# 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.