

| ELEIÇÕES PARA DIRETOR GERAL - CAMPUS BOM SUCESSO - IF SUDESTE MG 2026- 1º TURNO                             |                             |                |               |               |   |                      |
|---|-----------------------------|----------------|---------------|---------------|---|----------------------|
| URNA  | José Alves Junqueira Junior |                | Nulos         | Branços       | Total   | Total Aptos por Urna |
| Eleições para o cargo de Diretor(a)-Geral do campus BSC, do IF Sudeste MG 2026 - <b>URNA 01 - DISCENTES</b> | <b>32</b>                   |                | <b>0</b>      | <b>0</b>      | <b>32</b>   | <b>174</b>           |
| Eleições para o cargo de Diretor(a)-Geral do campus BSC, do IF Sudeste MG 2026 - <b>URNA 02 - DOCENTES</b>  | <b>15</b>                   |                | <b>0</b>      | <b>1</b>      | <b>16</b>   | <b>17</b>            |
| Eleições para o cargo de Diretor(a)-Geral do campus BSC, do IF Sudeste MG 2026 - <b>URNA 03 - TAE</b>       | <b>7</b>                    |                | <b>0</b>      | <b>1</b>      | <b>8</b>  | <b>9</b>             |
|   |                             |                |               |               |   |                      |
| APURAÇÃO  |                             |                |               |               |   |                      |
| Candidato   | José Alves Junqueira Junior | Nulos          | Branços       |               |   |                      |
| Total de Votos  | <b>54</b>                   | <b>0</b>       | <b>2</b>      |               |   |                      |
|   |                             |                |               |               |   |                      |
| TAXA PERCENTUAL DO TOTAL DE VOTOS DO CANDIDATO  |                             |                |               |               | EQUAÇÃO PARA CÁLCULO DO TVC   |                      |
| Candidato   | Discentes                   | Docentes       | TAEs          | TOTAL         | $P_i = \left[ \frac{1}{3} \left( \frac{D_i}{D} \right) + \frac{1}{3} \left( \frac{T_i}{T} \right) + \frac{1}{3} \left( \frac{A_i}{A} \right) \right] . 100$   |                      |
| José Alves Junqueira Junior   | <b>6,13%</b>                | <b>29,41%</b>  | <b>25,93%</b> | <b>61,47%</b> |   |                      |
| Nulos   | <b>0,00%</b>                | <b>0,00%</b>   | <b>0,00%</b>  | <b>0,00%</b>  |   |                      |
| Branços   | <b>0,00%</b>                | <b>1,96%</b>   | <b>3,70%</b>  | <b>5,66%</b>  |   |                      |
|   |                             | TOTAL VOTANTES |               | 67,13%        |   |                      |
|   |                             | NÃO VOTARAM    |               | 32,87%        | <small>Pi = Percentual de votos obtidos pelo candidato i<br/>Di = Total de votos de docentes obtidos pelo candidato i<br/>D = Total de eleitores docentes aptos a votar<br/>Ti = Total de votos de técnico-administrativos obtidos pelo candidato i<br/>T = Total de eleitores técnico-administrativos aptos a votar<br/>Ai= Total de votos dos discentes obtidos pelo candidato i<br/>A = Total de eleitores discentes aptos a votar</small> |                      |
|   |                             | TOTAL GERAL    |               | 100,00%       |   |                      |
|   |                             |                |               |               |   |                      |
|   |                             |                |               |               |   |                      |
| RESULTADO SIMPLIFICADO  |                             |                |               |               |   |                      |
| Candidato   |                             | Percentual     |               |               |   |                      |
| José Alves Junqueira Junior   |                             | <b>61,47%</b>  |               |               |   |                      |