



MUNICÍPIO DE MISSAL - PR
LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS
ANEXO DE METAS FISCAIS
DEMONSTRATIVO DA EVOLUÇÃO DA RECEITA
2023

ART. 12 LRF

Página: 1 / 2

		REALIZADA	ESTIMADA	PROJETADA				METODOLOGIA DE CÁLCULO
CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
11	IMPOSTOS, TAXAS E CONTRIBUIÇÕES DE	6.486.125,22	8.659.037,74	6.762.900,00	8.173.474,68	8.663.883,16	9.183.716,15	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
12	CONTRIBUIÇÕES	720.236,96	868.655,01	782.900,00	884.215,74	937.268,69	993.504,81	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
13	RECEITA PATRIMONIAL	23.819.426,33	23.514.127,49	23.133.100,00	24.247.275,73	25.702.112,27	27.244.239,01	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
14	RECEITA AGROPECUÁRIA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
15	RECEITA INDUSTRIAL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
16	RECEITA DE SERVIÇOS	83.505,57	43.742,02	247.000,00	136.449,21	144.636,16	153.314,33	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
17	TRANSFERÊNCIAS CORRENTES	37.966.243,55	40.427.074,83	39.578.480,00	46.562.395,48	49.487.949,57	52.597.485,17	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
19	OUTRAS RECEITAS CORRENTES	83.408,38	47.972,74	65.000,00	73.683,79	78.229,97	82.923,77	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
21	OPERAÇÕES DE CRÉDITO	5.582.720,98	1.398.466,39	200.000,00	3.000.000,00	212.000,00	224.720,00	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
22	ALIENAÇÃO DE BENS	4.157,60	545.046,72	356.120,00	200.000,00	212.000,00	224.720,00	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
23	AMORTIZAÇÃO DE EMPRÉSTIMOS	173.235,84	134.387,08	400.000,00	200.000,00	212.000,00	224.720,00	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
24	TRANSFERÊNCIAS DE CAPITAL	1.979.645,24	2.635.552,18	2.530.000,00	2.600.000,00	2.756.000,00	2.921.360,00	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
29	OUTRAS RECEITAS DE CAPITAL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.
99	A CLASSIFICAR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO Memória de cálculo - Variação corrente $=((B7^{*1},18)+(C7^{*1},12)+(D7)))/3$ para estimar 2023 e *1,06 a cada exercício para estimar 2024 e 2025.

Fonte

Secretaria Municipal de Finanças.

Notas Explicativas

MEMÓRIA E METODOLOGIA DE CÁLCULO

Memória de cálculo - Variação corrente $= ((B7^{*}1,18)+(C7^{*}1,12)+(D7))/3$ para estimar 2023 e $*1,06$ a cada exercício para estimar 2024 e 2025.