

CPJ-3C

O software jurídico CPJ-3C é a solução completa para a gestão de seu escritório. Permite a parametrização de recursos de acordo com a realidade de cada cliente. Consulte a aplicação do CPJ 3C para Departamentos Jurídicos.

O CPJ-3C oferece aos profissionais da área do Direito informações estratégicas para análise e tomada de decisão através do Business Intelligence e dos indicadores de produtividade, captura de andamentos nos tribunais, gestão de prazos, financeiro integrado ao processual e muito mais.

Característica técnicas

- Suporte a rede wireless e internet.
- Continuar trabalhando normalmente durante a emissão de relatórios.
- Possibilidade de limitar o número máximo de relatórios simultâneos para manter performance do sistema.
- Tráfego na rede otimizado, grande parte das operações são realizadas pelo CPJ-3C Server e transmitidas de modo compactado e criptografado.
- Suporte a proxy e conexão via protocolo HTTP com criptografia SSL (Secure Socket Layer).
- Acesso simplificado, basta baixar e executar o programa CPJ-3C Client e quando necessário a atualização será efetuada automaticamente.
- O acesso ao banco de dados é efetuado somente pelo CPJ-3C Server, protegido pelo firewall.
- O CPJ-3C Server não necessita de um webserver (Apache, Internet Information Service, etc).
- O CPJ-3C Client não necessita de um navegador e de instalação de componentes adicionais.
- Produto homologado para ambiente MetaFrame®

Banco de Dados Homologados

O sistema já vem acompanhado do SGBDR (Sistema Gerenciador de Bancos de Dados Relacional) Firebird 1.5, que é um produto de código aberto e utilização gratuita ao público, portanto pode ser utilizado livremente pelo LICENCIADO sem qualquer custo adicional. Quanto aos demais SGBDR homologados, a aquisição, instalação e suporte destes sistemas deverão ser contratados diretamente pelo LICENCIADO com os respectivos fornecedores.

- MYSQL 5.1 – Windows 7, Windows Server 2008 e superiores, Linux.
- MariaDB 10 – Windows 7, Windows Server 2008 e superiores, Linux.

- Firebird 1.5 – Windows 7, Windows Server 2008 e superiores.
- MS SQL Server 2012, 2014 e 2016 – Windows Server 2008 e superiores.

Considerações necessárias para o SQL Server:

- Configuração: Dictionary order, case-insensitive, accent-insensitive

Dimensionamento

Para fazer o dimensionamento adequado do ambiente que irá suportar a estrutura do Preâmbulo CPJ-3C, deve levar em conta o tamanho da base de dados, números de usuários simultâneos e a quantidade de documentos digitalizados. Para um dimensionamento preliminar utilize como base 20 Mb de memória por usuário simultâneo, 30 Kb de espaço em disco para cada processo e página digitalizada a 150 dpi em preto e branco. Para utilização em modo multiusuário é necessário ambiente com servidor dedicado e estações de trabalho para proporcionar segurança, confiabilidade e performance. Seguem abaixo dois exemplos de ambientes de produção:

Ambiente 1: Servidor de aplicação + Servidor de SGBDR + File system para GED Virtualização: Sim VM: XEON CPU E5-2630 - 2.30GHZ (2 processadores) - 8GB de memória SGDBR MySQL: 23GB Espaço utilizado para o GED: 1.5 TB Cerca de 250 mil processos Média de usuários conectados simultaneamente: 170 Consumo médio de memória para o servidor de aplicação 180MB Consumo médio de memória para o servidor de SGBDR 5 GB (Instalação dedicada)

Ambiente 2: Servidor de aplicação + Servidor de SGBDR + File system para GED Virtualização: Sim VM: Intel Xeon E5645 2.40 Ghz - 12 GB Ram - 300 GB Hard Disk SGDBR MySQL: 28GB Espaço utilizado para o GED: 3.5 TB Cerca de 390 mil processos Média de usuários conectados simultaneamente: 250 Consumo médio de memória para o servidor de aplicação 250MB Consumo médio de memória para o servidor de SGBDR 5 GB (Instalação dedicada)

Requisitos Mínimos

- **Sistema operacional:** Windows 7 ou Windows Server 2008.
- **Processador:** Processador de 1GHz ou superior.
- **Memória RAM:** 1 GB.
- **Espaço em disco:** 2 GB.
- **Periféricos:** mouse, teclado, monitor SVGA mínimo 256 cores com resolução 1024x768.
- **Conectividade**

- Rede com suporte ao protocolo TCP/IP para compartilhamento das informações.
- Link para a Internet com IP fixo e porta TCP/IP liberada no firewall (modem, roteador e regra de redirecionamento) para acesso remoto, enviar e-mail e capturar informações dos sites dos tribunais.
- **Softwares:** Internet Explorer 11 (para uso do Preâmbulo CPJ-Capture).