

Cliente TJAC	Liberado em 28/03/2024	Emitido em 27/03/2024 15:54:52
SISTEMA CONSULTAPROCESSOWS	Versão 24.01.00-00	Itens acumulados de 24.01.00-00

Alteração de Sistema (1)

SISTEMA e-SAJ

Chamado/SALT/Cliente/Contato Chamado: Não informado - Cliente: Equipe SAJ - Contato: Não informado		
Caminho (módulo/ domínio) Consultas Processuais	Demanda 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. 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.	Causa 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.
Local (categoria/ funcionalidade) Administração de Sistema do WEB	Solução 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.	Objetos Alterados
Sistema(s) Dependente(s): CPOSG_24.01.00-00 SOLICITACAO-SENHA-PARTE_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";