

SIPAC - IBL #940

EAP # 2003 (Em andamento): SIPAC - Implatação Total

EAP # 1020 (Concluída): Módulo de PROTOCOLO

Solução da assinatura digital

13/06/2018 14:34 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

Situação:	Concluída	Início:	20/12/2017
Prioridade:	4. Normal	Data prevista:	12/11/2018
Atribuído para:	MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ	% Terminado:	100%
Categoria:		Tempo estimado:	0.00 hora
Versão:			
BuzzValue:	0		
Descrição			
Subtarefas:			
TP # 189: [Processo Eletrônico] Buscar e estudar alternativas de solução de assinatura ...			Concluída
TP # 190: [Processo Eletrônico] Aprofundar o estudo sobre os tipos de soluções de assin...			Concluída
TP # 191: [Processo Eletrônico] Buscar mais informações sobre certificados providos pel...			Concluída
TP # 355: [Processo Eletrônico] Levantamento de solução alternativa ao Applet do Demois...			Concluída
IBL # 1064: Planejar campanha de geração de certificados e instalação			Concluída
Tarefas relacionadas:			
relacionado a IBL #927: [OS060] Manutenção Evolutiva - Protocolo [Assinatura ...		Concluída	02/07/2018 15/08/2018
relacionado a TP #1063: Atualizar report sobre itens da reunião de acompanham...		Cancelada	03/07/2018 11/07/2018
bloqueia IBL #938: [Implantação Efetiva] Processo Eletrônico		Concluída	16/07/2018 10/01/2019

Histórico

#1 - 13/06/2018 14:45 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- Versão ajustado para 37

#2 - 13/06/2018 14:51 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- % Terminado alterado de 0 para 60

- Situação alterado de Nova para Em andamento

#3 - 13/06/2018 14:54 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- Início ajustado para 01/04/2018

#4 - 20/06/2018 12:08 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- Atribuído para ajustado para MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ

user#23: Anexar documento de estudo técnico.

#5 - 20/06/2018 12:12 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- relacionado a IBL #927: [OS060] Manutenção Evolutiva - Protocolo [Assinatura Digital] adicionado

#6 - 25/06/2018 14:06 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- Tarefa pai alterado de #938 para #1020

#7 - 26/06/2018 10:47 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- BuzzValue ajustado para 0

- Tipo alterado de TP para IBL

#8 - 26/06/2018 12:40 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- bloqueia IBL #938: [Implantação Efetiva] Processo Eletrônico adicionado

#9 - 26/06/2018 14:33 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- Versão excluído (37)

#10 - 26/06/2018 14:50 - MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ

- Arquivo ETP_assinatura_digital_v1.0.odt adicionado

Estudo técnico preliminar simplificado.

#11 - 29/06/2018 16:12 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ escreveu:

Estudo técnico preliminar simplificado.

Coloca a versão em PDF. Plz.

#12 - 03/07/2018 11:02 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- relacionado a TP #1063: Atualizar report sobre itens da reunião de acompanhamento adicionado

#13 - 05/07/2018 10:21 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

O processo de compra esta com DORC/PROPLAN.

Uma notificação de atenção é que esse processo só é aplicável para um período de 3 anos.

Depois disso é preciso uma Licitação.

#14 - 18/07/2018 16:08 - MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ

- Arquivo ETP_assinatura_digital_v1.0.pdf adicionado

#15 - 18/07/2018 16:08 - MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ

- Arquivo excluído (ETP_assinatura_digital_v1.0.odt)

#16 - 18/07/2018 16:08 - MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ

- Arquivo ETP_assinatura_digital_v1.0.odt adicionado

#17 - 06/08/2018 10:20 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- Arquivo empenho_lacuna.pdf adicionado

#18 - 24/08/2018 14:57 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

Processo de aquisição concluído.

A eSig esta implementando os ajustes no SIPAC para utilizar o SDK do Lacuna para assinar e validar os documentos.

@09808803431 esta acompanhando esta demanda e documentará todo o processo de integração do Lacuna ao SIPAC.

- A tarefa "implantar customização do SIPAC para assinatura digital" refere-se a issue [#927](#)
- A tarefa "Receber aquisição da solução de provimento e validação de certificado digital" será concluída depois da documentação do processo Lacuna / SIPAC estiver concluída. refere-se a issue [#1064](#)

#19 - 28/08/2018 10:51 - KARLA THAIS CHAVES DA SILVA

Orientações básicas sobre utilização de token: [Doc de Orientações](#)

#20 - 24/09/2018 11:13 - MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ

- Arquivo UFPE-PXPR-QUO_V2.pdf adicionado

#21 - 24/09/2018 11:47 - MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ

- Arquivo Proposta Comercial - Rest PKI.pdf adicionado

#22 - 01/10/2018 15:28 - MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ

- Arquivo proposta_comercial carimbo_tempo_v1 - certsingn.pdf adicionado

Faz-se necessário a aquisição de um serviço de carimbo de tempo, não previsto durante a aquisição do framework para assinatura digital. O carimbo de tempo adiciona à assinatura digital a hora legal brasileira, para garantir a validade da assinatura após a revogação do certificado empregado na assinatura.

#23 - 27/11/2018 12:36 - MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA

- Situação alterado de Em andamento para Concluída

Arquivos

ETP_assinatura_digital_v1.0.pdf	178 KB	18/07/2018	MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ
ETP_assinatura_digital_v1.0.odt	147 KB	18/07/2018	MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ
empenho_lacuna.pdf	317 KB	06/08/2018	MARLOS GONDIM RIBEIRO BATISTA
UFPE-PXPR-QUO_V2.pdf	783 KB	24/09/2018	MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ
Proposta Comercial - Rest PKI.pdf	811 KB	24/09/2018	MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ
proposta_comercial carimbo_tempo_v1 - certsingn.pdf	551 KB	01/10/2018	MARDENI FERREIRA DE SOUZA SÁ