

## Curso 3. Técnicas para el análisis de datos cualitativos

### Introducción

¿Cómo resumir y dar sentido a los datos? ¿De qué manera se diseña un manual de códigos y de qué forma pueden codificarse los datos? ¿Cómo armar matrices o grillas para resumir la información? ¿Cómo se reportan los hallazgos en la investigación cualitativa?

El curso ofrece una introducción a las técnicas de análisis más utilizadas en la investigación cualitativa en salud. Se trabajará con herramientas prácticas para resumir y dar sentido a los datos cualitativos. Se describen los pasos para la realización de un análisis temático, de la preparación de los datos, la elaboración de un plan de análisis, la codificación y realización de matrices para resumir la información, al reporte de los resultados.

### Objetivos

Que los participantes:

1. Reconozcan la naturaleza de los datos cualitativos
2. Identifiquen las técnicas más utilizadas para el análisis de datos cualitativos en salud
3. Conozcan los principales procedimientos de análisis y algunas herramientas para el reporte de los hallazgos.
4. Valoren el uso de programas para apoyar el análisis de datos cualitativos

### Contenido

- La naturaleza de los datos cualitativos
- Estrategias de análisis. Análisis temático de contenido.
- Preparación de los datos: fidelidad, anonimato. El plan de análisis.
- Codificación de los datos
- Síntesis de los datos. La construcción de grillas o matrices.
- El uso de programas para apoyar el análisis de datos cualitativos.
- El reporte de datos cualitativos

### Modalidad

El curso se dictará en una modalidad virtual y sincrónica, combinará presentaciones a cargo del equipo de docente y ejercicios prácticos. Los/as participantes, a partir de una modalidad de taller y el acompañamiento de tutores/as, tendrán la oportunidad de analizar datos propios o de otras investigaciones.

### Duración

El curso tendrá una duración de 3 encuentros de dos horas cada uno.