



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: 20.0.0.1

Relatório de Validação e Encaminhamento - RVE - Solicitação Formal

CM DE CHUVISCA



172902202321411987

ORGÃO Nº: 83701

CNPJ: 09279204000188

26/03/2020 - 11:42:13

01/01/2020 a 29/02/2020

1. Informações da Entidade

1.1 Dados Cadastrais da Administração Atual

CNPJ: 09279204000188

Período: 01/01/2020 a 29/02/2020

Câmara: CM DE CHUVISCA

Logradouro: Av. 28 de Dezembro

nr: 3855 compl:

Telefone: (51) 3611-7142

HomePage: www.camarachuvisca.rs.gov.br

E-Mail: camarachuvisca@gmail.com

Presidente da Câmara Municipal: JOSÉ ALTAIR NEUGBAUER E SILVA

Contabilista: MAURO SÉRGIO ROCHA DA SILVA

Número do CRC: 058342

1.2 Prestadora de Serviços de Informática

Não Possui Prestadora de Serviços de Informática

Nome: INFOTEC INFORMATICA LTDA

CNPJ: 86721891000190

Telefone: (54)34521941

Responsável: DAGOBERTO RESCHKE PONTICELLI

E-Mail: infotec@infotecbg.com.br

1.3 Sistemas Informatizados

- Contábil
- Financeiro
- Patrimonial
- Pessoal
- Orçamentário
- Tributário
- Folha de Pagamento
- Outros
- Nenhum

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: 20.0.0.1

Relatório de Validação e Encaminhamento - RVE - Solicitação Formal

CM DE CHUVISCA



172902202321411987

ORGÃO Nº: 83701

CNPJ: 09279204000188

26/03/2020 - 11:42:13

01/01/2020 a 29/02/2020

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

CHUVISCA, 26 de Março de 2020

MAURO SÉRGIO ROCHA DA SILVA

Contabilista

JOSÉ ALTAIR NEUGBAUER E SILVA

Presidente da Câmara Municipal