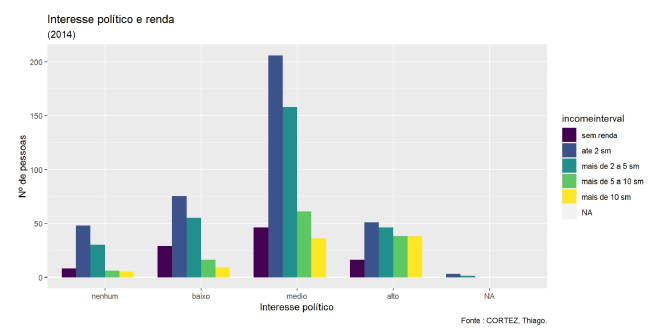


▼ Código

```
```{r}
ggplot(
 data = polbr,
 mapping = aes(
 fill = incomeinterval # #insere mais uma informação no gráfico: plota uma variável categórica nas barras
 #weights = (estudar depois sobre estética dos pesos, será estimação usando pesos amostrais, já aplicada aos gráficos?)
) +
 geom_bar(
 position = position_dodge(
 preserve = "single")) +
 labs(x = "Interesse político",
 y = "Nº de pessoas",
 title = "Interesse político e renda",
 #tag = "Frequência",
 caption = "Fonte : CORTEZ, Thiago.",
 subtitle = "(2014)",
```



## TESTE DE HIPÓTESE, JUSTIFICATIVA E ANÁLISE

Sobre gênero e interesse político