

# Webcast

## Creación de Sociogramas en NVivo 12

### Descripción

La función de sociogramas de NVivo 12 permite analizar gráficamente los vínculos entre personas, actores y otras unidades de análisis a partir de casos y relaciones. Utilice los sociogramas para graficar estructuras organizacionales, identificar conexiones entre los miembros de un grupo o personas influyentes en una red. Los sociogramas proporcionan herramientas adicionales de gran utilidad para el análisis social.

### Dirigido a

Analistas, investigadores y profesionales de todas las áreas que deseen conocer acerca de la elaboración de sociogramas en NVivo 12 y sus aplicaciones para el análisis de información en investigación social.

### Objetivo

Identificar los diferentes elementos para la creación, uso y visualización de sociogramas en proyectos de investigación.

### Temario

- Introducción
- Importancia y uso de los sociogramas
- Creación de casos
- Relaciones entre casos
- Tipos de Sociogramas en NVivo 12 Plus:
  - Egocéntrico
  - Red
  - Twitter
- Funciones de filtro
- Funciones de visualización
- Preguntas de los asistentes

### Instructores

#### **Natalia Gamboa Virgüez**

Antropóloga de la Universidad Nacional de Colombia con experiencia en trabajo de campo en zonas rurales, trabajo comunitario y participante de investigaciones sobre infancia, política pública, salud y educación. Realiza apoyo a investigadores y grupos de investigación en el uso de software especializado para investigación cualitativa y hace parte del equipo de instructores del área cualitativa de Software Shop.

## Información General

## Duración

1 hora

## Fecha de Inicio

Mar. 31 de Dic de 2019

## Horarios

10:00 a.m San José de Costa Rica

11:00 a.m Bogotá - Quito - Lima - CDMX

12:00 a.m La Paz - Caracas - Santiago de Chile

01:00 p.m Buenos Aires

## Herramientas de apoyo



## Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link

<https://software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora