



PREFEITURA DA EST CLIMÁTICA DE CACONDE

DEMONSTRATIVO II - LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS ANEXO DE METAS FISCAIS AVALIAÇÃO DO CUMPRIMENTO DAS METAS FISCAIS DO EXERCÍCIO ANTERIOR

PPA: 2026 - 2029

| EXERCÍCIO: 2026 | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|----------------|------|------------------------------|---------------|------|-------------------|---------------|
| ESPECIFICAÇÃO | Metas Previstas em 2024 (a) | %PIB | %RCL | Metas Realizadas em 2024 (b) | %PIB | %RCL | VARIAÇÃO (II - I) | |
| | | | | | | | Valor (c) = b - a | % (c/a) x 100 |
| Receita Total (EXCETO FONTES RPPS) | 121.915.000,00 | 121.915.000,00 | | 86.933.938,28 | 86.933.938,28 | | (34.981.061,72) | (28,69) |
| Receitas Primárias (EXCETO FONTES RPPS) (I) | 121.915.000,00 | 121.915.000,00 | | 86.933.938,28 | 86.933.938,28 | | (34.981.061,72) | (28,69) |
| Despesa Total (EXCETO FONTES RPPS) | 121.915.000,00 | 121.915.000,00 | | 83.658.416,94 | 83.658.416,94 | | (38.256.583,06) | (31,38) |
| Despesas Primárias (EXCETO FONTES RPPS) (II) | 121.915.000,00 | 121.915.000,00 | | 83.658.416,94 | 83.658.416,94 | | (38.256.583,06) | (31,38) |
| Receita Total (COM FONTES RPPS) | | | | | | | | |
| Receitas Primárias (COM FONTES RPPS) (III) | | | | | | | | |
| Despesa Total (COM FONTES RPPS) | | | | | | | | |
| Despesas Primárias (COM FONTES RPPS) (IV) | | | | | | | | |
| Resultado Primário (SEM RPPS) - Acima da Linha (V) = (I - II) | | | | 3.275.521,34 | 3.275.521,34 | | 3.275.521,34 | |
| Resultado Primário (COM RPPS) - Acima da Linha (VI) = (V) + (III - IV) | | | | 3.275.521,34 | 3.275.521,34 | | 3.275.521,34 | |
| Dívida Pública Consolidada (DC) | 2.320.000,00 | 2.320.000,00 | | 1.597.517,78 | 1.597.517,78 | | (722.482,22) | (31,14) |
| Dívida Consolidada Líquida (DCL) | | | | 3.323.878,34 | 3.323.878,34 | | 3.323.878,34 | |
| Resultado Nominal (SEM RPPS) - Abaixo da Linha | | | | 3.275.521,34 | 3.275.521,34 | | 3.275.521,34 | |

010000 - CÂMARA DA ESTÂNCIA CLIMÁTICA DE CACONDE
020000 - PREFEITURA DA EST CLIMÁTICA DE CACONDE