

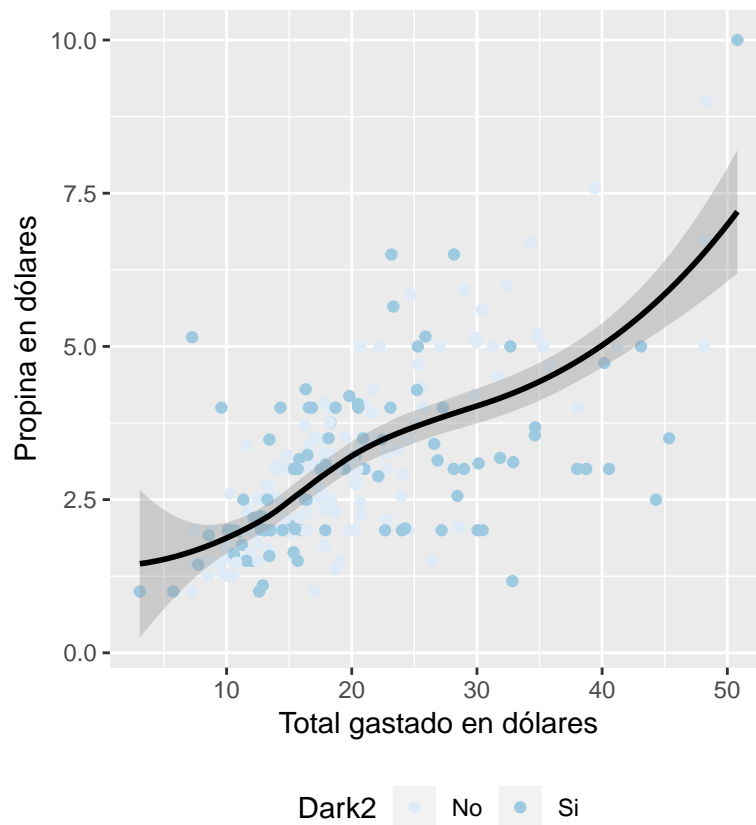
Actividad 7

Daniel Czarnecki

April 5, 2019

Ejercicios 1 y 2

```
props <- read_csv("propina.csv")
ggplot(props) +
  geom_point(aes(total, propina, color = fuma)) +
  geom_smooth(aes(total, propina), color = "black") +
  labs(x = "Total gastado en dólares",
       y = "Propina en dólares", color = "Fumador") +
  scale_color_brewer("Dark2") +
  theme(legend.position = "bottom",
        aspect.ratio = 1)
```



Ejercicio 3

```
ggplot(props) +  
  geom_bar(aes(fct_infreq(dia), fill = dia)) +  
  coord_flip()
```

