

## MARCAS & REGISTROS

- a) A marca DOCDEMARIA é registrada no INPI, certificado Nº 818483300, 2º decênio, concedido em 04-11-1997, válido até 03-11-2017.
- b) Software DOC é registrado no Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT/Sepin/DF) sob o número 47440-1, tendo sido publicado no Diário Oficial da União, seção 3, do dia 05-01-1996, pág 493.

## SOFTWARES UTILIZADOS

- a) Desenvolvido na linguagem C#, Visual Studio Community 2015, da Microsoft®.
- b) Utilizados os seguintes componentes: TX Text Control versão 24 da Text Control GmbH (Alemanha) para rotina embutida de edição de textos, componentes BRy para assinatura digital e componente Nitgen para rotinas de identificação biométrica.

## PRÉ-REQUISITOS PARA USO (DOC-WINDOWS VS 2017)

- a) Computador SERVIDOR (até 2 computadores na rede)
  - a.1) Processador de alta performance a partir de 2 Ghz. Exemplos: Intel Core 2 Duo, Intel Core i3, Intel Core i5, AMD Phenom (Não recomendamos processadores de baixa performance das famílias Intel Atom, AMD Vision, VIA Nano).
  - a.2) Memória RAM de 3 GB (sistemas de 32 bits) e 4 GB (sistemas de 64 bits).
  - a.3) Espaço mínimo em disco de 120 GB com sistema de arquivos NTFS.
  - a.4) Sistema Operacional Windows 7 SP1, Windows 8 ou 8.1 e Windows 10 (32 ou 64 bits).
- b) Computador SERVIDOR (até 10 computadores na rede)
  - b.1) Processador de alta performance a partir de 3 Ghz (multicore). Exemplos: Intel Core i5, Intel Core i7.
  - b.2) Memória RAM de 4 GB (sistemas de 32 bits) e 6 GB (sistemas de 64 bits).
  - b.3) Espaço mínimo em disco de 160 GB com sistema de arquivos NTFS.
  - b.4) Sistema Operacional Windows 7 SP1, Windows 8 ou 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 SP2, Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 e Windows Server 2012 R2 (32 ou 64 bits).
- c) Computador SERVIDOR (acima de 10 computadores na rede)
  - c.1) Processador de alta performance a partir de 3 Ghz (multicore). Exemplos: Intel Core i5, Intel Core i7, Intel XEON.
  - c.2) Memória RAM de 8 GB (sistemas de 64 bits).
  - c.3) Espaço mínimo em disco de 500 GB com sistema de arquivos NTFS.
  - c.4) Sistema Operacional Windows Server 2008 SP2, Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 e Windows Server 2012 R2 (apenas 64 bits).
- d) Computador ESTAÇÃO
  - d.1) Processador de alta performance a partir de 2 Ghz. Exemplos: Intel Core 2 Duo, Intel Core i3. (Não recomendamos processadores de baixa performance das famílias Intel Atom, AMD Vision, VIA Nano).
  - d.2) Memória RAM de 2 GB (sistemas de 32 bits) e 3 GB (sistemas de 64 bits).
  - d.3) Espaço mínimo em disco de 20 GB.
  - d.4) Sistema Operacional Windows Vista SP2, Windows 7 SP1, Windows 8 ou 8.1 e Windows 10 (32 ou 64 bits).
- e) Não é possível utilizar computador servidor ou estação com sistema operacional Windows XP.
- f) Em todos os computadores será necessária instalação do .NET Framework 4.6
- g) Antivírus instalado e devidamente atualizado na estação e servidor.
- h) Rede cabeada, roteada por switch se contiver mais de 3 computadores, placas de rede 100 Mbps.
- i) Proteção contra ausência temporária de energia (no-break) no computador servidor da rede.
- j) Unidade externa de disco rígido para cópia regular de segurança (backup).
- k) Acesso à internet para troca de dados com agentes, federais ou estaduais, dos poderes Executivo ou Judiciário.