



PLANO DE PROJETO

REVISÕES

Data	Versão	Autor	Alterações
26/08/2016	1.0	Adriano Simioni	
14/10/2016	1.1	Adriano Simioni	Alteração Cronograma
22/11/2016	1.2	Adriano Simioni	Alteração Cronograma

1. IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

ID	202	Classificação	Complexo
Nome do Projeto	Atualização de infraestrutura do interior - Renovação dos switches, servidores e nobreaks de CPD		
Gerente do Projeto	Adriano Simioni		
Autor do Documento	Adriano Simioni		
Data da Solicitação	07/02/2014		
Representante do Negócio	Ernani Soares Kern		
Unidade Organizacional	SETIC/Infra		
Áreas Beneficiadas	Todo TRT4		

2. ALINHAMENTO ESTRATÉGICO

Área	CIT-SRT
PDTI	2016
Objetivo Estratégico TIC	Melhorar a disponibilidade do PJe
Objetivo Estratégico Institucional	Promover a inovação, integração e atualização dos sistema de informação; Assegurar a celeridade e a produtividade na prestação jurisdicional.

3. JUSTIFICATIVA

Cada unidade do interior possui um conjunto de equipamentos que compõem a infraestrutura de TI. Estes equipamentos estão com garantia vencidas ou a vencer em 2014 e em alguns casos, apresentando problemas que precisam ser contornados de forma emergencial.

Com esse projeto, espera-se atingir os seguintes benefícios:

- Redução de falhas decorrentes de equipamentos com garantia vencida;
- Maior eficiência e rapidez nos reparos em equipamentos com garantia;
- Maior performance decorrente da evolução tecnológica dos novos equipamentos.

4. OBJETIVOS E BENEFÍCIOS ESPERADOS PARA O NEGÓCIO

OBJETIVO:

Substituir nos CPDs dos foros do Interior, os seguintes equipamentos fora de garantia ou com garantia a vencer em 2014: Comutadores de rede (switches), Servidores de rede, No-breaks de CPD.

BENEFÍCIOS:

- Redução de falhas decorrentes de equipamentos com garantia vencida;
- Maior eficiência e rapidez nos reparos em equipamentos com garantia;
- Maior performance decorrente da evolução tecnológica dos novos equipamentos.

5. DESCRIÇÃO DO ESCOPO

Projeto para Atualização de infraestrutura do interior - Renovação dos switches, servidores e nobreaks de CPD

6. LIMITES

7. ENTREGAS DO PROJETO

- Comutadores de rede (switches): Os novos equipamentos (128 switches) foram fornecidos pelo CSJT.
- Servidores de rede: Substituição de cerca de 20 servidores de rede. Os servidores foram adquiridos com recursos próprios em 2013.
- No-breaks de CPD: Equipamentos que sustentam o CPD (servidor, roteador, switches) Adquiridos com recursos próprios e a instalação (pela contratada) já iniciou em 2013.

8. PREMISSAS

9. RESTRIÇÕES

10. CRONOGRAMA

Título	Id	Duração	Tipo de Restrição	...	Início	Fim
   Atualização de infraestrutura	202	720 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	06/03/2017
   Foros atendidos até 08/2014	4408	116 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	31/07/2014
  Foros atendidos a partir de 08/2014	4410	716 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	28/02/2017
   Canoas	4411	716 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	28/02/2017
   Caxias do Sul	4412	37 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	31/03/2014
   Erechim	4413	500 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	28/03/2016
   Esteio	4414	1 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	07/02/2014
   Santa Rosa	4420	277 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	10/04/2015
   Santa Rosa II	4421	277 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	10/04/2015
   São Jerônimo	4422	16 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	28/02/2014
   São Leopoldo I	4423	668 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	30/11/2016
   Sapucaia do Sul	4424	245 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	20/02/2015
   Gerência de Projetos	4409	720 Dias	O mais breve possível		07/02/2014	06/03/2017



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 4.ª REGIÃO

11. MAPA DAS RESPONSABILIDADES

Nome	Área/Cargo	Responsabilidades
Adriano Simioni	CIT-SST	Gerente do projeto
Juliano Siebel	CIT-SRT	Líder técnico e execução do projeto
Ernani Soares Kern	CIT-SRT	Acompanhamento da execução
Paulo Mendes Ribeiro Júnior	CIT	Acompanhamento do projeto

12. ESTIMATIVAS DE CUSTOS

Tipo do Custo *	Aquisição é escopo do Projeto (S/N)	Valor Estimado (R\$)	Valor Empenhado (R\$)
No-breaks, servidores e switches	S	1.479.568,40	
Total dos Custos		1.479.568,40	

* Custos com recursos humanos internos não são contabilizados.

13. RISCOS

14. APROVAÇÃO

Nome	Papel no Projeto/Área	Assinatura
Natacha Moraes de Oliveira		
Paulo Mendes Ribeiro Júnior		



REGISTRO DE MUDANÇAS

1. INFORMAÇÕES DO PROJETO

ID	202
Nome do Projeto	Atualização de infraestrutura do interior
Gerente do Projeto	Adriano Simioni

2. IDENTIFICAÇÃO DA MUDANÇA

Título	Alteração de cronograma
Solicitante	Adriano Simioni
Data da Solicitação	12/08/2016
Autor do documento	Adriano Simioni

3. DESCRIÇÃO

Conforme reunião realizada com a SEMPRO, e posterior retorno sobre cronograma, ficou definido que a execução na localidade de Canoas será efetuada em setembro de 2016 e São Leopoldo em outubro de 2016, gerando antecipação do término do projeto.

4. BENEFÍCIOS

5. CONSEQUÊNCIAS SE NÃO IMPLEMENTADA

6. ANÁLISE DOS IMPACTOS DA MUDANÇA

No Prazo	Alterado prazo final de 30/10/2017 para 11/11/2016.
Nos Escopo	-
No Custo	-
No Alinhamento Estratégico	-
Na Qualidade	-
Riscos Decorrentes	-
Outros	-

7. RESULTADO

Mudança é viável?	(x) Sim () Não
Justificativa	-



REGISTRO DE MUDANÇAS

1. INFORMAÇÕES DO PROJETO

ID	202
Nome do Projeto	Atualização de infraestrutura do interior - Renovação dos switches, servidores e nobreaks de CPD
Gerente do Projeto	Adriano Simioni

2. IDENTIFICAÇÃO DA MUDANÇA

Título	Alteração no cronograma
Solicitante	Luís Fernando Pontello
Data da Solicitação	11/10/2016
Autor do documento	Adriano Simioni

3. DESCRIÇÃO

Conforme cronograma das atividades coordenadas pela SEMPRO e executadas pela Exceler, a ação em Canoas foi apontada mais complexa do que o previsto, envolvendo cabeamento. Logo, iniciará em novembro e terminará em fevereiro de 2017, atrasando o projeto em 3 meses.

4. BENEFÍCIOS

5. CONSEQUÊNCIAS SE NÃO IMPLEMENTADA

6. ANÁLISE DOS IMPACTOS DA MUDANÇA

No Prazo	Término em 02/2017 (atraso de 3 meses).
No Escopo	-
No Custo	-
No Alinhamento Estratégico	-
Na Qualidade	-
Riscos Decorrentes	-
Outros	-

4. RESULTADO

Mudança é viável?	(X) Sim () Não
Justificativa	
Plano de Projeto foi atualizado?	(X) Sim () Não