

# Projetos da Diretoria Geral de Tecnologia da Informação

CÓDIGO PPM	NOME DO PROJETO	GERENTE DE PROJETOS	DESCRIÇÃO	SITUAÇÃO ATUAL
<b>Departamento de Atendimento e suporte ao usuário (DEATE)</b>				
30185	Vinculação da GRERJ no momento do pagamento e não mais na entrada pelo PROGER e na Juntada da Petição ao processo	Simone de Almeida Araújo	Alterar os sistemas informatizados para que as Guias de Recolhimento do Estado do Rio de Janeiro (GRERJ's), que tenham sido cadastradas com um número de processo judicial, mudem seu status para utilizadas no momento em que o banco enviar a informação que as mesmas foram pagas ao Tribunal de Justiça.	Tivemos algumas alterações nesta primeira etapa do projeto. Neste momento só iremos realizar as críticas nos sistemas envolvidos para que as petições iniciais somente aceitem GRERJ's do tipo inicial e as intercorrentes do tipo de GRERJ intercorrente. Ainda sem fazer validação se o número do processo informado na GRERJ é aquele mesmo ao qual a GRERJ está sendo vinculada. A GP irá preparar os formulários para encaminhar para métricas e aprovação com brevidade, para que comece a ser implementado e para a definição da segunda etapa
30231	Atualização do parque tecnológico (11-2015) - <b>PROJETO ESTRATÉGICO</b>	Marcelo Pia de Oliveira Costa	O projeto compreende a substituição de cerca de 18.000 microcomputadores, 4.500 impressoras e 898 scanners que estão fora de garantia; aquisição de novos switches e storages.	Foram substituídos 15.580/14.690 equipamentos até o momento, correspondendo cerca de 68,00 % / 63,00% de todo o Projeto, compreendendo a instalação de 12.689/12.089 microcomputadores (em andamento), 1.976/1.686 impressoras (em andamento) e 915 scanners (concluído). O projeto está ocorrendo simultaneamente no interior e na Capital. Storages: processo no DEPAM, aguardando data do certame. Switches: Perspectiva de marcação de certame até o final de Outubro/2016.
30260	Ampliação do Processo Eletrônico Judicial (10-2015) - <b>PROJETO ESTRATÉGICO</b>	Rafael dos Santos Alves	Implantação dos processos judiciais Eletrônicos, e tramitação eletrônica dos processos judiciais.	Últimas implantações em junho de 2016: 32 serventias. O número de serventias implantadas até 23.06.2016 é de 573 Serventias Próximas implantações: aguardando definição quanto às competências faltantes
30261	Aperfeiçoamento do Sistema de Sessão Eletrônica	Daniel Maia Vermersch	Contratação de empresa especializada na prestação de serviços que englobem todo o ciclo de vida de solução tecnológica voltada para o gerenciamento das votações realizadas no âmbito das Sessões do Egrégio Tribunal Pleno do Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro.	Reunião com a empresa Relata Software para apresentação do novo sistema de votação que pode ser contratado pontualmente para cada votação, por contratação direta (menos de 8.000 reais). A modalidade de contratação direta não atende à necessidade de que o software seja utilizado em todas as votações. Em tese, só pode ser feita a cada dois anos. Apresentação do software à DGTEC e ao presidente do CGTI será realizada em 13/10
30262	Aplicação de Business Intelligence da DGPES	Elza Maria Paredes Chen	Desenvolver um sistema piloto que contenha informações gerenciais da gestão de pessoas do Poder Judiciário do Estado do Rio de Janeiro (PJERJ).	Agendado encerramento deste projeto a pedido da demandante para última semana de Setembro/2016, com a assinatura do Termo de Aceite.
30393	Protesto no Sistema de Cobrança	Rodrigo Meireles Soares	Implementar a troca de informações entre o DEGAR e as Serventias de Protesto.	Previsão de atendimento: setembro/2016 - REQ2016.0040144 Necessário atualização do cronograma.
30412	Sistema SATWEB – Rotina de Criação de GRERJ	Rodrigo Meireles Soares	Criar no Sistema SATIWEB rotina para geração de GRERJ possibilitando informar o número do processo judicial, com os valores preenchidos automaticamente pelos modelos constantes no SMR.	SS20150022675(REQ12786): Versão 1.1.0 disponibilizada em 01/09/2016. Aguardando a assinatura do Termo de Aceite, pela diretora do DEGAR, para encerrar o projeto.
30549	Ferramenta para Comunicação Interna entre Magistrados	Homero Octavio Guimarães Neto	Implementação de duas ferramentas constituintes do pacote Office 365, o Skype for Business e o Yammer no ambiente de trabalho dos Magistrados do TJEJ de forma a permitir a comunicação adequada e eficiente entre esses, de acordo com as suas necessidades atuais.	Instalado o pacote do Skype Basic 2015 em 16.979 estações, 82,6 % em um total de 20.548 estações de trabalho. Previsão de finalizar a instalação do Skype em todo o parque, resolver junto ao TJERJ estratégia para padronização da versão, produção de manual que informe benefícios do programa e problemas como a perda da relação dos contatos, antes da virada final de setembro. Finalização e resultado do Piloto do RETD na 7a. Vara Cível de Caxias (funcionários lotados em Volta Redonda). Bloqueio do Communicator realizado a partir do dia 22/09.

30641	Virtualização dos procedimentos da Coordenadoria Judiciária de Articulação das Varas da Infância, Juventude e Idoso (CEVIJ)	Rafael dos Santos Alves	Virtualização dos procedimentos da CEVIJ	Não houve atualização no Projeto.
30680	Migração Office 365 - Parque Tecnológico	Homero Octavio Guimarães Neto	Distribuição de 5000 licenças de software para atualização das soluções integradas de armazenamento, aplicativos de escritório e mensageria (comunicação, correio eletrônico, calendário, agenda corporativa e tarefas), baseadas em ambiente na nuvem.	Distribuição finalizada em Madureira via distribuição por SCCM. Problemas de instalação do Office 365 ou remoção do Office 2010 foram resolvidos. Próximos passos: - Construção de instalação via painel de controle; - Aplicação de estratégia de instalação do Office 365 para todos os usuários E3 restantes; Remoção do Office 2010; Buscar soluções para a distribuição em local não controlado pelo SCCM. Solicitado geração de relatórios de controle para a IT2B (situação, uso, distribuição, chamados abertos, instalação, etc.).
30968	DCP - Alvará de Soltura Eletrônico	William da Luz Telles	Implementação de ferramenta de alvará de soltura eletrônico no DCP para eleridade e uniformização do processamento judicial	Projeto foi elencado pelo CGTI a ser priorizado após a entrada em produção do Processo Criminal Eletrônico. Previsão Go-Live PCE – 11/2016
30969	eJUD - Alvará de Soltura Eletrônico	Daniel Maia Vermersch	Implementação de ferramenta de alvará de soltura eletrônico noeJUD para eleridade e uniformização do processamento judicial	Projeto foi elencado pelo CGTI a ser priorizado após a entrada em produção do Processo Criminal Eletrônico. Previsão Go-Live PCE – 11/2016
30970	PROJUDI- Alvará de Soltura Eletrônico	Simone de Almeida Araújo	Implementação de ferramenta de alvará de soltura eletrônico no PROJUDI para eleridade e uniformização do processamento judicial	Projeto foi elencado pelo CGTI a ser priorizado após a entrada em produção do Processo Criminal Eletrônico. Previsão Go-Live PCE – 11/2016
31135	Sistema DIATI	Marcelo Antunes Cardoso	Desenvolvimento de um sistema próprio para o adequado funcionamento da Divisão de Apoio Técnico Interdisciplinar - DIATI, órgão Administrativo da Corregedoria Geral da Justiça.	Realizada a 4ª reunião de levantamento de requisitos onde, foi feita demonstração do Sistema de Controle de Mandado – SCM e constatou-se que esse sistema atende a várias demandas do usuário. O sistema fará integração com o GPES nas Licenças/férias/demais afastamentos para facilitar, por exemplo, o cadastramento. Extrairá também informações sobre marco de aposentadoria. REQ2015.0054494 - Enviada a nova versão do formulário ao Núcleo de Métricas para que possa ser feita contagem de pontos de função, com o enfoque nas reais solicitações pertinentes ao DIATI, e posterior aprovação
<b>Departamento de Infraestrutura de TI (DEINF)</b>				
30266	Criação do site de contingência (12-2015) - PROJETO ESTRATÉGICO	Paulo Cesar Soares do Valle Júnior	A criação de uma nova estrutura para abrigar todos os serviços existentes na Sala Cofre do TJ, inclusive backup de dados.	A licitação de 23/09/2016 retornou deserta. A DGTEC através do setor de contratos e da assessoria fará contato com a DGLOG para que sejam definidos as próximas ações. A saber, alteração do TR ou contratação direta da consultoria ou outra decisão que venha a surgir.
30401	Aquisição de switches	Alexandre José Pereira da Silva	Substituir os switches obsoletos (fora de garantia) do parque tecnológico do TJERJ.	A documentação do projeto está na DGLOG/ SEATO (Serviços de Atos Convocatórios) desde 20/09/2016, para elaboração do TERMO e prosseguimento do processo licitatório. É necessário celeridade neste processo, uma vez que os equipamentos serão necessários para suprir as novas instalações nos 2º e 3º andares das lâminas I e II do TJRJ. Nova previsão de entrega do projeto marco de 2017
30402	Aquisição de Storages	Paulo Cesar Soares do Valle Júnior	Compra de novos equipamentos para armazenamento de dados (storages) com o objetivo de substituir os atuais, que estão em fim de vida útil, além de aumentar a capacidade visando o crescimento do processo eletrônico.	Processo na DGLOG / SERVIÇO DE INSTRUCAO E COMPRAS MATERIAIS desde 20/09/2016, aguardando definição data do certame.

30404	Teste de Invasão para avaliar a segurança de ataques externos	Felipe Afonso Esposito	Testar os serviços e sistemas eletrônicos disponibilizados pelo TJERJ via internet, visando simular um ataque, gerando relatórios de vulnerabilidades e de inconformidades em relação às melhores práticas de segurança de informações.	Aguardando informação do cronograma dos testes.
<b>Departamento de desenvolvimento de Sistemas (DESI)</b>				
30199	Fluxo Automatizado do Processo Eletrônico no Juizados Cíveis	André Amaral Gurgel Monteiro de Barros	Criar um workflow para a competência dos juizados cíveis, automatizando o processamento e dispensando em muitos casos a intervenção manual para o andamento do processo gerando o aumento na celeridade processual e a economia de recursos humanos.	Não houve atualização no Projeto.
30213	Evolução dos sistemas informatizados do DEPAM	Douglas Blanc Pereira	Oferecer treinamento e novas funcionalidades para aprimorar os sistemas SISMAT, SISPAT e SISINVENT que controlam a gestão patrimonial, almoxarifado e compras, utilizados pelo DEPAM.	<p>Duas frentes em execução:</p> <p>1) Frente CNTJ entregue.</p> <p>2) Última entrega do SISMAT em homologação, devendo estar em produção até o final do mês.</p> <p>Houve um grande incremento de escopo que deverá ser tratado como novo projeto. A especificação dos requisitos necessários ainda está sendo elaborada pelo demandante, que solicitou ajuda da DGTEC para pensar na solução.</p> <p>Caso o projeto seja encerrado necessário termo de aceite.</p>
30220	Desenvolvimento de relatórios e indicadores na nova ferramenta de BI	Danusa Coelho Figueira	Ferramenta IBM que disponibilizará informações gerenciais (relatórios, gráficos e painéis) do DM Judicial de primeira instância e demais Data Marts.	Não houve atualização no Projeto.
30229	Substituição do SHS pelo SCOL	Carlos André Silva dos Santos	Prover sistema que permita o cadastro de órgãos e serventias judiciais do PJERJ, sua data de instalação, localização física, endereçamento postal, metragem, atribuições, histórico de alterações e vinculações entre eles. Migração dos dados hoje presentes no sistema SHS e parte do sistema PROT desenvolvidos na tecnologia MUMPS / CACHE para o sistema SCOLWEB.	<p>O GP recebeu o cronograma da FSW e o prazo previsto para o término do projeto é junho de 2017.</p> <p>Os casos de uso do módulo CO foram concluídos e a equipe do projeto está aguardando a validação do demandante. Já os casos de uso do módulo RE estão em desenvolvimento para aprovação pelo demandante.</p> <p>A implantação do módulo ED deverá ser realizada em duas etapas: a primeira de cadastros básicos e a última com regras de negócio específicas de órgãos administrativos e serventias.</p>
30259	Criação de Nova Infraestrutura tecnológica para os processos administrativos (09-2015) - <b>PROJETO ESTRATÉGICO</b>	Júlio Monte Santo	Implantação de um sistema de gestão eletrônica, para controlar fluxo de expedientes e tramitação de processos administrativos.	Após reunião com o setor de contratos da DGLOG estão sendo feitos ajustes no TR. Estão sendo solicitadas novas estimativas aos fornecedores, com maior detalhamento e com expectativa de redução de custos. As métricas relativas à integração com os sistemas do TJ já foram calculadas. Previsão de conclusão do TR até o final de Outubro.
30264	Arquitetura de plataforma (14-2015) - <b>PROJETO ESTRATÉGICO</b>	Angelica Hinkel Pessoa	Especificação, ainda em 2015, de plataforma e arquitetura de desenvolvimento de sistemas, contemplando camadas de banco de dados, servidor de aplicação, linguagem de programação, framework de apresentação e de controle.	<p>Escopo de 1ª instância: Aguardando priorização da demanda.</p> <p>Escopo de 2ª instância: Em fase de implementação com liberação para produção prevista para 30/11/2016.</p>
30278	Aquisição de Tecnologia - Sistema de Workflow de Pré-Compra - Iniciativa 03A	Paulo Henrique Alexandre da Silva	Aquisição de ferramenta de suporte integrado aos processos de solicitação, análise e aprovação de compras de bens e serviço, na fase de pré-compra do macroprocesso Gestão de Compras (gestão de orçamento, material, patrimonial e licitações)	Ainda aguardando definição sobre o projeto PROCESSO ELETRÔNICO ADMINISTRATIVO (PE 23) para continuidade do projeto.

30279	Aquisição de Tecnologia - Sistema de Gestão de Orçamento - Iniciativa 03B	André Rodrigues Ribeiro	Aquisição de uma ferramenta de suporte integrado ao planejamento orçamentário (SOF), bem como ao controle das ações planejadas, quer no âmbito da execução orçamentária (i.e., das mutações do orçamento), quer no âmbito da execução financeira (acompanhamento da evolução das receitas e despesas), além de permitir a prospecção de cenários e integração do sistema de workflow para compras e o sistema da folha de pagamentos.	A DGTEC recebeu o DOD e indicou o André Ribeiro como integrante técnico. O mesmo encontra-se de férias e terá a prioridade ao retornar de estimar custo e tempo de implantação para avaliação pelo CGTI da continuidade do projeto.
30280	Implementação do novo sistema GPES (08-2015)	Aline Viana Magalhães	Aquisição de sistema que dê suporte às gestões de Conhecimento, Ambiente Organizacional, Competências e Desenvolvimento de Pessoas. Visa também à formação e capacitação profissional, à avaliação de desempenho; à identificação das necessidades de cursos e treinamentos; à redução da subjetividade na seleção e avaliação de pessoas, dentre outras finalidades.	1ª Onda: Averbação de Cargo de Confiança e Função Gratificada Externos: em produção em 30/08/2016. Auxílio Locomoção: UC's prontos, em processo de aprovação pelo usuário que solicitou alguns acertos, retornados para aprovação em 12/09/2016. Multa Moratória, Seguro Delegatário e Controle de Previdência de não oficializado: A requisição ainda não foi aberta pelos usuários. 2ª onda: Foram marcadas reuniões para os dias 20/09 (DGPES) e 23/09 (CGJ). Onda autônoma – UNIV: Iniciada fase de requisitos pela FSW. Maioria dos UC's aprovadas faltando apenas 2.
30281	Aquisição de Tecnologia - Sistema de Gestão de Saúde - Iniciativa 05	Aline Viana Magalhães	Aquisição de sistema que dê suporte a todas as atividades da gestão de saúde inerentes ao Departamento de Saúde (DESAU), incluindo aquelas que atualmente têm algum suporte em sistemas desenvolvidos pela Diretoria Geral de Tecnologia da Informação.	Não houve progresso. Processo na DGTEC – Contratos desde 01/09/2016 aguardando a análise do integrante administrativo do TR e seus anexos.
30369	Reformulação do Visualizador do Processo Eletrônico do PJERJ	Marcos de Carvalho Monteiro	Reformulação do visualizador do processo eletrônico.	Aguardando o Exmº Sr. Presidente assinar o contrato e ser publicado entre dias 16 e 21/09/2016 (ainda não houve a publicação). Após a assinatura do contrato a empresa deve fornecer as licenças do Software e marcar reunião junto ao DEINF, DESIS e Maven para acertar os detalhes a respeito da instalação. A expectativa do Gestor (Dr. João) que o piloto do projeto esteja pronto até o final de setembro é muito improvável uma vez que ainda existem muitos detalhes técnicos e atividades do DEINF, DESIS e Maven a serem realizadas.
30371	Parcelamento de guia compartilhada no sistema SATIDEGAR	Paulo Sérgio Lopes Lessa	Adequação da opção de parcelamento da GRERJ nos sistemas do tribunal para refletir a quantidade de parcelas adotada pelo Município (Alteração do atual convênio dos municípios do interior) no SATIWEB e SATIDEGAR. O DEGAR limitará no sistema o número de parcelas, de acordo com cada convênio celebrado, já que o valor das custas e da taxa judiciária também serão incluídos na mesma quantidade de parcelas do Tributo do Município.	Conforme informações obtidas, via Skype, da CAPGEMINI, em 16/09/2016, a demanda ainda está em desenvolvimento, sendo prejudicada pelos problemas enfrentados nos testes na demanda da PGM. A previsão é que a entrega seja realizada até o final deste mês, ou, no máximo, na primeira semana de outubro (se não houver problemas de comunicação com a SEFAZ).
30372	Integração PGE com sistema SATI - DARJs	Paulo Sérgio Lopes Lessa	Desenvolvimento de nova funcionalidade que será vinculada ao sistema SATI para possibilitar a importação AUTOMÁTICA por FTP das informações que serão encaminhadas pela PGE, referente aos DARJs compartilhados PAGOS, onde deverão constar: os valores individualizados por tipo de receita, a data de pagamento, número do DARJ e número do processo judicial de dívida ativa.	Conforme informações obtidas, via Skype, da CAPGEMINI, em 16/09/2016, a demanda ainda está em desenvolvimento, sendo prejudicada pelos problemas enfrentados nos testes na demanda da PGM. A previsão é que a entrega seja realizada até o final deste mês, ou, no máximo, na primeira semana de outubro (se não houver problemas de comunicação com a SEFAZ).

30374	Implantação do Sistema de Manutenção Patrimonial	Marcus Vinicius de Freitas Vieira	Contratação de Solução de Tecnologia da Informação destinada à Gestão da Manutenção do Patrimônio do PJERJ, compreendendo: o fornecimento de licença de software e serviços de implantação, treinamento e suporte técnico	- Instalação dos Deliverys nos ambientes do sistema - 29/09/2016; - Implementação do BLCM - 07/10/2016; - Teste de Ciclo - à Definir; - Teste e aprovação das Integrações - 29/09/2016 Reunião com o DEINF agendada para 22/09/2016 Reunião com o fornecedor do sistema PINI/Volare para resposta sobre a utilização da base de dados deste no IFSApplications - DGENG irá agendar.
30399	Webservice PGM - DARM compartilhado Banco do Brasil	Paulo Sérgio Lopes Lessa	Integração ao Webservice da PGM RJ. Importação dos dados das guias que são emitidas pela Prefeitura do RJ e dos arquivos do Banco do Brasil. Geração de guia virtual. Criação de rotinas para geração de declarações de pagamento e ressarcimento referente ao documento do Banco do Brasil. Emissão de declaração de ressarcimento de custas, referentes aos boletos de depósito do Banco do Brasil.	Conforme informações obtidas, via Skype, da CAPGEMINI, em 16/09/2016, a demanda está prevista para entrar em produção na próxima quarta-feira (21/09/2016), caso haja um retorno positivo do DESIS com relação ao teste de importação realizado (o último teste ocorreu na madrugada do dia 16/09/2016 e o e-mail foi enviado no início do expediente).
30406	Aplicativo IOS e Android consulta WEB	Natalie Mussi Tavares	Desenvolvimento de aplicativo para plataformas móveis que faça consulta processual (processo por número, nome do advogado, nome da parte, por CPF/CNPJ e número da OAB), devendo funcionar nos sistemas operacionais Android e iOS(Apple)	A GP encaminhou e-mail dia 8 e 14 de setembro para a FSW e a Capgemini respondeu (no dia 8) que o prazo está mantido para outubro, a alteração da versão do aplicativo que utilizará webservice próprio ao invés do webservice do MNI. No entanto, a pergunta sobre como está o andamento do projeto não foi respondida.
30426	Fluxo da Dívida Ativa estadual	Natalie Mussi Tavares	Automatização de grande parte do processo de trabalho nas Varas de Fazenda, que atendem a Dívida Ativa Estadual alterando e criando funcionalidades no sistema DCP. Aprimorar comunicação entre a serventia e a Procuradoria do Estado através de webservice e do Portal do TJERJ.	Houve reunião de levantamento de requisitos dia 01/09/2016 entre DEATE, DESIS e FSW. Nos dias 12 e 13/09 foram realizadas reuniões com o gestor, o GP, DEATE, DESIS e FSW para dirimir dúvidas dos requisitos do DCP e Portal. No dia 16/09 a reunião entre as partes interessadas foi para definições. A FSW está confeccionando as documentações e estão agendadas 2 reuniões com o gestor em 27/09 e 07/10 para dúvidas e novas definições. Entrega prevista para outubro.
30837	Integração com os Correios para emissão das e-cartas	Angelica Hinkel Pessoa	Integrar a impressão de cartas para os Correios. Os Correios tem um produto chamado e-cartas que oferece o serviço de recepção de arquivos do TJERJ, mediante layout de arquivo a combinar, e retorno da resposta dos Ar's digitalizados em arquivo também.	Conforme informado na última reunião do EsPro, 31/08/2016, o projeto foi reativado e está em fase de análise de viabilidade financeira. Está sendo realizada a negociação de preço do produto com os Correios. Ainda sem uma data definida para encerramento desta fase.
31033	Migração dos sistemas de informação do DIADD	Júlio Monte Santo	A partir das necessidades explicitadas pela alta administração sobre o ambiente legado, alto custo e dificuldade de manutenção, o programa visa agrupar as iniciativas de migração do ambiente que utiliza a tecnologia Cachê. Redução dos custos de suporte, celeridade na resolução dos problemas, maior facilidade na alocação e contratação de recursos, atualização tecnológica. Migração dos sistemas Cachê para a nova plataforma tecnológica	-PROT: Os dados do sistema PROT estão sendo migrados diariamente para o E-PROT. Previsão de desativação para final de 2016. -CPI (CONTROLE DE PROCESSOS DE INQUERITO): Foi aberta solicitação para elaboração das rotinas CPI no EPROT, ainda não está autorizado. ARQGER (ARQUIVO GERAL): Esta demanda encontra-se na Capgemini para migrar todos os dados para o ARQGER Oracle, aguardando priorização, a ser feita pelo usuário. MUSEU (MUSEU DA JUSTIÇA): Previsão de desativação ao final de agosto/2016, segundo informações do usuário que está migrando os dados para o sistema SoPhia.

31034	Migração dos sistemas de informação do SEHAC	André Luís Faruolo França	A partir das necessidades explicitadas pela alta administração sobre o ambiente legado, alto custo e dificuldade de manutenção, o programa visa agrupar as iniciativas de migração do ambiente que utiliza a tecnologia Caché.Redução dos custos de suporte, celeridade na resolução dos problemas, maior facilidade na alocação e contratação de recursos, atualização tecnológica.Migração dos sistemas Caché para a nova plataforma tecnológica	Sistemas que ainda faltam: CIV (Trib. Alçada Cível) e TACRIM (Tribunal de alçada criminal), fase atual: Requisitos - JUL/17; Disponível apenas para consulta, sem lançamento de dados desde o ano de 98; SOU (Ouvidoria) - Migração em andamento, fase atual: Desenvolvimento das funcionalidades – Previsão da migração: DEZ/16; JAC (Juris TACIV) - Migração em andamento, fase atual: Implantação – Previsão da migração: OUT/16; JCR (Juris TACRIM) - Migração em andamento, fase atual: Implantação – Previsão da migração: OUT/16; JURIS (Jurisprudência) - Migração em andamento, fase atual: Implantação – Previsão da migração: OUT/16; JCM (Juris. Cons. Mag.) - Migração em andamento, fase atual: Implantação – Previsão da migração: OUT/16. Banco do conhecimento DGCOM - Sendo acompanhado pelo Moisés, DESIS. LED (Legislação e Decisões) - Migração em andamento, fase atual: Requisitos - Previsão de migração: DEZ/16; AÇÃO CIVIL PÚBLICA (Lançamento e Consulta ACP) - Migração em andamento, fase atual: Requisitos - Previsão de migração: DEZ/16.
31035	Migração dos sistemas de informação do SARHF	Carlos André Silva dos Santos	A partir das necessidades explicitadas pela alta administração sobre o ambiente legado, alto custo e dificuldade de manutenção, o programa visa agrupar as	Grande parte das iniciativas são dependentes do projeto da DGPES; SHM: Produção. Incluído no PE da DGPES de evolução do GPES; SHF: Produção. Incluído no PE da DGPES de evolução do GPES;
<b>Outros</b>				
<b>Divisão de Interoperabilidade do Processo Eletrônico (DIPRE)</b>				
30403	Auditoria nos sistemas de distribuição dos sistemas judiciais	IVAN LINDENBERG JR	Realização do TR para contratação de empresa com especialização técnica para a prestação de serviços de avaliação de segurança no sistema informatizado de	Processo encaminhado pela DGLOG ao GP (DGTEC-DIPRE) para ANÁLISE NOVA MINUTA DE EDITAL, em 19/09/2016.
<b>Departamento de Gestão de Acervos Arquivísticos (DEGEA)</b>				
30579	Racionalização Acervo Arquivístico	Marcio Ronaldo Leitão Teixeira	Gestão documental do processo judicial eletrônico utilizando o Código de Classificação de Documentos (CCD) e da Tabela de Temporalidade de Documentos (TTD) nos sistemas informatizados de primeira e segunda instância.	Finalizado atendimento da Req 20160012883 - Desenvolvimento de módulo para destinação final automática de processos judiciais eletrônicos de 1ª instância ( inclusa na Req20160012888). Aguardando o término do atendimento das Requisições 2015-0091425 (JEC), Req2016-0012888 (Cível) e 20160034500 (Executivos Fiscais) que se encontram na fabrica. Aguardando agendamento de nova reunião de acompanhamento e cronograma atualizado.