



**MINISTÉRIO PÚBLICO FEDERAL
SECRETARIA GERAL**

PORTARIA Nº 722, DE 10 DE AGOSTO DE 2015.

Vide [Portaria SG/MPF nº 804, de 26 de agosto de 2016](#)

Vide [Portaria SG/MPF nº 444, de 7 de junho de 2016](#)

Vide [Portaria SG/MPF nº 313, de 25 de abril de 2016](#)

Vide [Portaria SG/MPF nº 184, de 8 de março de 2016](#)

O SECRETÁRIO-GERAL DO MINISTÉRIO PÚBLICO FEDERAL, no uso das atribuições que lhe conferem o art. 51, inciso IV, do Regimento Interno Diretivo do Ministério Público Federal, aprovado pela [Portaria PGR/MPF nº 357, de 5/5/2015](#), o art. 3º da [Portaria PGR/MPF nº 734, de 28/12/2011](#), e o art. 2º da [Portaria PGR/MPU nº 562, de 17/9/2012](#), e tendo em vista o que consta no Processo Administrativo PGR/MPF nº 1.00.000.010327/2015-29, resolve:

Art. 1º Autorizar a realização do projeto VITAE - Sistema de Assentamentos Funcionais Digitais, sob o código P00103, conforme Termo de Abertura anexo a esta Portaria.

Art. 2º Designar os seguintes servidores para comporem a equipe do projeto:

I. VÂNIA BOKLIS, matrícula 2815;

II. LUCIANO APARECIDO DOS SANTOS, matrícula 6075;

III. MÁRCIA AZEREDO THOMÉ, matrícula 7053;

IV. ROGÉRIO FAVARETTO, matrícula 10207;

V. ANGELINA VIEIRA DA SILVA, matrícula 22334;

VI. ADNA ALVES DE JESUS, matrícula 27114;

VII. CAROLINA BRANDÃO DE SOUSA, matrícula 26041;

VIII. DANIELLE CEZAR DA SILVA, Matrícula 20721;

IX. JACQUELINE CIRINO DA SILVA, matrícula 20668

X. DENIS PAULO MOCHI, matrícula 6488;

XI. DÓRIS GOLDSTEIN FRIDMAN, matrícula 2757;

- XII. FÁBIO RONAN GUGELER, matrícula 15172;
- XIII. FRANCISCO ANTÔNIO OLIVEIRA AMORIM, matrícula 13547;
- XIV. FREDERICO SÓRIO DE CARVALHO, matrícula 20112;
- XV. LUIZ GUSTAVO FROZI DE CASTRO E SOUZA, matrícula 11072;
- XVI. MARCELO BARROS DE SOUZA, matrícula 23821;
- XVII. MARCELO DA SILVA LIMA, matrícula 19655;
- XVIII. MARCOS FERREIRA VOSGERAU, matrícula 16828;
- XIX. RAFAEL GOMES SASAKI, matrícula 14607;
- XX. RODRIGO DAVID JACOME RIBEIRO, matrícula 19635;
- XXI. LUIZ FELIPE COSTA MATOS, matrícula 24589.

Parágrafo único. Ficam designados a servidora Vânia Boklis como Gerente do projeto e o servidor Luciano Aparecido dos Santos como Gerente Substituto.

Art. 3º Autorizar o pagamento de gratificação de projeto à servidora Dóris Goldstein Fridman, matrícula 2757, no período de 23/7/2015 a 13/5/2016, não ocupante de função de confiança ou cargo em comissão, desde que atendidos os demais requisitos delineados nas Portarias [PGR/MPU nº 291, de 12/6/2007](#), e [PGR/MPF nº 734, de 28/12/2011](#).

Art. 4º Estabelecer o prazo de até trinta dias, a contar da data de publicação desta Portaria, para apresentação do Plano de Projeto.

§ 1º O pagamento da gratificação de projeto somente será efetivado após a homologação do Plano de Projeto e respectivo registro do escopo, cronograma, custos e envio dos documentos para o Sistema Channel.

§ 2º Caso o Plano de Projeto não seja apresentado no prazo estabelecido no caput, ficará revogada esta Portaria, devendo o Gerente do projeto apresentar justificativa por escrito e, se for o caso, conceder nova autorização.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

LAURO PINTO CARDOSO NETO

TERMO DE ABERTURA DO PROJETO**Histórico de versões**

Versão	Data	Descrição	Responsável pelo preenchimento
1	23/07/2015	Criação do documento	Vania Boklis
..			

Identificação do projeto	
Código: P0103	Nome: VITAE – Sistema de Assentamentos Funcionais Digitais

Dados do projeto
Patrocinadores: Secretário-Geral do Ministério Público Federal Corregedor-Geral do Ministério Público Federal
Unidade gestora: Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação
Gerente do projeto: Vânia Boklis, Analista do MPU/Tecnologia da Informação e Comunicação
Gerente substituto do projeto: Luciano Aparecido dos Santos, Analista do MPU/Tecnologia da Informação e Comunicação
Partes envolvidas (unidades ou entes externos): Corregedoria Geral do MPF Secretaria de Gestão de Pessoas Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação Secretaria de Desenvolvimento e Treinamento de Pessoal/Coordenadoria de Educação Secretaria de Comunicação Social
Equipe do projeto:
I. Corregedoria 1. Márcia Azeredo Thome, Analista do MPU, PGR 2. Rogério Favaretto, Secretário Executivo, PGR
II. Coordenadoria de Educação 1. Angelina Vieira da Silva, PGR
III. SGP 1. Adna Alves de Jesus, Chefe da Divisão de Documentação de Pessoal, PGR 2. Carolina Brandão de Sousa, Técnica do MPU, PGR 3. Danielle Cezar da Silva, Técnica do MPU, PGR 4. Jacqueline Cirino da Silva, Técnica do MPU, PGR
Equipe Técnica 1. Denis Paulo Mochi, Técnico do MPU, PR-PR 2. Doris Goldstein Fridman, Analista do MPU, PRR4 3. Fábio Ronan Gugeler, Técnico do MPU, PGR 4. Francisco Antônio Oliveira Amorim, Técnico do MPU, PRR4 5. Frederico Sório de Carvalho, Técnico do MPU, PRR4 6. Luciano Aparecido dos Santos, Analista do MPU, PR/PR 7. Luiz Gustavo Frozi de Castro e Souza, Técnico do MPU, PR/RS 8. Marcelo Barros de Sousa, Analista do MPU, PGR 9. Marcelo da Silva Lima, Técnico do MPU, PRR4 ^a 10. Marcos Ferreira Vosgerau, Técnico do MPU, PR/PR 11. Rafael Gomes Sasaki, Analista do MPU, PR/PR 12. Rodrigo David Jacome Ribeiro, Analista do MPU, PGR, 13. Vania Boklis, Analista do Mpu, PR/RS
Equipe de Comunicação 1. Luiz Felipe Costa Matos, Técnico do MPU, PGR

Vinculação com o Planejamento Estratégico:

Proporcionar uma atuação institucional estratégica, efetiva, célere, transparente e sustentável. Prover soluções de tecnologia da informação e comunicação alinhadas à estratégia.

Vinculação com outros projetos concluídos, em andamento ou em estudo:

Sistema de Controle e Gerenciamento de Férias – Fase I
Sistema de Controle e Gerenciamento de Férias – Fase II

Descrição do projeto**Finalidade:**

Desenvolver o Sistema Vitae de Assentamentos Funcionais Digitais que possibilitará o armazenamento e recuperação digital das informações e documentos referentes a assentamentos funcionais, conforme especificados e categorizados na legislação, agilizando o acesso e preservação das informações neles constantes.

Substituir o Sistema Prisma por versão WEB, como um módulo do VITAE, com adição de novas funcionalidades e interação com os sistemas GPS e Único.

Reduzir (ou até mesmo eliminar, se a legislação assim o permitir) o volume de documentos armazenados em pastas físicas.

Lista de entregas:

1. Especificação de requisitos e modelagem dos dados

2. Módulo SGP-Cadastro

Módulo do sistema que permitirá aos servidores da área de gestão de pessoas o cadastro e consulta dos documentos digitalizados associados às ocorrências funcionais típicas de assentamentos do MPF.

3. Módulo Prisma

Módulo do sistema que substituirá o já existente sistema Prisma e permitirá aos servidores da Corregedoria manter cadastro dos procedimentos administrativos sob sua responsabilidade, suportando, em relação a estes procedimentos: cadastro de dados básicos; cadastro de palavras-chave; cadastro de outros números; cadastro de procurador(es) envolvidos e corregedor(es) associados; cadastro de partes interessadas; cadastro de andamentos, com possibilidade de especificação de documentos associados a cada andamento e respectivas íntegras (com possibilidade de recuperação de íntegras já cadastradas no sistema Único); controle de prazos relativos aos trâmites; emissão de ficha cadastral do membro contendo informações do sistemas GPS e VITAE; relatório auxiliar para procedimentos de promoção. O módulo possibilitará também consulta aos assentamentos funcionais dos membros e possibilidade de alimentação destes assentamentos. Será feita migração dos dados do banco de dados do sistema PRISMA atualmente em uso para o novo sistema.

4. Módulo SGP-Consulta

Consulta para o usuário final (procuradores e membros) dos assentamentos funcionais no ambiente Hórus.

5. Módulo Especificação de requisitos de relatórios da Corregedoria

Especificação de Requisitos para emissão pelo sistema dos seguintes relatórios: Relatório Bimestral de Atividades; Relatório Individual Circunstanciado; Relatório de Visita; Questionário para Correição Ordinária; extração de estatísticas; relatórios gerenciais.

Prazo e custo do projeto

Previsão de início:	18/05/2015
Previsão de conclusão:	13/05/2016
Previsão de duração:	361 dias
Estimativa de custo:	R\$ 78.831,58