



## FCOI001PO. Manejo del programa SPSS para análisis estadísticos

---

**Sku:** FCOI001PO\_EC

**Horas:** 30

### OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos fundamentales de SPSS y los recursos prácticos necesarios :para llevar a cabo un análisis básico de datos.

### CONTENIDOS

#### 1. Definición de datos y acceso

- 1.1. ¿Qué es el SPSS?
- 1.2. ¿Para qué sirve el SPSS?
- 1.3. Requisitos para la instalación del SPSS.
- 1.4. Procesos para la instalación.
- 1.5. Abrir archivos.
- 1.6. Tipos de ficheros.
- 1.7. Tipos de ventanas.
- 1.8. Barra de menú.
- 1.9. Línea de edición de datos.
- 1.10. Matriz de datos.
- 1.11. Definición de variables.

---

#### 2. Modificación y edición de datos

- 2.1. Introducción de datos en la matriz.
  - 2.2. Cambiar valores: reemplazar y modificar.
  - 2.3. Cortar, copiar y pegar.
  - 2.4. Insertar casos y variables.
  - 2.5. Borrar casos y variables.
  - 2.6. Mover variables.
  - 2.7. Encontrar variables, casos y valores concretos.
  - 2.8. Importación de ficheros.
  - 2.9. Exportación de ficheros.
-

- 2.10. Combinación de ficheros de datos.
  - 2.11. Generación de nuevas variables: calcular.
  - 2.12. Recodificación de variables.
  - 2.13. Recuento de valores.
  - 2.14. Sustitución de valores ausentes.
  - 2.15. Definición y uso de conjuntos.
- 

### **3. Análisis estadístico básico**

- 3.1. Utilización del sistema de ayudas de SPSS.
- 3.2. Respuestas múltiples.
- 3.3. Distribución de frecuencias.
- 3.4. Descripción simple de variables.
- 3.5. Tablas de contingencia.
- 3.6. Correlación lineal.
- 3.7. Edición de la ventana de resultados.