

# Ejercicio\_tab\_conting

Norberto Florez

7/5/2021

```
datos_h = rep('H', 6)
datos_m = rep('M', 14)
datos = factor(c(datos_h, datos_m))
table(datos)
```

```
## datos
##  H  M
##  6 14
```

```
prop.table(table(datos))
```

```
## datos
##   H   M
## 0.3 0.7
```

```
names(which(table(datos) == max(table(datos))))
```

```
## [1] "M"
```

```
datos_h = rep('H', 6)
datos_m = rep('M', 14)
datos = factor(c(datos_h, datos_m))
respuestas = factor(sample(c("SI", "NO"), size = length(datos), replace = TRUE))
table(respuestas, datos)
```

```
##           datos
## respuestas H M
##           NO 2 9
##           SI 4 5
```

```
table(datos, respuestas)
```

```
##           respuestas
## datos NO SI
##   H   2  4
##   M   9  5
```