

Biólogo con especialización en Antropología Forense, docente en análisis de información cualitativa con apoyo de CAQDAS en programas de posgrado de la Universidad Javeriana y la Universidad del Bosque, 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. Acreditado con la Certificación Internacional en Administración de Riesgos Cuantitativos CQRM, instructor certificado en ATLAS.ti y acreditado con la certificación de instructor experto en NVivo por parte de QSR International.

## Información General

#### Duración

20 Horas

#### Fecha de Inicio

Mar. 16 de Feb de 2016

#### Horarios

**Fechas: Febrero 16, 18, 23, 25, marzo 1 y 3 de 2016**

Sesiones de 4 Horas

**Se programó una nueva sesión en marzo 8 de 2016**

Horarios: Hora de inicio por país

San José de Costa Rica 2:30 p.m

México 2:30 pm

Bogotá 3:30 pm

Caracas 4:00 pm  
Lima 3:30 p.m.  
Quito 3:30 p.m  
Bolivia 4:30 p.m  
Santiago de Chile 5:30 p.m  
Buenos Aires 5:30 p.m



### 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