

Ejercicio de Análisis de Correspondencias

Para la evaluación del tema 6 se deben realizar las siguientes actividades y subirlas a Prado en un archivo pdf preferentemente. La fecha límite es el 23 de noviembre a las 23:55 hora española.

Se pide:

1. Realizar un resumen esquemático de 2 o 3 páginas por una cara sintetizando los resultados principales del tema.
2. Siguiendo los pasos del primer ejemplo dado en el documento (Tema 2: Aplicación en R, sección 2.1: Análisis de Correspondencias Simples), buscar un par de variables categóricas de interés que estén relacionadas y aplicar el Análisis de Correspondencias Simples en R.

Realizar un informe que contenga las salidas del programa R y el análisis razonado de los resultados obtenidos.

Nota: Considerar dos variables categóricas con al menos 3 categorías cada una de ellas.

3. Realizar un Análisis de Correspondencias Múltiples utilizando al fichero de datos que aquí aparece (datos2.csv).

Realizar un informe que contenga las salidas del programa R y el análisis razonado de los resultados obtenidos.

Los datos del fichero datos2.csv corresponden a un grupo de egresados universitarios a los que se les ha preguntado por su forma de buscar empleo tras acabar la Universidad. En este fichero de datos tenemos las siguientes variables:

- **Anuncios:** Busca empleo a través de anuncios
- **INEM:** Busca empleo en las oficinas del INEM
- **ETTs:** Busca empleo en las empresas de trabajo temporal
- **Contactos:** Busca empleo a través de contactos personales
- **Oposiciones:** Se está preparando oposiciones
- **Autónomo:** Ha emprendido un negocio
- **Otra**

Todas estas variables son dicotómicas, con categorías Si y No cada una de ellas.