

### SPSS Statistics

## Introducción a Statistics I



### GUÍA DE CONTENIDOS

#### Introducción

- Inicio SPSS Statistics
- Abrir un archivo de datos
- Ejecutar un análisis

#### Lectura de datos

- Estructura básica de un archivo de datos SPSS
- Lectura de datos desde un archivo de texto
- Lectura de datos desde una planilla de cálculo
- Lectura de datos desde una base de datos

#### Utilizar el Sistema de Ayuda SPSS

- Utilizar el sistema de contenidos de ayuda
- Utilizar el índice de ayuda
- Casos de estudio

#### Controlar el entorno de trabajo SPSS

- Opciones de SPSS
- Opciones de visor
- Opciones de etiquetas de resultados
- Opciones de gráficos

#### Variables de respuestas múltiples

- ¿Qué son las variables de respuesta múltiples?
- Definir set de respuestas múltiples: ítems dicotómicos
- Tablas de frecuencia de respuestas múltiples

#### Modificación de datos

- Agregar datos
- Selección de datos
- Segmentar archivos
- Recodificación automática
- Trabajar con variables de fecha y tiempo

#### Modificar valores de datos

- Crear una variable categórica a partir de una variable de escala
- Recodificar variables categóricas
- Crear nuevas variables

#### Agregar casos desde archivos

- Agregar casos en SPSS
- Explorar un archivo combinado

#### Fundir archivos: agregar variables

- Métodos de fusión
- Explorar un archivo fusionado

#### Crear y editar gráficos

- Crear gráficos estándar
- Editar gráficos estándar

#### Gráficos bivariados

- Leer los datos
- Explorar los datos
- Gráficos de dispersión