Regresión Lineal simple taller#1

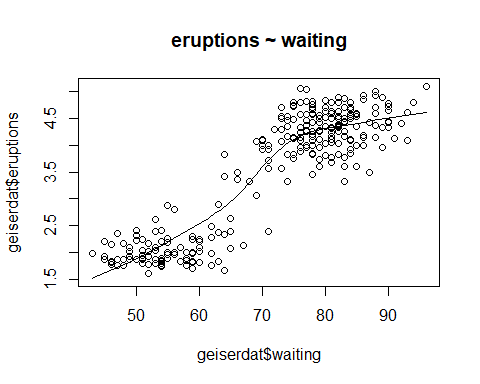
Julián Camilo Riaño Moreno

16/3/2020

# Resumen de los datos del archivo geiser.csv

## X eruptions waiting   
## Min. : 1.00 Min. :1.600 Min. :43.0   
## 1st Qu.: 68.75 1st Qu.:2.163 1st Qu.:58.0   
## Median :136.50 Median :4.000 Median :76.0   
## Mean :136.50 Mean :3.488 Mean :70.9   
## 3rd Qu.:204.25 3rd Qu.:4.454 3rd Qu.:82.0   
## Max. :272.00 Max. :5.100 Max. :96.0

# Gráfica de dispersión de los datos.



# Gráfica de regresión lineal simple (utilizando formula desarrollo propio: ‘RLsimple\_f’)

## Loading required package: ggplot2

## Loading required package: ggthemes

## `geom\_smooth()` using formula 'y ~ x'

