

Pesquisa mostra Fuad na frente para o 2º turno



FUAD LARGA NA FRENTE NO SEGUNDO TURNO

Candidato do PSD à Prefeitura de BH tem 48% das intenções de voto contra 41% de Bruno Engler (PL), de acordo com pesquisa divulgada ontem pelo Instituto Datafolha

ALESSANDRA MELLO E BRUNO NOGUEIRA

Na primeira pesquisa de intenção de voto para o segundo turno da disputa pela Prefeitura de Belo Horizonte (PBH), o prefeito Fuad Noman (PSD), que disputa a reeleição, largou na frente. De acordo com levantamento feito pelo Instituto Datafolha, Fuad aparece com 48% das intenções de voto e o deputado estadual Bruno Engler (PL) com 41% no cenário estimulado. Brancos e nulos somam 8% e 4% estão indecisos.

Nesse primeiro levantamento, o prefeito reverteu a desvantagem das urnas no primeiro turno, quando terminou com 26,54% dos votos válidos (excluídos os brancos e nulos), atrás de Engler, que obteve 34,38% da preferência do eleitorado.

A pesquisa também apurou a rejeição dos candidatos, questão em que Engler lidera em relação ao adversário. De acordo com o Datafolha, 48% dos eleitores afirmam descartar qualquer possibilidade de votar em Engler e outros 39% em Fuad.

A pesquisa também mostrou para onde vão os votos do apresentador e deputado estadual Mauro Tramonte (Republicanos), terceiro colocado nas eleições, que obteve 15,22% dos votos válidos na primeira etapa da disputa. Dos 192.991 votos de Tramonte no primeiro turno, segundo a pesquisa, 46% seriam transferidos para Fuad, enquanto Engler receberia 36%.

O levantamento calculou ainda a transferência de votos do quarto colocado do primeiro turno, o vereador

Gabriel Azevedo, que obteve 133.728 votos (10,55%) no primeiro turno. Nesse caso, o atual prefeito e adversário de Azevedo na Câmara Municipal de Belo Horizonte, conquistaria 49% dos eleitores do vereador, enquanto Engler receberia 39%.

A deputada federal Duda Salabert (PDT), que ficou em quinto lugar, com 97.315 votos (7,68%), transfere 79% dos seus eleitores para Fuad Noman. A principal candidata de esquerda ainda daria 7% dos seus votos para Engler, apadrinhado pelo ex-presidente Jair Bolsonaro.

PESQUISA ESPONTÂNEA

Na pesquisa espontânea, em que os nomes dos candidatos não são apresentados ao eleitor, a diferença entre Fuad e Engler é menor. Neste caso, Fuad tem 35% das intenções de voto e Engler 31%. Outros 2% afirmaram que irão votar no prefeito atual e 2% no número de Engler, que é o 22. Ainda segundo o levantamento, 1% dos eleitores disse que votam no 55, número de Fuad, 7% declararam voto nulo ou em branco, 19% ainda não sabem e 3% declararam voto em candidatos que não está mais na disputa.

A pesquisa ouviu 910 eleitores de BH. A margem de erro é de três pontos percentuais para mais ou para menos, enquanto o nível de confiança é de 95%. O registro no TSE é MG-09634/2024. ■

LEANDRO COURI/EM/DA PRESS



PREFEITURA DE BH: DATAFOLHA MOSTRA QUE ENGLER TEM UMA REJEIÇÃO MAIOR DOS ELEITORES QUE FUAD

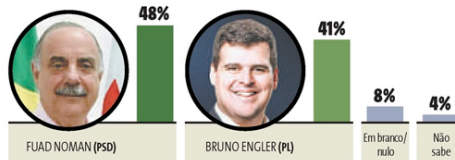
EM SÃO PAULO

Na cidade mais populosa do Brasil, o Datafolha também mostrou o atual prefeito largando na frente, mas com uma margem ainda mais folgada que a de Fuad em BH. Ricardo Nunes (MDB) marcou 55% de intenções de voto contra 33% do deputado Guilherme Boulos (PSOL) em São Paulo. O emedebista terminou o primeiro turno na frente com 29,48% dos votos úteis contra 29,07% do parlamentar. A pesquisa foi contratada pela TV Globo e pela Folha de S. Paulo e ouviu 1.204 pessoas de 16 anos ou mais em São Paulo entre os dias 8 e 9 de outubro. A margem de erro é de 3 pontos percentuais para mais ou para menos. O levantamento foi registrado na Justiça Eleitoral sob o protocolo SP-04306/2024.

PESQUISA DATAFOLHA

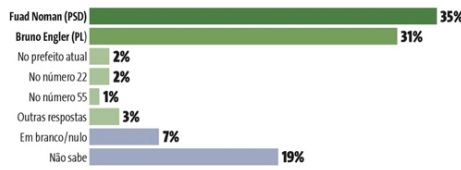
DISPUTA PELA PREFEITURA DE BH

ESTIMULADA

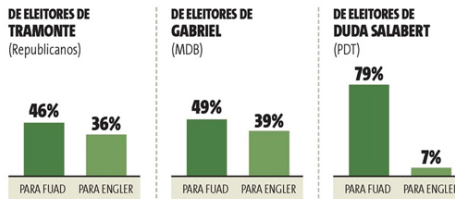


A SOMA DOS PERCENTUAIS CHEGA A 101% POR CAUSA DO ARREDONDAMENTO DOS NÚMEROS

ESPONTÂNEA



TRANSFERÊNCIA DE VOTOS



Datafolha, 910 pessoas entrevistadas entre os dias 8 e 9 de outubro, margem de erro de 3 pontos percentuais. Registro TSE-MG-09634/2024

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Estado de Minas - Belo Horizonte/MG

Seção: Política Pagina: 3