## Reporte Regresión Lineal

## DF y Girona

## Lucía Castañeda A01706644

Girona tiene valores más altos para la mayoría de las variables, lo que sugiere que hay una correlación más fuerte entre las variables. Además, se puede ver que para ambas tablas, las variables "number\_of\_reviews" y "reviews\_per\_month" tienen el valor de r2 igual a 1, lo que significa que estas variables se explican completamente por sí mismas y no tienen una correlación significativa con ninguna otra variable.

Por otro lado, la variable "availability\_365" tiene una correlación positiva en la

Por otro lado, la variable "availability\_365" tiene una correlación positiva en la tabla de México para ambas habitaciones, mientras que tiene una correlación negativa en España para la habitación completa.