

## Cosas útiles para trabajo

Vamos a adquirir un mac por \$1 000 000, credito por 24 cuotas iguales

```
r <- 0.02 # tasa de interés mensual
B <- 1000000 # monto del crédito
n <- 24 # cuotas (número)

# cálculo de cuota

C <- r * B * (1 - (1 / (1 + r)^n))^(-1) # cuota

tabla <- as.data.frame(amort.table(Loan = B, n = 24, i = r))
```