

# Curso

## Análisis cualitativo avanzado y elaboración de Informes con NVivo e Inteligencia Artificial



### Objetivos

Profundizar en el dominio del software NVivo 15 y su integración estratégica en las distintas fases del diseño, análisis y desarrollo de una investigación cualitativa, incorporando además el uso complementario de herramientas basadas en inteligencia artificial. Se propone, específicamente:

- Identificar y aplicar los instrumentos disponibles en NVivo 15 y la IA para el análisis de datos narrativos.
- Introducirse en el análisis de Grupos Focales y Grupos de Discusión desde una perspectiva cualitativa asistida por tecnología.
- Conocer los elementos clave para la elaboración de informes de investigación apoyados por NVivo 15 y herramientas de inteligencia artificial.
- Familiarizarse con las visualizaciones que ofrece NVivo 15 para enriquecer la interpretación y presentación de resultados.

### Contenidos

Módulo	Título	Contenido
1	<i>Gestión inicial de la información para el análisis cualitativo</i>	- Importación de fuentes. - Creación de memos analíticos - Organización y clasificación de casos.
2	<i>Teorías implícitas y reflexividad del investigador(a)</i>	- Trabajo con memos para explicitar supuestos teóricos. - Reflexión sobre el posicionamiento personal en el análisis.
3	<i>De la inducción a la deducción: categorización asistida por IA</i>	- Codificación automática. - Análisis de frecuencia de palabras. - Búsquedas textuales. - Construcción de redes categoriales con IA. - Refinamiento del proceso de codificación.
4	<i>Análisis de grupos focales y grupos de discusión</i>	- Estrategias específicas para el análisis de estos métodos. - Uso de matrices de contingencia como herramienta comparativa.
5	<i>Visualizaciones para el análisis y la comunicación de resultados</i>	- Creación y uso de mapas, gráficos y diagramas en NVivo 15. - Interpretación y presentación efectiva de hallazgos.
6	<i>Construcción del informe de investigación cualitativa con NVivo e IA</i>	- Desarrollo del informe basado en teorías del investigador(a), participantes y marcos teóricos. - Elaboración de una narrativa coherente del informe.

### Docente

Dr. Enrique Rivera García  
Universidad de Granada



Teléfono: +34 655 68 25 65

Email: erivera@ugr.es

### Metodología

- Exposiciones teóricas introductorias del docente.
- Propuestas de resolución de problemas.
- Realización de micro-proyectos, individuales o grupales, por parte del alumnado.
- Trabajo activo del alumnado, desde la mediación del docente.

### Perfil participante

Investigadores y estudiantes de posgrado y doctorado que utilizan técnicas de investigación cualitativa o metodología mixta en sus proyectos de investigación. Se recomienda un nivel básico de conocimiento del software NVivo 15 u otros software similares.

### Medios y materiales

Acceso a vídeos de las sesiones durante 2 meses

Guía de ayuda para la instalación del software.

Guía teórica y práctica del curso en formato pdf.