

Clase 4.0

Análisis

Marcos Rosetti y Luis Pacheco-Cobos

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

GLMM: Ejercicios

- Revisa cómo están organizados los datos con `head()`, `levels()` y `str()`.
- Construye un diagrama (a mano) del diseño experimental que sugieren los datos.
- Usa el conjunto de datos `co2` para hacer un modelo donde consideres `Type`, `Plant` y `Treatment` como efectos aleatorios *anidados* (separados por `/`).
- Grafica `uptake` por cada una de las variables significativas.

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/).