



# CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

VITÓRIA, 09 de dezembro de 2025.

**De:** Contabilidade

**Para:** DGE - Diretoria Geral

**Referência:**

Processo nº 36591/2025

Proposição: Prestação de contas anual - PCA - CMV nº 1/2025

**Autoria:** Marcio de Souza Silva

**Ementa:** Ofício CCONT/CMV/ES n.º 0142025 - Publicação de Restos a Pagar de 2024

---

### DESPACHO ELETRÔNICO DE DOCUMENTOS

**Fase Atual:** Administrativa

**Ação realizada:** Prosseguir

**Descrição:**

À DGE;

Ofício CCONT/CMV/ES n.º 014/2025

Coordenação de Contabilidade e Prestação de Contas - CCONT/CMV/ES .

Vitória, 09 de dezembro de 2025.

À DGE

Senhor Diretor Geral,

Considerando a preparação dos arquivos/informações que compõem a Prestação de Contas Anual - PCA/2025 a serem enviadas ao Tribunal de Contas – TCEES;

Considerando que todas as anulações já se encontram dentro dos seus Processos originais, devidamente justificadas pelos Gestores/Responsáveis dos respectivos contratos, autorizadas pela DGE e Presidência da Câmara Municipal de Vitória, e assinadas;

Estamos encaminhando o arquivo para publicação no Diário Oficial deste Legislativo Municipal, contendo a relação das anulações dos saldos dos empenhos de **Restos a Pagar de 2024**, conforme modelo em anexo.



# CÂMARA MUNICIPAL DE VITÓRIA

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

Após, encaminhar à Contabilidade - CCONT, para envio das informações ao TCEES.

Atenciosamente,

Marcio de Souza Silva

Analista Legislativo – Contador - CRC-ES 015751/O-4

Coordenador de Contabilidade e Prestação de Contas – CCONT/CMV/ES

**Próxima Fase:** Administrativa

**Marcio de Souza Silva**  
**Analista Legislativo - Contador**  
**3592**

# PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 32003200310035003400390030003A005400

Assinado eletronicamente por **Marcio de Souza Silva** em 09/12/2025 16:08

Checksum: **8E21E6D058341421D8598DA76F60BCCD281393A9FE90AEE864B388B9CA2EC344**