rmarkdown

Iván Gutiérrez

Pontificia Universidad Católica de Chile

January 19, 2021

Introducción

- rmarkdown (Allaire et al., 2020) es un paquete de R diseñado para simplificar la generación de reportes dinámicos.
- ► En particular, rmarkdown permite combinar:
 - nuestros códigos,
 - los resultados de estos códigos (incluyendo figuras y tablas),
 - nuestros comentarios en prosa (incluyendo ecuaciones).
 - apps, y más.
- Para esto, debemos combinar nuestros códigos y comentarios en un archivo con un formato particular, R Markdown, y extensión .Rmd.

Introducción

- ► La mayor ventaja de este enfoque es que los reportes así generados son reproducibles, dado nuestro *entorno*.¹
- Además de reportes, hoy rmarkdown permite generar:
 - presentaciones,
 - dashboards,
 - ▶ blogs,
 - ► libros,

en un formato relativamente homogéneo.

 $^{^{1}}$ Por ejemplo, nuestra semilla y nuestra versión de R/BLAS/OS.

Recursos

- La página oficial de rmarkdown ofrece un tour por el paquete.
- La página también posee una galería con cientos de ejemplos.
- Los siguientes links también pueden ser muy útiles:
 - ► The R Markdown Cheatsheet.
 - ► The R Markdown Reference Guide.
- Finalmente, al menos 2 libros de texto tratan este paquete:
 - ▶ R for Data Science (introductorio).
 - R Markdown: The Definitive Guide (avanzado).

Referencias



Allaire, J., Xie, Y., McPherson, J., Luraschi, J., Ushey, K., Atkins, A., Wickham, H., Cheng, J., Chang, W., & Iannone, R. (2020). **Rmarkdown: Dynamic documents for r [R package version 2.6]. https://github.com/rstudio/rmarkdown