



Nombre del Curso: Manejo Operativo y reportes con SPSS

INFORMACION DEL CURSO

Introducción:	En este curso los usuarios aprenderán el manejo de bases de datos con SPSS, desde la importación y exportación de archivos en cualquier formato, hasta la creación y manipulación de nuevas variables. Con ejemplos prácticos usted quedará en capacidad de explotar el gran potencial del programa con una metodología que le ahorrará tiempo realizando los procedimientos de la forma más práctica y sencilla. Usted será guiado a través de procedimientos descriptivos que le permiten elaborar cualquier tipo de gráfica y tabla, con el fin de obtener reportes o informes realizados sobre la información que se encuentra en bases de datos provistas como ejemplo por SPSS.
Dirigido a:	El curso está dirigido a profesionales, analistas de datos, que utilicen la herramienta SPSS
Objetivo general:	Al finalizar el curso el participante estará en capacidad de manejar sus bases de datos, elaborar tablas, gráficos y reportes en general

CONTENIDO DEL CURSO

- Estructura general dentro de SPSS. El sistema de ayuda y el asesor estadístico.
 - Lectura e importación de datos de archivos planos, hojas de cálculo, procesador de palabras y bases de datos (uso del sistema ODBC para capturas desde bases de datos relacionales).
 - El uso de etiquetas y el manejo de valores perdidos.
 - Obtención de resúmenes para variables individuales.
 - Modificación de los valores de los datos: recodificación y cálculo de nuevas variables.
 - Presentación e interpretación de Tablas de Contingencia. Incluye el uso del estadístico Chi-cuadrado.
 - Presentación de informes a través de Cubos OLAP.
 - Edición de la presentación de las Tablas Pivotables.
 - Creación y edición de gráficos.
 - Otras características útiles: SPSS Sintaxis, SPSS Journal, copia de información de variables, aplicación del diccionario de datos e información de archivos
 - Operaciones de manipulación de datos como reestructurar, agregar, añadir, segmentar y fundir.
 - Las bases del módulo TABLAS.
 - Adición de variables para cruces y resúmenes.
 - Creación de tablas de medias y con múltiples estadísticas.
 - Tablas de Frecuencias para variables similares.
 - Tablas de Respuestas Múltiples: Codificación de respuestas múltiples categóricas y dicotómicas.
 - Exportación y distribución de las tablas a distintas aplicaciones (Procesador de palabras, hojas de cálculo y como archivos HTML).
 - Uso de la Sintaxis para análisis recurrentes.
- Creación de tablas complejas desde la Sintaxis.

Metodología:	El Profesor se convierte en un facilitador y las clases se desarrollan sobre la base de discusiones, resolución de casos y participación activa.
---------------------	--



Materiales:	<ul style="list-style-type: none">• Material de apoyo• Certificado de asistencia al curso
Duración:	16 horas
Fechas y horario:	A convenir

Contáctenos,