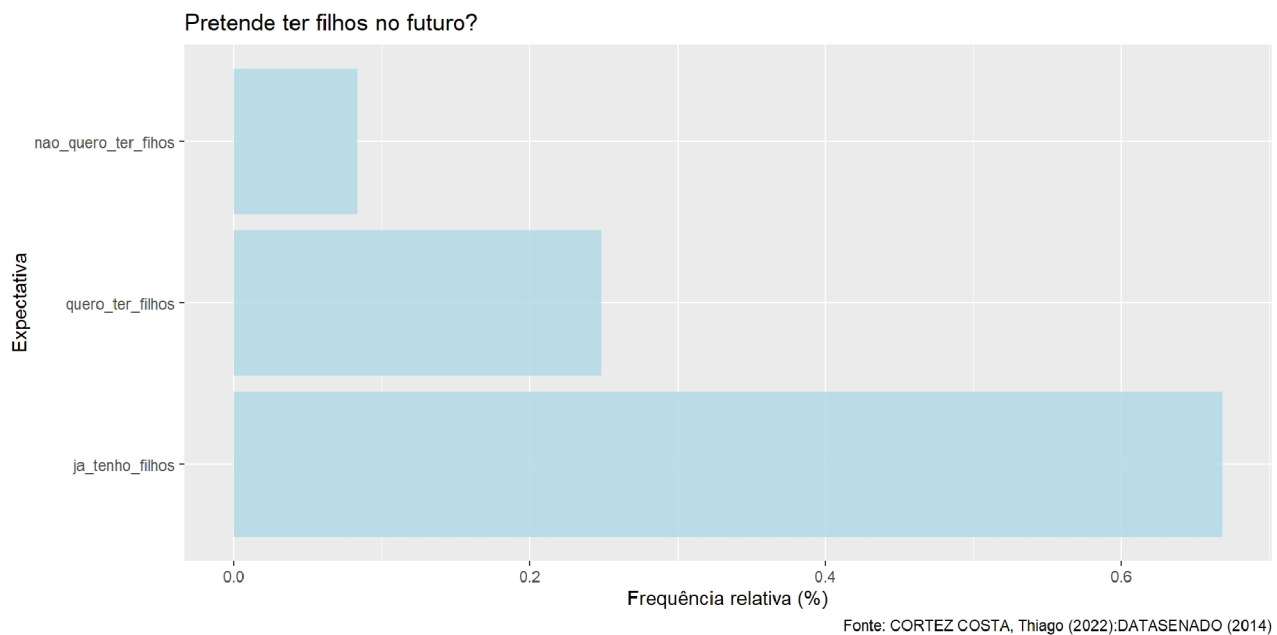


▼ Código

```

{r}
polbr %>% count(wannakids) %>% mutate ( pct = n / sum (n)) %>% ggplot( mapping = aes( x = wannakids, y = pct)) + geom_col(fill="light blue")

```



▼ Código

```

{r}
#| fig-cap: Distribuição da variável 'femrightsenough'
#| fig-subcap: Elaborado pelo autor com dados do @datasenado_2014

ggplot(
  data = polbr,
  mapping = aes(
    x = femrightsenough
  )) +
  geom_bar(
    fill =
      c("pink"),
    alpha = 0.70) +
  theme(
    axis.text.x =
      element_text(
        angle = 30)) +
  labs(
    x =
      "Opinião sobre a legislação",

```