



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE  
Capucho - Bairro CENAF, Lote 7, Variante 2 - CEP 49081-000 - Aracaju - SE - <http://www.tre-se.jus.br>

## DOD - ÁREA DEMANDANTE

### DOCUMENTO DE OFICIALIZAÇÃO DA DEMANDA

PROCESSO Nº 0006368-08.2025.6.25.8000

#### INTRODUÇÃO

Trata-se de requerimento para o Estudo Técnico Preliminar para definir a melhor forma de contratação para atender as demandas do Tribunal Regional Eleitoral de Sergipe - TRE-SE.

#### 1 – IDENTIFICAÇÃO DA ÁREA DEMANDANTE

**ÁREA DEMANDANTE (UNIDADE/COORDENADORIA/SEÇÃO):** Coordenadoria de Sistemas Corporativos (COSIS)

**RESPONSÁVEL PELA DEMANDA:** Jeirlan Correia Palmeira

**MATRÍCULA:** 30923144

**E-MAIL:** jeirlan.palmeira@tre-se.jus.br

**TELEFONE:** 3209-8681

#### 2 – IDENTIFICAÇÃO E CIÊNCIA DO INTEGRANTE DEMANDANTE TITULAR

##### TITULAR

**LOTAÇÃO:** Núcleo de Apoio a Contratações de Tecnologia de Informação e Comunicação (NAC)

**NOME:** Fernando de Souza Lima

**MATRÍCULA:** 30923292

**E-MAIL:** nac@tre-se.jus.br

**TELEFONE:** 3209-8704

##### SUBSTITUTA/SUBSTITUTO

**LOTAÇÃO:** Núcleo de Apoio à Infraestrutura de Tecnologia de Informação e Comunicação (NAI)

**NOME:** Martha Coutinho de Faria Alves

**MATRÍCULA:** 30923274

**E-MAIL:** nai@tre-se.jus.br

**TELEFONE:** 3209-9117

Por este instrumento declaro ter ciência das competências da(o) INTEGRANTE DEMANDANTE definidas na Resolução CNJ nº 468, de 15 de julho de 2022, bem como da minha indicação para exercer esse papel na Equipe de Planejamento da Contratação.

FERNANDO DE SOUZA LIMA

MARTHA COUTINHO DE FARIA ALVES

### 3 – IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA

#### Descrição da necessidade ou situação problema

3.1 Aquisição de licenças da plataforma GitLab, visando aprimorar processos de desenvolvimento, automação, entrega contínua, segurança e governança das soluções de TIC no âmbito do TRE-SE.

### 4 – ALINHAMENTO AOS PLANOS ESTRATÉGICOS

#### Objetivos Estratégicos

Entregar soluções de TIC que satisfaçam as necessidades a um custo aceitável

Fonte: Plano de Contratações de Soluções de Tecnologia da Informação e Comunicação 2025 (1650043)

### 5 - ALINHAMENTO AO PDTIC - 2025-2026

| ID   | ENTIC-JUD   | Justiça Eleitoral de Sergipe                         | Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação                          |
|------|---|--|---|
| OE-8 | Promover Serviços de Infraestrutura e Soluções Corporativas | Agilidade e Produtividade na Prestação Jurisdicional | Entregar soluções de TIC que satisfaçam as necessidades, a um custo aceitável |

Fonte: Versão 1.0 do Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PDTIC) para o biênio 2025-2026 (anexo da Portaria TRE/SE nº [22/2025](#))

## 6 – ALINHAMENTO AO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL DE TIC <2025>

6.1 Aquisição de licenças de uso da plataforma GitLab para integração de desenvolvimento, segurança e operações DevSecOps.

Fonte: Plano de Contratações Anual (doc. 1765145)

## 7 – MOTIVAÇÃO/JUSTIFICATIVA

7.1 Necessidade de aprimorar, automatizar e garantir a segurança e a governança nos processos de desenvolvimento, entrega contínua e gestão de infraestrutura da área de TIC desta instituição.

7.1.1 Gitlab: O TRE/SE utiliza há mais de 7 anos uma plataforma de controle de versionamento de código-fonte, em versão gratuita, para o desenvolvimento de suas aplicações internas. Essa plataforma é essencial para o armazenamento e gerenciamento de códigos-fonte, artefatos de análise e projeto de software, documentação de uso, processos e políticas internas. Além disso, a ferramenta é amplamente empregada na automação de fluxos de desenvolvimento, testes, validações, armazenamento e publicação das soluções desenvolvidas pelo tribunal. Trata-se, portanto, de um elemento central na cadeia de desenvolvimento de software do TRE-SE.

7.2 A contratação desse software está alinhada com os objetivos estratégicos da instituição no que se refere à **modernização da infraestrutura de TIC, adoção de práticas DevOps, segurança da informação, conformidade legal e aumento da produtividade das equipes de desenvolvimento e operação**. Além disso, a solução contribui para a redução de riscos operacionais, a agilidade na entrega de soluções digitais e a consolidação de uma arquitetura moderna de desenvolvimento e implantação de aplicações, com integração contínua (CI/CD) e governança centralizada do ciclo de vida do software.

7.3 A contratação da licença de uso do GitLab permitirá evolução e modernização dos processos, oferecendo suporte oficial e acesso a recursos avançados não disponíveis na versão gratuita. Entre os principais benefícios, destacam-se: gerenciamento de políticas de aprovação e propriedade de código; recursos avançados de automação de integração e entrega contínuas (CI/CD); integração com soluções de segurança; testes de segurança; gerenciamento de vulnerabilidades; e varreduras de dependências e contêineres.

## 8 – RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS COM A CONTRATAÇÃO

8.1 Aumento da produtividade e eficiência das equipes técnicas.

8.2 Melhoria na gestão do ciclo de vida das aplicações, com centralização de repositórios de código, pipelines e versionamento em uma única plataforma.

8.3 Fortalecimento da segurança da informação e conformidade legal.

8.4 Maior governança e rastreabilidade nas soluções desenvolvidas.

## 9 – FONTE DE RECURSOS

9.1 A ser informado oportunamente pela seção competente do TRE-SE.

## 10 – COMPLEMENTO DE INFORMAÇÕES

10.1 Não há informações complementares a relatar.

## 11 – ENCAMINHAMENTO

**Encaminhe-se ao Secretário de Tecnologia da Informação para providências.**

*Documento assinado eletronicamente.*

**JEIRLAN CORREIA PALMEIRA**  
Coordenador de Sistemas Corporativos



Documento assinado eletronicamente por **JEIRLAN CORREIA PALMEIRA, Coordenador(a)**, em 13/10/2025, às 10:12, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.tre-se.jus.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.tre-se.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **1754696** e o código CRC **FF42E37B**.