



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO

SIAPC - Sistema de Informações para Auditoria e Prestação de Contas

Programa Autenticador de Dados - PAD Versão: 23.0.0.6

Relatório de Validação e Encaminhamento - RVE - Solicitação Formal

PM DE PORTO XAVIER



173105233389349576

ORGÃO Nº: 55100

CNPJ: 87613667000148

30/06/2023 - 14:40:51

01/01/2023 a 31/05/2023

1. Informações da Entidade

1.1 Dados Cadastrais da Administração Atual

CNPJ: 87613667000148

Período: 01/01/2023 a 31/05/2023

Prefeitura: PM DE PORTO XAVIER

Logradouro: Rua Tiradentes

nr: 540 compl:

Telefone: (55) 3354-0700

HomePage: www.portoxavier.rs.gov.br

E-Mail: gabinete@pmportoxavier.com.br

Prefeito Municipal: OSMAR STEINBRENNER

Contabilista: MARIO CASTILHO

Número do CRC: 089071/O-1

1.2 Prestadora de Serviços de Informática

Não Possui Prestadora de Serviços de Informática

Nome: ABASE SISTEMAS E SOLUÇÕES LTDA

CNPJ: 93088649000197

Telefone: (55)35354900

Responsável: MOACIR ANTONIO DAL BERTO

E-Mail: moacir@abase.com.br

1.3 Sistemas Informatizados

- Contábil
- Financeiro
- Patrimonial
- Pessoal
- Orçamentário
- Tributário
- Folha de Pagamento
- Outros: ALMOXARIFADO/CONTROLE INTERNO
- Nenhum

2.1 Contas de Receita

7. Observações da Entidade para o TCE-RS

Qualquer divergência verificada neste relatório ou observação que a Entidade julgar relevante deverão ser informadas neste item.

NADA A DECLARAR



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO

SIAPC - Sistema de Informações para Auditoria e Prestação de Contas

Programa Autenticador de Dados - PAD Versão: 23.0.0.6

Relatório de Validação e Encaminhamento - RVE - Solicitação Formal

PM DE PORTO XAVIER



173105233389349576

ORGÃO Nº: 55100

CNPJ: 87613667000148

30/06/2023 - 14:40:51

01/01/2023 a 31/05/2023

CERTIFICAMOS, com base nos registros constantes na Entidade, a consistência das informações apresentadas neste relatório com as enviadas ao TCE.

PORTE XAVIER, 30 de Junho de 2023

MARIO CASTILHO

Contabilista

OSMAR STEINBRENNER

Prefeito Municipal