

CRONOGRAMA GENERAL

SESIÓN	TEMA	ASESORÍA EN FACEBOOK	HORARIO DE	DURACIÓN	FECHA
1ª	INICIANDO IBM SPSS STATISTICS 25	10:00am a 6:00pm	10:00am a 11:30am	1.5 horas	19/10/20
2ª	TRABAJANDO EL IBM SPSS STATISTICS	10:00am a 6:00pm	10:00am a 11:30am	1.5 horas	20/10/20
3ª	SELECCIÓN DE DATOS	10:00am a 6:00pm	10:00am a 11:30am	1.5 horas	21/10/20
4ª	EJERCICIOS	10:00am a 6:00pm	10:00am a 11:30am	1.5 horas	22/10/20
5ª	EXPORTAR LOS RESULTADOS Y EVALUACIÓN FINAL	10:00am a 6:00pm	10:00am a 11:30am	1.5 horas	23/10/20

CRONOGRAMA POR SESIÓN

<p>1ª SESIÓN</p> <p>INICIANDO IBM SPSS STATISTICS 25</p> <p>Duración: 1.5 hrs.</p>	<p>Hora de inicio: 10:00am</p> <p>Hora de salida: 11:30am</p>
OBJETIVO	TEMA/SUBTEMA
<p>Conocer los objetivos y alcances del taller.</p> <p>Introducir al ambiente Windows</p>	<p>Presentación del programa del taller: objetivos, alcances y forma de trabajo.</p>
	<p>Técnica grupal de introducción al tema.</p>
	<p>Presentación del IBM SPSS Statistics 25 (presentación de Power Point a cargo del docente)</p> <p>Identificar las barras herramientas con las que se cuentan al iniciar IBM SPSS Statistics 25</p> <p>Personalizar el entorno del IBM SPSS Statistics 25</p> <p>Personalizar tipo y tamaño de letra del entorno</p> <p>Personalizar las tablas de los resultados</p> <p>Personalizar gráficos de salida</p> <p>Cambiar la barra de herramientas del IBM SPSS Statistics 25</p> <p>Revisión de las ventanas vista de datos y vista de variables</p> <p>Modificación de las características de las variables.</p> <p>Definición de variables e introducción de datos usando el Editor de Datos</p> <p>El Concepto y la forma de medirlo (variables)</p> <p>Niveles de Medición: Nominal, ordinal y escalar (presentación en Power Point)</p> <p>Ejercicios sobre los niveles de medición en la variables de trabajo</p> <p>Resumen</p>

<p>2ª SESIÓN</p> <p>TRABAJANDO EL IBM SPSS STATISTICS 25</p> <p>Duración: 1.5 hrs.</p>	<p>Hora de inicio: 10:00am</p> <p>Hora de salida: 11:30am</p>
OBJETIVO	TEMA/SUBTEMA
<p>Aprender a manejar la estadística descriptiva, así como identificar los niveles de medición que tienen las variables.</p>	<p>Repaso</p> <p>Importancia del botón: “Recuperar los cuadros de diálogos recientes”</p> <p>Información del archivo: Dos formas de acceder a la conformación de las variables.</p> <p>Creación de ficheros de sistema IBM SPSS Statistics 25</p> <p>Aplicación de información desde otros ficheros</p> <p>Importación de datos desde hojas de cálculo y otras aplicaciones</p> <p>Fusión de Bases de Datos</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Casos ❖ Variables <p>Frecuencias (presentación en Power Point)</p> <p>Ejercicios</p> <p>Media, mediana, moda, cuartiles y gráficos (presentación en Power Point)</p> <p>Ejercicios</p> <p>Resumen</p>

<p>3ª SESIÓN</p> <p>SELECCIÓN DE DATOS</p> <p>Duración: 1.5 hrs.</p>	<p>Hora de inicio: 10:00am</p> <p>Hora de salida: 11:30am</p>
<p>OBJETIVO</p>	<p>TEMA/SUBTEMA</p>
<p>Conocer las ventajas de poder modificar una base de datos.</p>	<p>Repaso</p> <p>Información general</p> <p>Creación de nuevas variables</p> <p>Recodificación en una variable distinta</p> <p>Selección de subconjuntos de casos: Selección de casos</p> <p>Definición de conjuntos de variables para el análisis, selección de casos específicos utilizando más de dos variables.</p> <p>Explicación y utilización de la Sintaxis (programación en SPSS)</p> <p>Resumen</p>

<p>4ª SESIÓN</p> <p>EJERCICIOS</p> <p>Duración: 1.5 hrs.</p>	<p>Hora de inicio: 10:00am</p> <p>Hora de salida: 11:30am</p>
<p>OBJETIVO</p>	<p>TEMA/SUBTEMA</p>
<p>Conocer los pasos para hacer una importación de bases de datos</p>	<p>Presentar:</p> <p>¿La utilidad de la ayuda de IBM SPSS Statistics 25?</p> <hr/> <p>Repaso</p> <p>Importación de bases de datos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Excel ❖ Texto <p>Diversos ejercicios con Bases</p> <p>Creación de nuevas variables utilizando la función de Calcular.</p> <p>Creación de Gráficos varios</p> <p>Tablas cruzadas</p> <p>Resumen</p>

<p>5ª SESIÓN</p> <p>EXPORTAR RESULTADOS</p> <p>Duración: 1.5 hrs.</p>	<p>Hora de inicio: 10:00am</p> <p>Hora de salida: 11:30am</p>
OBJETIVO	TEMA/SUBTEMA
<p>Conocer los pasos a seguir para configurar nuestra hoja de impresión</p>	<p>Presentar:</p> <p>¿La utilidad de configurar la página de impresión?</p> <hr/> <p>Repaso</p> <p>Utilización del sistema de ayuda en IBM SPSS Statistics 25 y el glosario estadístico</p> <p>Edición dentro del editor de datos y la ventana de resultados</p> <p>Modificar la apariencia de las tablas de resultados</p> <p>Modificar la apariencia de los gráficos resultantes</p> <p>Preparación e impresión de resultados</p> <p>Exportación de resultados</p> <p>Utilización de la herramienta: Resumen de casos</p> <p>Ejercicio Final tipo evaluación</p> <p>Recapitulación de todo el curso</p>