Titulo de la presentación



06-enero-2024

Titulo 1

- Texto 1
- Texto 2
- Texto 3

Hola Mundo

(El titulo se puede editar a presentar desde el navegador)

Es posible utilizar marcadores de CSS, para definir los estilos de las diapositivas, por ejemplo .pull-left[] permite que el texto que se escriba dentro del corchete quede a la izquierda. Tambiéns es posible editar los estilos del texto y usar letras gruesas o cursivas dentro de los corchetes. Los atributos como colores, tamaño, y otros sobre el texto en general se pueden definir en el mismo archivo CSS.

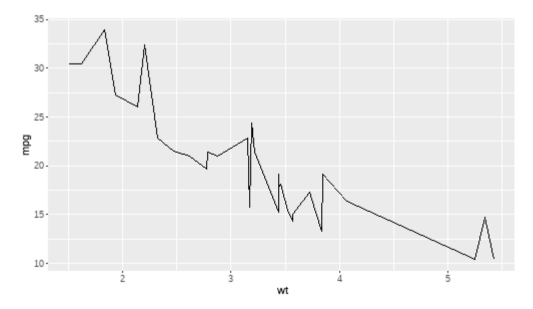
.pull-right[] permite que el texto que se escriba dentro del corchete quede a la derecha. Es posible aumentar o reducir los márgenes mediante cambios en el archivo xaringan-themer.css buscando las funciones que tengan dichos nombres o creando nuevas y luego llamarlas desde el archivo '.Rmd'

Uso de código

Codigo en diapositiva

```
##
                      cyl
                                 disp
        mpg
          :10,40
##
   Min.
                  Min. :4,000
                                 Min. : 71,1
##
   1st Qu.:15,43
                 1st Qu.:4,000
                                 1st Qu.:120,8
##
   Median :19,20
                 Median :6,000
                                 Median :196,3
          :20,09
                         :6,188
                                      :230,7
##
   Mean
                 Mean
                                 Mean
   3rd Qu.:22,80
                 3rd Qu.:8,000
                                 3rd Qu.:326,0
##
   Max. :33,90
                  Max. :8,000
                                 Max. :472,0
```

Gráfico



El código, se puede alinear a la izquierda, derecha o según los márgenes que se deseen. En este caso, el chunk en el que se crea el gráfico utiliza **ggplot2** para el calculo del gráfico, pero también se puede insertar una imagen de un gráfico ya creado. Las dimensiones del gráfico pueden definirse en el chunk.

Lámina final