

# **Análise parlamentares**

Cliente: Isabela (...)

## **Table of contents**

|   |          |
|---|----------|
| <b>Descrição geral</b>  | <b>2</b> |
| <b>Análise 1: Paralelo de proporção entre mulheres e homens total</b> | <b>2</b> |
| <b>Análise 2: PLS e EC</b>  | <b>4</b> |
| <b>Análise 3: Relatorias</b>  | <b>5</b> |
| <b>Análise 4 – interrupções</b>                                       | <b>6</b> |

## Descrição geral

Dados disponíveis via API: [https://legis.senado.leg.br/dadosabertos/docs/resource\\_ListaSenadorService.html](https://legis.senado.leg.br/dadosabertos/docs/resource_ListaSenadorService.html)

Em todos os pontos, fazer a análise global (46<sup>a</sup> à 56<sup>a</sup> legislatura e legislaturas isoladamente), seguidas de gráficos.

## Análise 1: Paralelo de proporção entre mulheres e homens total

Número de homens e mulheres (eleitos e suplentes) da 46 à 56<sup>a</sup> legislatura.

Filtrando para casos em que o nome não é NA, perde-se 1309 observações. Saimos de 4094 para 2785 casos. Após a filtragem, a legislatura mais antiga que se tem é a 48 e a mais recente é a 56.

Table 1: Tabela com totais e proporções de sexos entre legislaturas 48 e 56.

| Legislatura | T. Masc. | T. Fem. | Prop. Masc. | Prop. Fem. |
|-------------|----------|---------|-------------|------------|
| 48          | 16       | 0       | 0.00%       | 100.00%    |
| 49          | 138      | 7       | 5.07%       | 94.93%     |
| 50          | 301      | 22      | 7.31%       | 92.69%     |
| 51          | 270      | 22      | 8.15%       | 91.85%     |
| 52          | 331      | 36      | 10.88%      | 89.12%     |
| 53          | 365      | 39      | 10.68%      | 89.32%     |
| 54          | 378      | 39      | 10.32%      | 89.68%     |
| 55          | 378      | 38      | 10.05%      | 89.95%     |
| 56          | 331      | 74      | 22.36%      | 77.64%     |

Observamos a presença feminina nas séries temporais a seguir:

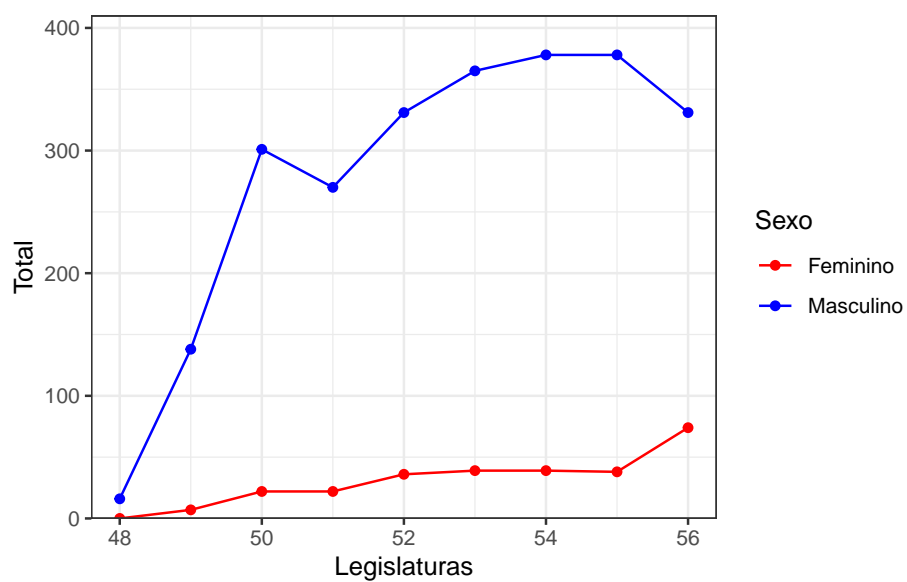


Figure 1: Série temporal de totais de parlamentares agrupados por sexo.

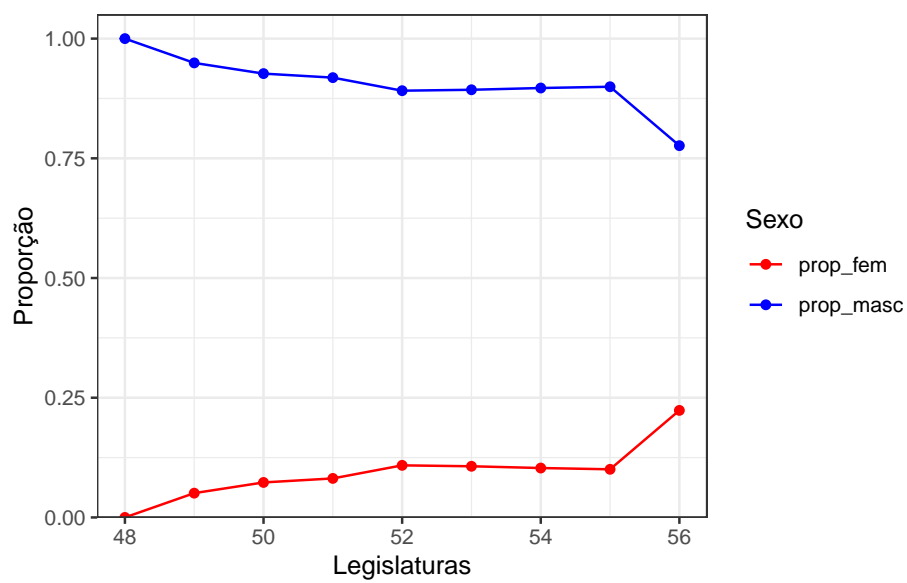


Figure 2: Série temporal de percentual do total de parlamentares agrupados por sexo.

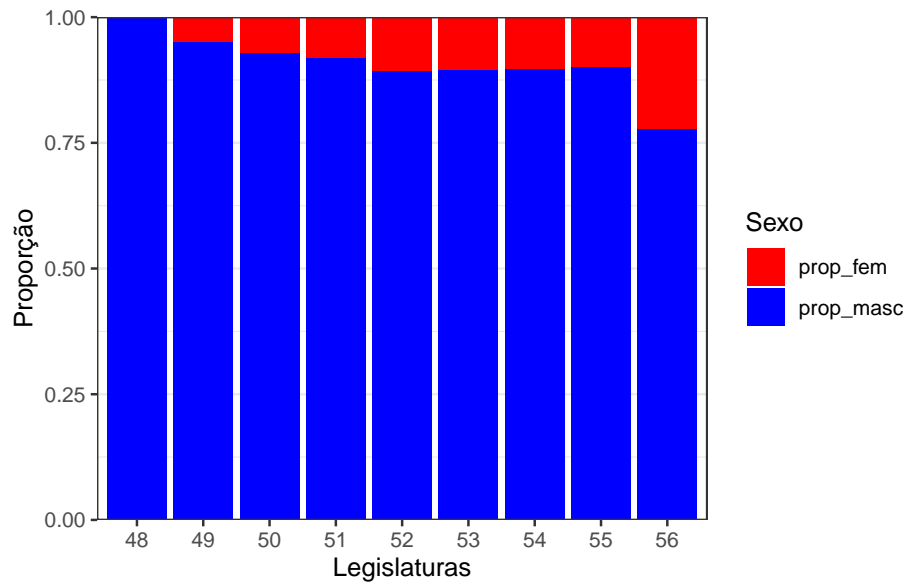


Figure 3: Série temporal de percentual do total de parlamentares agrupados por sexo. Visualização alternativa

## Análise 2: PLS e EC

AUTORIAS INDIVIDUAIS PLS E EC EM NÚMEROS ABSOLUTOS AUTORIAS INDIVIDUAIS PLS E EC % COMPARATIVAMENTE

PL E EC REJEITADAS NO SF EM NÚMEROS ABSOLUTOS PL E EC REJEITADAS NO SF % COMPARATIVAMENTE

PL E EC APROVADOS NO SF EM NÚMEROS ABSOLUTOS PL E EC APROVADAS O SF % COMPARATIVAMENTE

PL E EC ARQUIVADAS EM NÚMEROS ABSOLUTOS PL E EC ARQUIVADAS COMPARATIVAMENTE

PL E EC APROVADAS NAS DUAS CASAS E ENCAMINHADAS À SANÇÃO EM NÚMEROS ABSOLUTOS PL E EC APROVADAS NAS DUAS CASAS E ENCAMINHADAS À SANÇÃO % COMPARATIVAMENTE

### **Análise 3: Relatorias**

RELATORIAS INDIVIDUAIS EM NÚMEROS ABSOLUTOS RELATORIAS INDIVIDUAIS  
% COMPARATIVAMENTE

## **Análise 4 – interrupções**

Aqui, eu não sei se é possível medir as interrupções. No webservice, vi que disponibilizam discursos, apartes e outros tipos de uso da palavra. O contraste comparativo e absoluto desse tipo de dados também seria interessante.