Clase 1.1 Estructuras de datos

Marcos Rosetti y Luis Pacheco-Cobos Estadística y Manejo de Datos con R (EMDR) — Virtual

Factores: Ejercicios

Considera el factor

```
x <- factor(c("bajo", "alto", "medio", "alto", "alto", "bajo", "medio"))
```

- 1. Obtén la frecuencia de cada valor
- 2. Agrega el valor "muy alto" y haz que aparezca como nivel tip: as.character() y as.factor()
- 3. Cambia los valores de "bajo" por "no satisfactorio" tip: levels ()

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.