



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 3ª REGIÃO
Secretaria de Gestão Estratégica (SEGE)
Divisão de Planejamento e Inovação (DPIN)
Escritório de Planejamento e Projetos (EPP)

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE PROJETO ESTRATÉGICO (RA)

1. IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO				
Nome do projeto: Otimiza TRT				
Código do projeto: PROJ23001				
Patrocinador: Desembargadores Ricardo Antônio Mohallem e Emerson José Alves Lage				
Gerente: Ana Luiza Enes de Carvalho				
2. STATUS DO PROJETO				
Data de status: 14/10/2024				
Prazo final estimado: 09/09/2024				
Situação Atual: RJ2 - o CSJT autorizou que o TRT3 atue, em parceria com o TRT9, no desenvolvimento da melhoria que possibilitará a inclusão de campo específico para que seja extraído e publicado o dispositivo do acórdão. Aguardando avaliação da SESIS acerca do esforço necessário para a alteração proposta. RJ9 - foram iniciados os testes em ambiente de produção, considerando a incompatibilidade do ambiente de homologação do RJ9 com o do SISCONDJ e SIF. Aguardando a atualização do Solária em ambiente de produção após a implantação da nova versão do sistema PJe para a retomada dos testes.				
3. ENTREGAS				
Entrega	Data planejada	Data realizada	Situação	Farol
1. Disponibilização do Satélite Solária em ambiente de homologação do Sistema PJe				
1.1. Formalizar demanda na DTIC (DOD)	15/09/23	15/09/23	Entrega concluída	●
1.2. Análise da documentação e priorização pela gestora executiva	25/09/23	25/09/23	Entrega concluída	●
1.3 Desenvolvimento e implantação do satélite em ambiente de homologação no PJE pela área técnica	16/10/23	29/09/23	Entrega concluída	●
1.4 Realização de testes e correção de erros	06/11/23	06/11/23	Entrega concluída	●
1.5 Homologação do satélite e disponibilização em ambiente de produção	13/11/23	13/11/23	Entrega concluída	●
2. Disponibilização do robô RJ2 em ambiente de homologação do Sistema PJe				
2.1. Definição do gestor negocial	13/11/23	25/09/23	Entrega concluída	●
2.2. Formalizar demanda na DTIC (DOD)	17/11/23	11/10/23	Entrega concluída	●
2.3 Análise da documentação e priorização pela gestora executiva	27/11/23	27/02/24	Entrega concluída	●



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 3ª REGIÃO
Secretaria de Gestão Estratégica (SEGE)
Divisão de Planejamento e Inovação (DPIN)
Escritório de Planejamento e Projetos (EPP)

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE PROJETO ESTRATÉGICO (RA)

2.4 Desenvolvimento e implantação do robô em ambiente de homologação no PJE pela área técnica	17/12/23	29/02/24	Entrega concluída				
2.5 Realização de testes e correção de erros	05/02/24		Entrega com atraso				
2.6 Homologação do satélite e disponibilização em ambiente de produção	05/03/24		Entrega com atraso				
2.7 Divulgação e capacitação para uso	05/04/24		Entrega com atraso				
3. Disponibilização do robô RJ9 em ambiente de homologação do Sistema PJe							
3.1. Definição do gestor negocial	05/04/24	11/10/23	Entrega concluída				
3.2. Formalizar demanda na DTIC (DOD)	10/04/24	11/10/23	Entrega concluída				
3.3 Análise da documentação e priorização pela gestora executiva	22/04/24	27/02/24	Entrega concluída				
3..4 Desenvolvimento e implantação do robô em ambiente de homologação no PJE pela área técnica	22/05/24	17/09/24	Entrega concluída				
3.5 Realização de testes e correção de erros	22/6/24		Entrega com atraso				
3.6 Homologação do satélite e disponibilização em ambiente de produção	12/08/24		Entrega ainda não iniciou				
3.7 Divulgação e capacitação para uso	09/09/24		Entrega ainda não iniciou				
4. Fluxo de trabalho para identificação e implantação de novas soluções							
4.1. elaboração de proposta de fluxo de trabalho para identificação e implantação de novas soluções	17/12/23		Entrega com atraso				
4.2. apresentação da proposta de fluxo para validação e aprovação	17/12/23		Entrega com atraso				
Legenda (Situação e Farol):							
	<Entrega ainda não iniciou>		<Entrega em andamento dentro do prazo>		<Entrega com atraso>		<Entrega concluída>



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 3ª REGIÃO
Secretaria de Gestão Estratégica (SEGE)
Divisão de Planejamento e Inovação (DPIN)
Escritório de Planejamento e Projetos (EPP)

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE PROJETO ESTRATÉGICO (RA)

4. ANDAMENTO	
Mês/ano ou período	Descrição
Setembro e Outubro/23	<p>Em setembro, foi feita a análise pela área negocial e pela área técnica para a implantação do Satélite Solária em ambiente de homologação no PJE. A implantação do satélite foi concluída com êxito.</p> <p>Houve a definição do gestor negocial do RJ2 (Ana Paula Matos - SEPJE). A definição dos parâmetros para configuração do robô está sendo analisada pela área técnica e negocial, estando pendentes alguns esclarecimentos sobre a configuração que serão prestados pelo TRT9, por meio de chamado no JIRA. Também foi formalizada a demanda para implantação do RJ2 e RJ9 junto à DTIC (ePAD 41233/2023).</p>
Novembro/23 a Janeiro/24	<p>Quando da definição dos parâmetros de configuração do robô, foram identificados alguns entraves que ainda estão pendentes de esclarecimento pelo TRT9. Foram realizados testes prévios com os parâmetros disponíveis, os quais continuam a apresentar erros. Foi realizado contato com outros tribunais (TRT13 e TRT15) na tentativa de obter elucidação acerca dos parâmetros utilizados, de modo a viabilizar a implantação do robô para teste pelos gabinetes.</p>
Fevereiro/24	<p>Foi finalizada a realização de testes pela área técnica e negocial em ambiente de homologação do PJE. Verificou-se que o robô RJ-2 puxa apenas a ementa do acórdão, o que contraria o disposto no art. 165 do Regimento Interno do TRT3, que, além da ementa, exige a publicação das conclusões. Em 29/2, foi aberto chamado PJEKZ-91319 para o TRT9 analisar a possibilidade de inclusão de campo para publicação do dispositivo do acórdão.</p> <p>Realizada a análise pela área negocial e pela área técnica para a implantação do robô RJ9 em ambiente de homologação no PJE, com a definição do gestor negocial do RJ9 (Flávia Mindello - SEAJ)..</p> <p>A definição dos parâmetros para configuração do RJ9 está sendo analisada pela área técnica e negocial, estando pendentes ajustes pela CAIXA (SIF) e Banco do Brasil (SISCONDJ) referente aos dados de seus ambientes de teste para que as bases de homologação desses sistemas no TRT3 possuam dados adequados para realizar os testes.</p>
Março a Maio/24	<p>O chamado PJEKZ-91319 para inclusão de campo para publicação do dispositivo do acórdão pelo RJ2 foi aceito pelo TRT9 em 11/4/24. Aguardando o desenvolvimento e implementação da solução para início dos testes em ambiente de homologação. Em 20/5/24, o TRT9 respondeu que não mais iria implementar a melhoria então aprovada, uma vez que a parametrização do RJ2 atende ao disposto no art. 205, §3º do CPC. Aguardando manifestação da SPTI acerca da possibilidade de “ajustar” o RJ2 para publicação do dispositivo do acórdão.</p> <p>Realizada a parametrização e implantação do robô RJ9 em ambiente de homologação no PJE. Iniciada a fase de testes em ambiente de homologação. Verificou-se a ocorrência de erro que permite ao servidor assinar alvarás judiciais. Aguardando a correção do erro pelo TRT9 para início dos testes em ambiente de produção. A solução está prevista para a nova versão do robô.</p>



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 3ª REGIÃO
Secretaria de Gestão Estratégica (SEGE)
Divisão de Planejamento e Inovação (DPIN)
Escritório de Planejamento e Projetos (EPP)

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE PROJETO ESTRATÉGICO (RA)

<p>Junho a Agosto/2024</p>	<p>Verificada a possibilidade de incluir o resultado do julgamento no próprio texto da ementa, o que não foi considerado adequado pela Presidência, que também descartou a possibilidade de alteração regimental para suprimir necessidade de publicação do dispositivo, já que esta confere a publicidade e transparência devida ao acórdão.</p> <p>Consultada, a DTIC manifestou-se no sentido de não ser possível “ajustar” o RJ2 para publicação do dispositivo do acórdão, por se tratar de sistema nacional. Informou que para que seja realizada a customização pelo TRT3, é necessária autorização e a cessão do código fonte pelo CSJT, por força da Resolução CSJT n. 331, de 29 de abril de 2022. Diante das ponderações da DTIC, o assunto foi despachado com a Presidência, que, em 6/8/2024 encaminhou ao Coordenador Nacional do PJe e gerente do produto Solária, que seja autorizada a realização da melhoria e/ou autorizada a customização pelo TRT3. A Presidente ficou de conversar pessoalmente sobre o assunto com o Coordenador Nacional.</p> <p>Corrigido o erro do RJ9, foi retomada a fase de testes em ambiente de homologação, os quais ainda não foram positivos, em razão das várias adequações e atualizações que estão sendo efetuadas nos sistemas PJe, SIF e SISCONDJ, o que torna indisponível o ambiente de homologação. Em 8/8, aguardando atualização do SISCONDJ homologação para continuidade dos testes e a resolução do chamado https://demandas.csjt.redejt/jira/browse/PJEKZ-97753, no SIF. Em 23/8, chamado pendente no SISCONDJ/Mantis https://mantistribunais.bbtecn.com.br/view.php?id=13632.</p>
<p>Setembro a Outubro/2024</p>	<p>O Coordenador Nacional do Sistema Processo Judicial Eletrônico autorizou que o TRT3 indicasse um servidor para atuar na melhoria do RJ2 (inclusão do dispositivo do acórdão na publicação), em parceria com o TRT9. O TRT9 concedeu acesso ao código-fonte do robô, o qual está sendo avaliado pela SESIS com o intuito de estimar o esforço necessário para a alteração proposta. A ideia é alterar o código-fonte do robô e executá-lo localmente em ambiente de homologação, como um teste. Havendo êxito, deverá ser avaliado com o TRT9 se a alteração do código-fonte será encaminhada a ele para implementação ou se permitirão que o TRT3 altere diretamente o ambiente de versionamento do código-fonte do robô.</p> <p>Em 5/9, foi reajustado e reiniciado a base do Solária, retomando-se os testes em homologação.</p> <p>Diante das dificuldades da realização de testes em ambiente de homologação, em razão das inconsistências apresentadas nas versões do Solária, SIF e SISCONDJ, foram definidas 2 varas piloto (19ª e 29ª VTBH) para iniciar os testes do RJ9 em ambiente de produção.</p> <p>Solicitada a criação do ambiente do Solária em produção para possibilitar a configuração do RJ9 e realização dos testes em produção.</p> <p>Em 12/9, elaborada pela SSSJ a proposta do ANS e dos conselhos do Assyst para o RJ9, disponíveis neste link: https://docs.google.com/document/d/16YYC-blpp5a9YOQDjtCn03tuRlux9vTQNNaajNxs3iQ.</p>



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 3ª REGIÃO
Secretaria de Gestão Estratégica (SEGE)
Divisão de Planejamento e Inovação (DPIN)
Escritório de Planejamento e Projetos (EPP)

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DE PROJETO ESTRATÉGICO (RA)

	<p>Em 17/9, foi liberado o Solária em produção. Em 18/9, foram cadastrados os modelos no PJe para iniciar a configuração do RJ9. Em 24/9, RJ9 foi habilitado para testes na 19ª e 29ª VTBH, os quais foram iniciados em 25/9. Até o momento, a atuação do robô se mostra exitosa quando utilizado o SIF, mas ainda apresenta inconsistências em relação ao SISCONDJ, o que está sendo analisado pela área técnica e negocial. Em 27/9, paralisados os testes, diante da necessidade de aguardar a atualização do PJe em produção para a versão 2.11.4, prevista para 12/10/2024, considerando a issue https://demandas.csjt.redejt/jira/browse/PJEKZ-100030. Em 14/10/2024, a aguardando a atualização do SISCONDJ para a versão 2.3.3 para retomada dos testes.</p>
--	--

5. PONTOS A OBSERVAR (PRÓXIMO ACOMPANHAMENTO)

1. Fluxo de trabalho (entrega 4) - foi encaminhado, pela Chris Kunzi, modelo de fluxo para análise da gerente do projeto e possível adaptação para a realidade do projeto.
2. Avaliação e desenvolvimento pela SESIS da melhoria para inclusão de campo para publicação do dispositivo do acórdão, com o intuito de iniciar os testes com as unidades judiciárias.
3. Configuração do RJ9 com a nova versão do PJe, para retomada dos testes em ambiente de produção.

6. RISCOS

Descrição	Ação adotada/a adotar
Demandas de TI concorrentes/Atrasos nas entregas/Atraso no projeto	Gestora da fila de priorização de demandas é a Diretora Judiciária, demandante da iniciativa estratégica.
Concorrência de atividades/Indisponibilidade do gerente e da equipe/Atraso no projeto	Organização e designação de eventuais substitutos para a execução de atividades de rotina ou do próprio projeto.
Falta de apoio de certas partes interessadas/Não realização de algumas entregas/Comprometimento do escopo do projeto	Equipes responsáveis pelos testes foram designadas antecipadamente para evitar uma possível falta de compromisso.
Falta de disponibilização e atualização das versões dos satélites e robôs pelos Tribunais "criadores"/Não realização de algumas entregas/Comprometimento do escopo do projeto	Não existem ações a serem adotadas, já que há uma dependência de equipes de outros regionais.
Pouca disponibilidade das unidades técnicas para realização dos testes/Demora na conclusão das entregas/Atraso no projeto	Organização e designação de eventuais substitutos para a execução de atividades de rotina ou do próprio projeto/Equipes responsáveis pelos testes foram designadas antecipadamente para evitar uma possível falta de compromisso.
Falta de suporte técnico aos robôs implantados/Não realização de algumas entregas/Comprometimento do escopo do projeto	Não existem ações a serem adotadas, já que há uma dependência de equipes de outros regionais.