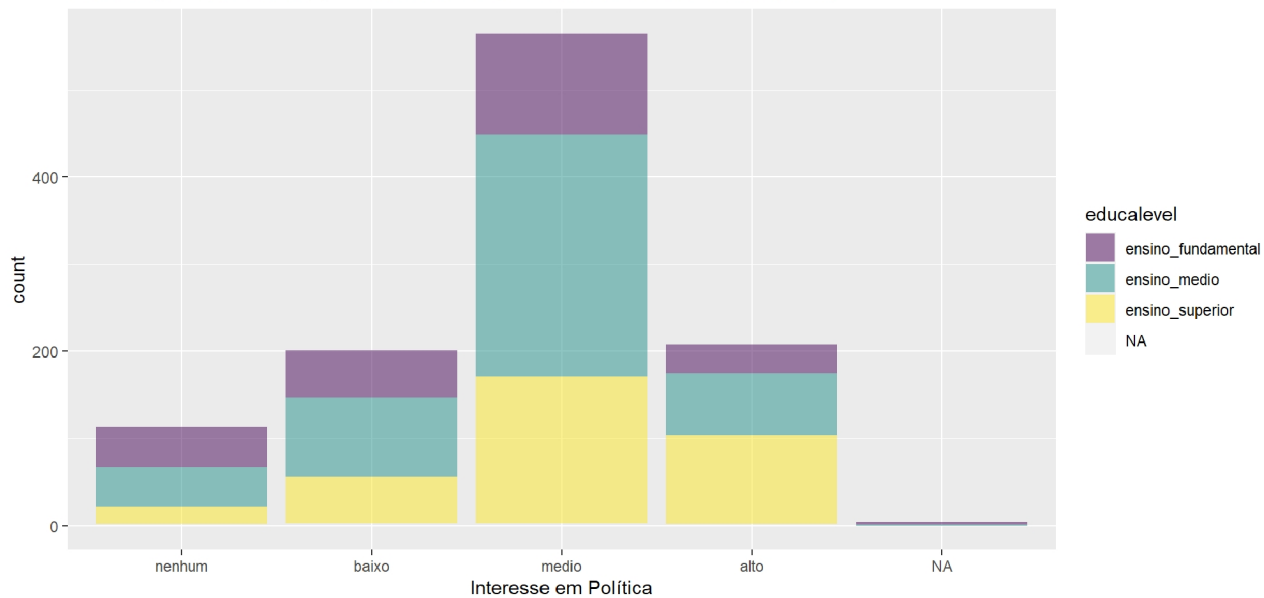


Distribuição da amostra, por interesse em política e nível educacional (2014)



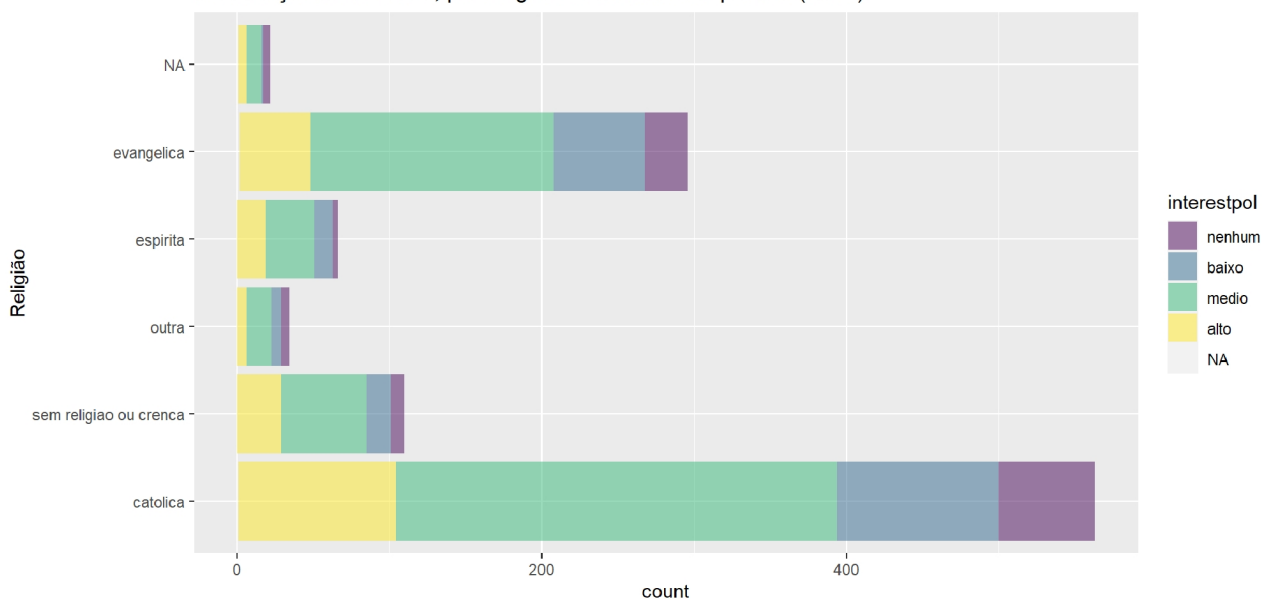
▼ Código

```

{r}
ggplot(
  data = polbr,
  mapping = aes(x = religion,
                fill = interestpol)) +
  geom_bar(alpha=.50) +
  labs(x = "Religião",
       title = "Distribuição da amostra, por religião e interesse em política (2014)") + coord_flip()

```

Distribuição da amostra, por religião e interesse em política (2014)



▼ Código

```

{r}
ggplot(
  data = polbr,
  mapping = aes(x = haspartner)) +
  geom_bar() +
  labs(x = "Situação conjugal",
       title = "Distribuição de Frequências na amostra, por situação conjugal (2014)")

```