

<b>Cliente</b> TJAC <b>SISTEMA</b> SOLICITACAO-SENHA-PARTE	<b>Liberado em</b> 28/03/2024 <b>Versão</b> 24.01.00-00	<b>Emitido em</b> 27/03/2024 16:48:20 <b>Itens acumulados de</b> 24.01.00-00
---	--	---

## Alteração de Sistema (1)

### SISTEMA e-SAJ

<b>Chamado/SALT/Cliente/Contato</b> Chamado: Não informado - Cliente: Equipe SAJ - Contato: Não informado		
<b>Caminho (módulo/ domínio)</b> Consultas Processuais	<b>Demanda</b> <p>No cenário tecnológico em constante evolução em que vivemos, a segurança das aplicações é um dos temas prioritários, pois, à medida que novas vulnerabilidades e ameaças surgem, é necessário manter os sistemas atualizados e seguros.</p> <p>Este projeto tem por objetivo a atualização e elevação da segurança nas aplicações do Peticionamento Eletrônico, garantindo o funcionamento contínuo e confiável de nossas aplicações, mas também reduzindo o risco de exposição a vulnerabilidades conhecidas e potenciais ataques.</p>	<b>Causa</b> <p>Este projeto tem por objetivo a atualização e elevação da segurança nas aplicações do Peticionamento Eletrônico, garantindo o funcionamento contínuo e confiável de nossas aplicações, mas também reduzindo o risco de exposição a vulnerabilidades conhecidas e potenciais ataques.</p>
<b>Local (categoria/ funcionalidade)</b> Administração de Sistema do WEB	<b>Solução</b> <p>No mês de março, foi concluído o desenvolvimento para atualização dos Common Vulnerabilities and Exposures ( CVEs), demais vulnerabilidades e vault nas aplicações: consulta de processos de 1º e 2º grau (CR/TR), Solicitação de senha para as partes e serviço de consulta de processos ( consultaprocessows). Foi gerada e liberada a versão 24.01.00-00 da aplicação CPOSG e a versão 24.01.01-00 da aplicação CPOPG e as aplicações solicitacao-senha-parte e consultaprocessows nas versões 24.01.00-00.</p>	<b>Objetos Alterados</b>
<b>Sistema(s) Dependente(s):</b> CPOSG_24.01.00-00 CONSULTAPROCESSOWS_24.01.00-00 CPOPG_24.01.01-00		

## Objetos Alterados

## Informações para Instalação

- A atualização da versão deve ser realizada em horário especial, ou seja, não pode ser realizada no horário de expediente;
- Para a atualização da versão o sistema não deve estar sendo executado, portanto, nenhum usuário deve estar conectado ao banco de dados;
- Fazer um backup da base de dados antes de iniciar a atualização;
- É obrigatória a análise das informações e dos pré-requisitos contidos nos scripts, principalmente nos scripts de alteração de modelo de dados (-X.sql);
- Em caso de erro na execução de qualquer script, a atualização da versão deve ser interrompida e deve ser realizado contato imediato com o suporte da Softplan;
- Após a execução de qualquer script de alteração de modelo de dados (-X.sql), é necessário que os objetos sejam reativados, para isso, execute o comando "reativaObj";