

Terça-Feira, 17 de Fevereiro de 2026

Real Time Big Data aponta Marçal com 27%, Boulos com 26% e Nunes com 24% em SP

CORRIDA ELEITORAL EM SP

Terra

A pesquisa eleitoral Real Time Big Data/Record, divulgada nesta sexta-feira, 4, mostrou cenário de empate técnico triplo na corrida eleitoral pela Prefeitura de São Paulo, entre os candidatos Pablo Marçal (PRTB), Guilherme Boulos (PSOL) e Ricardo Nunes (MDB).

No levantamento, Marçal aparece com 27% das intenções de voto, enquanto Boulos tem 26% e Nunes, 24%. A margem de erro da pesquisa é de três pontos percentuais, para mais ou para menos.

Em 4º lugar, Tabata Amaral (PSB) é citada por 12% dos eleitores. Já José Luiz Datena (PSDB) e Marina Helena (Novo) estão com 3% cada.

Os votos brancos e nulos são 3%. Outros 2% não sabem ou não responderam ao levantamento. Os candidatos Altino Prazeres (PSTU), Bebeto Haddad (DC), João Pimenta (PCO) e Ricardo Senese (UP) não atingiram 1%.

Em comparação ao levantamento anterior, divulgado na quarta-feira, 2, o ex-coach oscilou numericamente dois pontos percentuais positivamente (tinha 25%), enquanto Boulos permaneceu igual, e Nunes oscilou um ponto numericamente para baixo. Todos ficaram dentro da margem de erro.

O instituto Real Time Big Data ouviu 1.000 paulistanos entre os dias 2 e 3 de outubro. O índice de confiança é de 95%. A pesquisa está registrada no Tribunal Superior Eleitoral (TSE) sob o número SP-02479/2024.

Pesquisa espontânea

O Real Time Big Data também aponta para um empate técnico triplo na pesquisa espontânea, em que o nome dos candidatos não é listado, cabendo ao entrevistado mencioná-lo. Marçal e Boulos aparecem numericamente iguais, com 21%, e Nunes vem em seguida, com 19%.

Tabata foi mencionada por 9% dos eleitores, enquanto Datena por 2% e Marina Helena por 1%. Outros nomes totalizaram 3% das menções; e 7% disseram que votariam em branco ou anulariam o voto. Nesse cenário, 17% continuam não sabendo em quem votar neste domingo, dia 6, ou não responderam à questão.

Cenários de segundo turno

A pesquisa simulou possíveis cenários de segundo turno, testando os nomes de Nunes, Boulos e Marçal. Contra o deputado federal, o atual prefeito venceria de 48% a 36% --foram 8% os que disseram votar em branco ou nulo, e outros 8% não souberam ou não quiseram responder.

Em um cenário entre Marçal e Boulos, o deputado venceria o ex-coach por 41% contra 40%. Os votos nulos e brancos seriam 11%, e 8% dos entrevistados não souberam ou não quiseram responder.

Em uma terceira possibilidade de segundo turno, entre Marçal e Ricardo Nunes, o atual prefeito venceria com 43% dos votos, contra 35%. Nulos e brancos seriam 11%, e outros 11% não souberam ou não quiseram responder.