Datos/Nuevo conjunto de datos 🡪 Para introducir datos

Datos/Conjunto de datos activo/Establecer nombre de los casos 🡪 Cambiar la primera columna de los datos

Datos/Conjunto de datos activo/filtrar 🡪 Nos permite filtrar poniendo una condición

Datos/Modificar variables/Recodificar variables 🡪 Recodificamos para darles un valor (aprobado,suspenso)

Datos/Modificar variables/Calcular una variable nueva 🡪 Calculamos una nueva variable a partir de otra.

Datos/Modificar variables/Añadir numero de obervaciones 🡪 Añadimos las observaciones por fila

Datos/Modificar variables/Segmentar 🡪 Segmentar variables

Estadisticos/Resumenes/Distribuciones de frecuencias 🡪 Tabla de frecuencias de una variable

Datos/Modificar variables/convertir variable a factor 🡪 convertimos una variable numérica en un factor.

Estadisticos/resúmenes/resúmenes numéricos 🡪 media,desviación típica, cuartiles, coeficiente de asimetría, aplastamiento… etc

Con el coeficiente de variación calculamos la homogeneidad a menor valor mas homogénea.

Estadisticos/resúmenes/distribución de frecuencias 🡪 frecuencias absolutas, relativas.

Graficas/histograma 🡪 histograma de frecuencias

Estadísticos/tablas de contingencia/tablas de doble entrada 🡪 Nos permite calcular porcentajes creando una tabla de dos variables

Estadísticos/resúmenes/tabla de estadísticas 🡪 permite calcular un estadístico creando una tabla con 2 variables

Estadísticos/resúmenes/matriz de correlaciones 🡪 Permite ver el grado de relación que hay entre variables.

Estadísticos/tabla de contingencia/introducir y analizar una tabla de doble entrada 🡪 Nos permite crear una tabla de doble entrada para estudiar la relación.

Estadisiticos/ajuste de modelos/regresión lineal 🡪 Permite calcular la recta de regresión

y=a+b\*x;

distribuciones/continuas o discretas 🡪 distribuciones y todos sus casos

distribuciones/distribuciones discretas/distribución binomial/muestra de una distribución 🡪 Nos permite sacar muestras