



# Município de Joinville

## RELATÓRIO DE GESTÃO FISCAL

### DEMONSTRATIVO SIMPLIFICADO DO RELATÓRIO DE GESTÃO FISCAL - CONSOLIDADO ORÇAMENTOS FISCAIS E DA SEGURIDADE SOCIAL

Período de referência: Janeiro a Dezembro 2023/Quadrimestre Setembro-Dezembro

LRF, art. 48 - ANEXO 06

R\$ 1,00

RECEITA CORRENTE LÍQUIDA	VALOR ATÉ O QUADRIMESTRE
Receita Corrente Líquida	3.025.744.465,71
Receita Corrente Líquida Ajustada para Cálculo dos Limites de Endividamento	3.002.086.160,39
Receita Corrente Líquida Ajustada para Cálculo dos Limites da Despesa com Pessoal	2.982.594.859,20

DESPESA COM PESSOAL	VALOR	% SOBRE A RCL AJUSTADA
Despesa Total com Pessoal - DTP	1.555.499.489,74	52,15
Limite Máximo (Incisos I, II e III, art. 20 da LRF)	1.789.556.915,52	60,00
Limite Prudencial (Parag. Único, art. 22 da LRF)	1.700.079.069,74	57,00
Limite de Alerta (Incisos II do §1º do art. 59 da LRF)	1.610.601.223,97	54,00

DÍVIDA CONSOLIDADA	VALOR	% SOBRE A RCL
Dívida Consolidada Líquida	-37.981.577,93	-1,27
Limite Definido por Resolução do Senado Federal	3.602.503.392,47	120,00

GARANTIA DE VALORES	VALOR	% SOBRE A RCL
Total das Garantias Concedidas	63.495.927,96	2,12
Limite Definido por Resolução do Senado Federal	968.238.229,03	32,00

OPERAÇÕES DE CRÉDITO	VALOR	% SOBRE A RCL
Operações de Crédito Externas e Internas	70.837.530,84	2,36
Limite Definido pelo Senado Federal para Operações de Crédito Externas e Internas	480.333.785,66	16,00
Operações de Crédito por Antecipação da Receita	0,00	0,00
Limite Definido pelo Senado Federal para Operações de Crédito por Antecipação da Receita	210.146.031,23	7,00

RESTOS A PAGAR	RESTOS A PAGAR EMPENHADOS E NÃO LIQUIDADOS DO EXERCÍCIO	DISPONIBILIDADE DE CAIXA LÍQUIDA (APÓS A INSCRIÇÃO EM RESTOS A PAGAR NÃO PROCESSADOS DO EXERCÍCIO)
Valor Total	97.430.524,31	3.841.930.248,39

FONTE: Sistema e-Pública (2088-3810-527). Unidade Responsável: . Data da emissão: 21/02/2024 e hora de emissão: 17:12.

Nota: Anexo assinado eletronicamente, conforme Documento SEI Nº 0020185612, Processo SEI nº 24.0.038239-0.