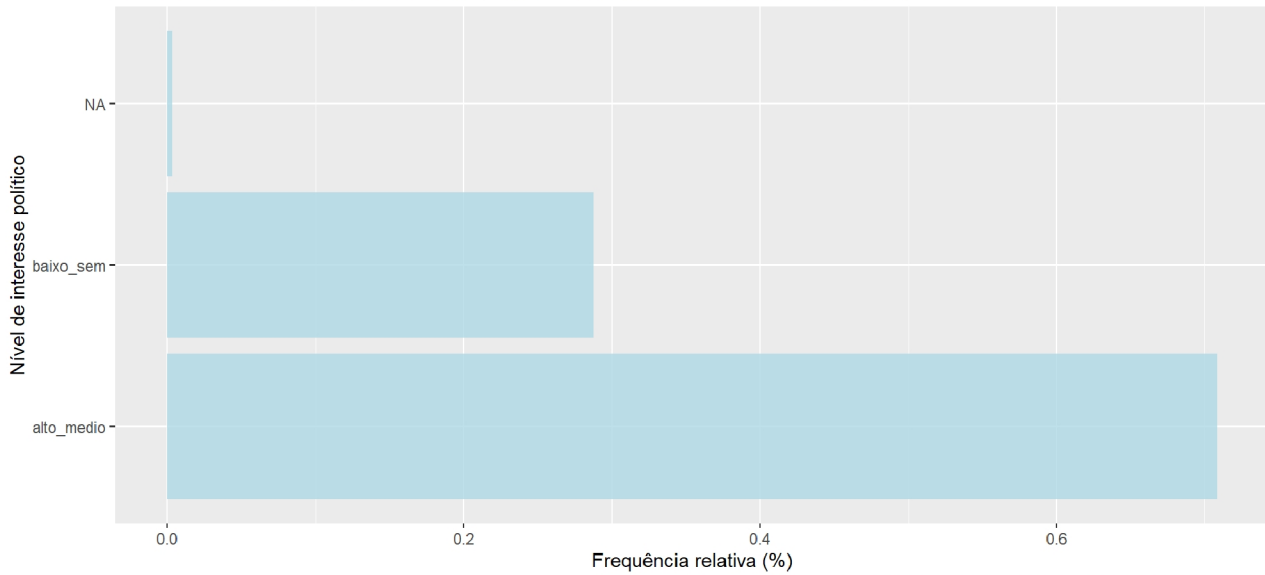


Nível de interesse político declarado, de alto ou médio a baixo ou nenhum (%)



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

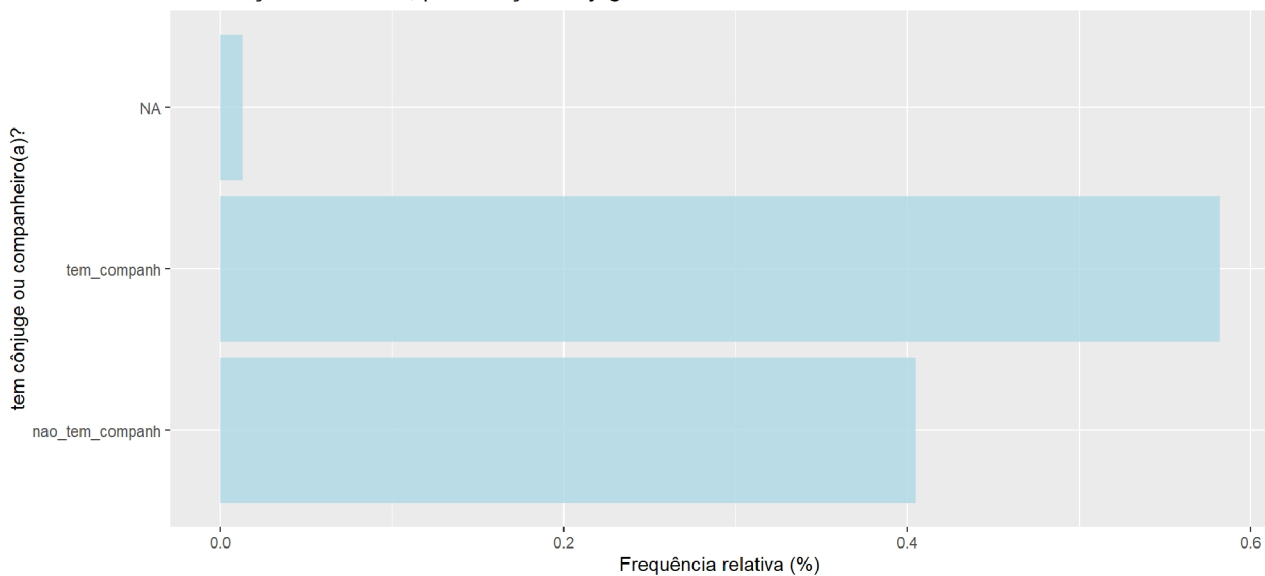
▼ Código

```

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

```

Distribuição da amostra, por situação conjugal



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

▼ Código

```

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

```