



## **PROJETO DE LEI Nº. 018/2025**

### **SUPLEMENTA MODALIDADE DE APLICAÇÃO DO ORÇAMENTO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE VIDAL RAMOS POR CONTA DO PROVÁVEL EXCESSO DE ARRECADAÇÃO E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.**

**LAÉRCIO DA CRUZ**, Prefeito Municipal de Vidal Ramos, Estado de Santa Catarina, no uso de suas atribuições:

Faz saber a todos os habitantes deste Município que a Câmara Municipal de Vereadores aprovou e eu sanciono a seguinte Lei:

**Art. 1º.** – Fica autorizado a abertura de crédito adicional suplementar nas Modalidades de Aplicação do Orçamento da Prefeitura Municipal de Vidal Ramos abaixo discriminadas:

#### **0701 – DEPARTAMENTO MUNICIPAL ESTRADAS DE RODAGEM**

##### **15.451.1702-1037 – infraestrutura Urbana**

**44.90.00.00.00.00.00.0.1.701.0000.0891** – Aplicações Diretas ..... R\$. **500.000,00**

##### **15.451.1702-1036 – Pavimentação de Ruas Urbanas**

**44.90.00.00.00.00.00.0.1.701.0000.0891** – Aplicações Diretas ..... R\$. **1.999.000,00**

**Art. 2º.** – Para cobertura dos Créditos Suplementares acima, utilizar-se-á recursos do provável **Excesso de Arrecadação** verificado na **Fonte de Recursos 1.701.0000.0891 - Demais Convênios com o Estado**, na importância de **R\$. 2.499.000,00.**

**Art. 3º.** – Fica autorizado a abertura de crédito adicional suplementar nas Modalidades de Aplicação do Orçamento da Prefeitura Municipal de Vidal Ramos abaixo discriminadas:

#### **0501 – EDUCAÇÃO E CULTURA**

##### **12.361.1501-2023 – Manutenção do Transporte Escolar**

**44.90.00.00.00.00.00.0.1.571.0000.0892** – Aplicações Diretas ..... R\$. **474.000,00**

**Art. 2º.** – Para cobertura dos Créditos Suplementares acima, utilizar-se-á recursos do provável **Excesso de Arrecadação** verificado na **Fonte de Recursos 1.571.0000.0892 – Convênios Educação – Estado**, na importância de **R\$. 474.000,00.**

**Art. 3º** – Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Prefeitura Municipal de Vidal Ramos, 04 de março de 2025.

**LAÉRCIO DA CRUZ**

Prefeito Municipal