

## Resumo

O Supremo Tribunal Federal é uma Corte histórica que tem função central, há mais de um século, na sustentação do regime político brasileiro. Atualmente, o Tribunal Egrégio é composto por onze ministros, brasileiros natos (art. 12, § 3º, IV, da CF/88), escolhidos dentre cidadãos com mais de 35 e menos de 65 anos de idade, de notável saber jurídico e reputação ilibada (art. 101 da CF/88). O corpo de ministros de nosso Tribunal máximo é nomeado pelo Presidente da República, após aprovação da escolha pela maioria absoluta do Senado Federal. A investidura pelo chefe do Executivo, dos cupulados ministros de nosso sistema judiciário é frequentemente vista como discricionária e principal causadora da partidarização do Supremo. Sob o ângulo formal, a pessoa indicada pelo Presidente deverá ser sabatinada pelo Senado, que avaliará a moralidade e os conhecimentos jurídicos do candidato. Só será aprovado o candidato que obtiver voto favorável da maioria absoluta dos senadores que compõem a Comissão de Constituição, Justiça e Cidadania. Esse contrapeso é uma tentativa de evitar a imposição de um candidato pelo chefe do Executivo. Entretanto, não é o que acontece na prática: a referida Casa do Congresso Nacional tem sido mera homologadora formal das indicações, aprovando passivamente os candidatos, sem qualquer questionamento.

Fato pouco comentado é que, com base nesse sistema de escolha, que tem origem na promulgação da Constituição Republicana de 1891, o Senado Federal já recusou cinco indicações do Presidente da República, todas no ano de 1894. Este trabalho tem por finalidade analisar a primeira recusa, de Cândido Barata Ribeiro. Para tanto, pretendemos recuperar o momento histórico em que essa indicação foi feita e demonstrar por que ela foi recusada pelo Senado, trazendo a lume a motivação dos parlamentares na votação que contrariou a indicação pelo então Presidente da República, Marechal Floriano Peixoto.

**Palavras-chave:** Barata Ribeiro; Supremo Tribunal Federal; Senado Federal; recusa; nomeação