

EjercicioPrueba

MiriamL

29/3/2021

‘Voy a *cargar* datos de pinguinos’

```
library(datos)
Pingus<-pinguinos
nrow(Pingus) #numero de observaciones
```

```
## [1] 344
```

```
library(ggplot2)
ggplot(Pingus, aes(x=largo_pico_mm, y=alto_pico_mm))+
  geom_point()
```

```
## Warning: Removed 2 rows containing missing values (geom_point).
```

