

PRÁCTICA 2

En esta práctica se estudiará el tema 9. La práctica consiste en resolver el siguientes ejercicio, utilizando para ello los datos proporcionados y el programa **HH2.1**. La resolución del ejercicio no implica solamente la obtención de los valores solicitados, sino también la interpretación de los mismos.

Ejercicio 1: Estudiar la asociación entre las variables SEXO y CIUDAD DE ORIGEN, mediante el coeficiente de contingencia χ^2 , el coeficiente de contingencia de Pearson, coeficiente de contingencia corregido de Pawlik y el coeficiente de Tschuprow. Considerar como variable X la variable SEXO, y como variable Y la variable CIUDAD DE ORIGEN, la cual va a tener dos modalidades; la primera será *Ceuta* y la segunda será *Algeciras*.