

## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MJSP - POLÍCIA FEDERAL DIVISÃO DE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - DDS/CGTI/DTI/PF

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA Nº 21213540/2021-UAD/DDS/CGTI/DTI/PF

Declaramos para os fins de participação em licitações públicas que a empresa STEFANINI CONSULTORIA E ASSESSORIA EM INFORMÁTICA S/A, CNPJ/MF no. 58.069.360/0001-20, prestou-nos de forma satisfatória os serviços detalhados a seguir.

#### 1. **CONTRATO**

Número do Contrato	o do Contrato 02/2020	
Data de Assinatura	04/05/2020	
Vigência	12 (doze) meses, contados da data de sua assinatura, podendo ser prorrogado por iguais e sucessivos períodos, limitados a 60 (sessenta) meses	
1º Aditivo	04/05/2021 a 04/05/2022	

#### 2. **OBJETO DO CONTRATO**

2.1. O objeto do presente instrumento é a contratação de serviço envolvendo desenvolvimento e sustentação de sistemas informatizados, de forma remota e presencial, utilizando metodologias ágeis e de acordo com os padrões de desempenho e qualidade correspondentes à especialização exigida para o serviço.

#### 3. SERVIÇOS PRESTADOS

- 3.1. Prestação de serviços de desenvolvimento e manutenção de sistemas com uso das seguintes plataformas tecnológicas e ferramentas:
  - 3.1.1. tecnologia Java Server Faces (JSF);
  - 3.1.2. tecnologia JasperReports para geração de relatórios;
  - 3.1.3. ferramenta MAVEN para geração de builds;
  - 3.1.4. ferramenta JENKINS para automatização de entregas;
  - ferramentas de DevOps DOCKER, OPENSHIFT e KUBERNETES; 3.1.5.
  - 3.1.6. ferramenta SONAR para validação de entregas
  - 3.1.7. sistema GIT para controle de versões;
  - 3.1.8. ferramenta JUNIT para testes unitários;
  - 3.1.9. testes não-funcionais com a ferramenta JMETER;
  - 3.1.10. ferramenta de testes automatizados SELENIUM;
  - desenvolvimento em linguagem JAVA para web, com utilização de servidor de aplicações 3.1.11. JBoss com utilização de SGBD bancos de dados Oracle 11g e PostgreSQL;
  - 3.1.12. utilização das tecnologias Angular e Hibernate;
  - desenvolvimento nas linguagens PHP, HTML5, CSS3 e Javascript; 3.1.13.

- 3.1.14. desenvolvimento Git/Gitlab, CI/CD Jenkins e Docker em CI/CD;
- 3.1.15. utiliza-se SDK para assinatura de documentos com o uso de certificação digital aderente ao ICP-Brasil.
- 3.2. Desenvolvimento de Novos Sistemas e Manutenções Evolutivas: serviço realizado sob o Processo de Desenvolvimento Ágil (PDA), baseado na metodologia SCRUM, onde, em linhas gerais, o desenvolvimento é particionado em iterações, denominadas SPRINTS, que tem duração fixa.
- 3.3. O referido PDA é composto por 4 fases, sendo a fase de iniciação única, e as outras 3 executadas de forma cíclica a cada Sprint, até a finalização do projeto: (Iniciação; Discovery; Delivery: Homologação).
  - 3.3.1. Desenvolvimento e manutenção de soluções aderentes aos padrões governamentais;
  - 3.3.2. Padrões de Interoperabilidade de Governo Eletrônico (e-PING);
  - 3.3.3. Padrões Web em Governo Eletrônico (e-PWG);
  - 3.3.4. Modelo de Acessibilidade de Governo Eletrônico (e-MAG);
  - 3.3.5. Infraestrutura de Chaves Públicas (ICP-Brasil).

### 3.4. <u>Artefatos de Desenvolvimento Produzidos:</u>

- 3.4.1. Documento de Arquitetura
- 3.4.2. História de Usuário
- 3.4.3. Regras de Negócio
- 3.4.4. Modelo lógico de dados
- 3.4.5. Sprint Backlog
- 3.4.6. Manual de Implantação
- 3.4.7. Manual do Usuário

## 3.5. <u>Práticas de Desenvolvimento Ágeis Utilizadas:</u>

- 3.5.1. Reunião de Planejamento da Sprint
- 3.5.2. Retrospectiva da iteração e seus resultados
- 3.5.3. Planejamento da Iteração (Sprint)
- 3.5.4. Planejamento da Liberação (Release)
- 3.5.5. Planning Meeting
- 3.5.6. Realização de todo o ciclo de desenvolvimento (coleta de requisitos, especificação, desenvolvimento, testes, transição)
- 3.5.7. Revisão das Sprints

### 4. EQUIPES ÁGEIS

- 4.1. Conforme item 8.1.6.3 do Termo de Referência anexo ao contrato, o Time mínimo é composto por 8 (oito) integrantes, sendo:
  - 4.1.1. 1 scrum master / Líder de Projeto;
  - 4.1.2. 2 desenvolvedores perfil I (pleno);
  - 4.1.3. 1 desenvolvedor perfil II (sênior);
  - 4.1.4. 1 arquiteto;
  - 4.1.5. 1 analista de requisitos;
  - 4.1.6. 1 administrador/projetista de dados;
  - 4.1.7. 1 testador.
- 4.2. Outros profissionais eventualmente alocados, a critério da contratada:
  - 4.2.1. Gerente de Projeto

- 4.2.2. Gerente de Configuração e Mudança
- 4.2.3. Consultor de Serviços de Integração

### 5. **VOLUMETRIA**

SERVIÇO/LINGUAGEM	Volumetria Pontos de Função (maio/20 à agosto/21)
Evolução de projetos e Sistemas	
Desenvolvimento/ manutenção de sistemas com métodos ágeis (JAVA)	15.456 PF
Evolução de projetos e Sistemas	
Desenvolvimento/ manutenção de sistemas com métodos ágeis (PHP)	1,8 PF

SERVIÇO/LINGUAGEM	Volumetria UST (maio/20 à agosto/21)
Sustentação de Sistemas e Serviços Técnicos e Adicionais	
(JAVA)	80.931 UST
Sustentação de Sistemas e Serviços Técnicos e Adicionais	
(PHP)	5.082 UST

## 6. LOCAL DA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS

6.1. Os serviços são executados de forma presencial, nas instalações da PF, e também de maneira remota, de segunda-feira a sexta-feira, no horário entre 8h e 20h.

## 7. MANIFESTAÇÃO ACERCA DO DESEMPENHO DOS SERVIÇOS

7.1. Atestamos, ainda, que os serviços foram executados satisfatoriamente, não existindo, em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

### 8. **CONTRATANTE**

Razão Social	Polícia Federal/Ministério da Justiça	
CNPJ / MF	00.394.494/0080-30	
Endereço	SPO (Setor Policial) Lote 7, Ed. 23, C.E.P:70.610-902	
Cidade / UF	Brasília-DF	

# 9. **RESPONSÁVEL PELA DECLARAÇÃO**

Nome	Solange Berto de Medeiros
Cargo	Perita Criminal Federal
Função	Chefe da Divisão de Desenvolvimento de Sistemas - DDS/CGTI/DTI/PF
Matrícula	17790
E-mail	solange.sbm@dpf.gov.br
Telefone	(61) 2024-9101

## 10. AUTORIDADE MÁXIMA DA ÁREA DE TIC - AUTORIDADE COMPETENTE

Nome	Alessandro Moretti
Cargo	Delegado de Polícia Federal
Função	Diretor de Tecnologia da Informação e Inovação - DTI/PF
Matrícula	7.982

	E-mail	moretti.am@pf.gov.br
Γ	Telefone	(61) 2024-9101

Referência: Processo nº 08206.001245/2021-92 SEI nº 21213540