

Clase 1.2

Datos y dónde encontrarlos

Marcos Rosetti y Luis Pacheco-Cobos

Estadística y Manejo de Datos con R (EMDR) — Virtual

Ejercicios

Bases de datos: Ejercicios

- Crea un archivo en Excel o en Calc de varias columnas y guárdalo como `.csv`
- Cambiemos al directorio donde está este archivo con `setwd()`
- Carguemos el archivo con `read.table()`
- Modifiquemos el marco de datos y guardemos el archivo con `write.table()`

Bases de datos: Ejercicios

- Experimenta con distintos argumentos:
 - `read.table(, sep="/t")`
 - `read.table(, header=FALSE)`
 - `write.table(, row.names=FALSE)`
- Si tienes archivos de otro origen (p.e. SPSS), investiga los paquetes y exploralos en este curso.
- Intenta guardar el archivo en un folder distinto a tu *working directory*
- Integra al script en que reportarás tus actividades el código resultante.

Bases de datos: Ejercicios

- Explora la lista de bases de datos disponibles en R con `data()`
- Elige una o dos que no hayamos revisado en esta cápsula.
- Reporta las características de tu conjunto de datos.
- Emplea `dim()`, `head()`, `str()`
- Indica:
 - Los nombres de las variables o columnas.
 - De dónde provienen los datos y qué representa cada variable.

Licencia CC BY



Estadística y Manejo de Datos con R (EMDR) por Marcos F. Rosetti S. y Luis Pacheco-Cobos se distribuye bajo una [Licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).