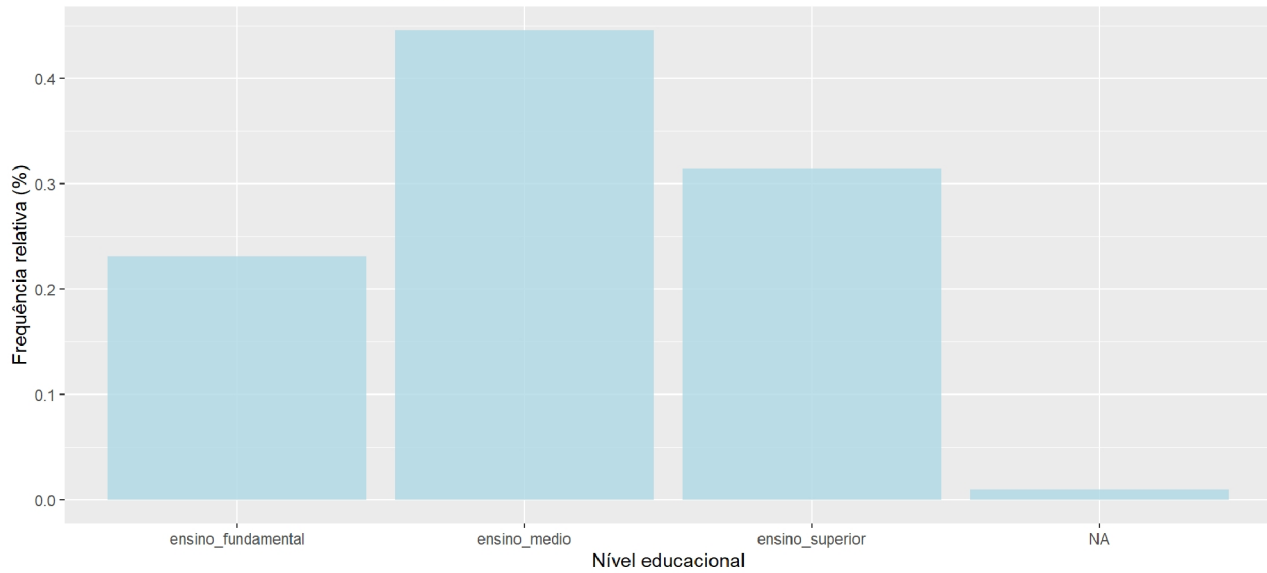


Distribuição da amostra, por nível educacional



Fonte: CORTEZ COSTA, Thiago (2022):DATASENADO (2014)

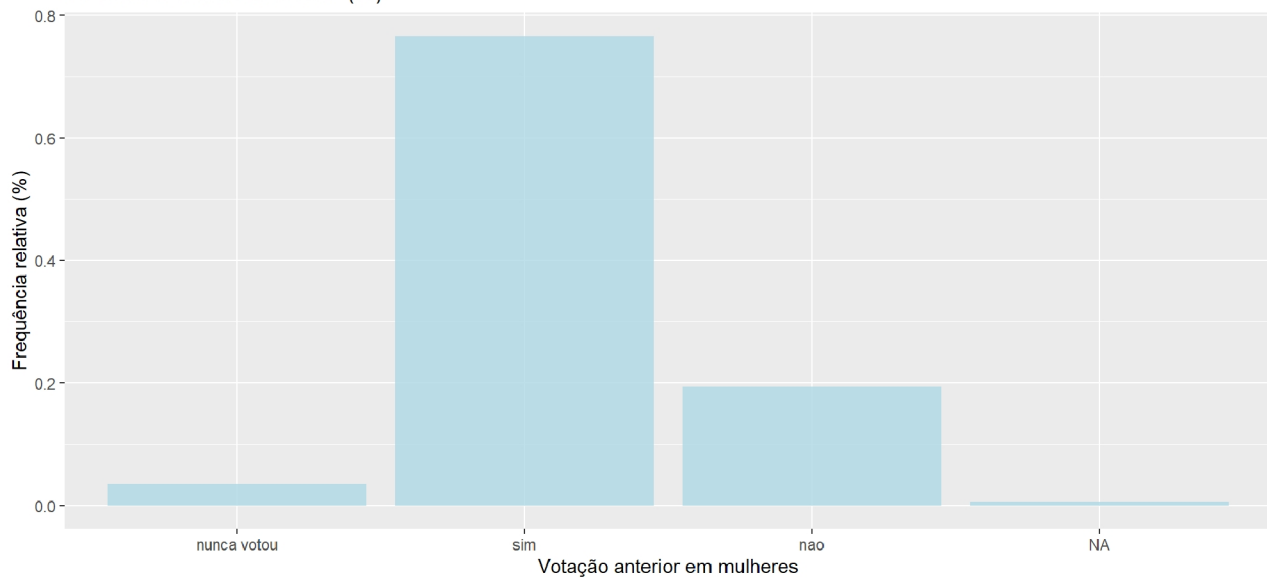
▼ Código

```

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

```

Já votou em mulher antes? (%)



Fonte: CORTEZ COSTA, Thiago (2022):DATASENADO (2014)

▼ Código

```

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

```