

# **MissMarple versão 1.0**

## **O que é o MissMarple?**

MissMarple é uma ferramenta *open-source* multi-plataforma, destinada à busca por indícios de plágio em documentos (textos) digitais.

## **Quais formatos de documentos são suportados?**

Atualmente, o MissMarple suporta três formatos de documentos: .DOC, .DOCX e .PDF.

## **Quais são os requisitos do sistema?**

Para executar o MissMarple, seria ideal que o usuário utilizasse um computador com as características listadas abaixo. Caso o computador não preencha o mínimo especificado, ainda assim, **pode ser possível** (mas não é garantida) a execução do programa, porém, o desempenho será consideravelmente afetado.

- Processador Intel Pentium4 1.4GHz ou AMD equivalente (ou mais rápido);
- Memória de 1GB para Windows XP, 1.5GB para versões mais recentes do Windows;
- Pelo menos 1GB livre em disco (a quantidade de espaço utilizada depende dos parâmetros de busca utilizados no processo de análise dos documentos);
- Conexão com a internet (obrigatório), desejável conexão banda-larga;
- Última versão do Java instalado;
- (Desejável:) Leitor de arquivos PDF e de arquivos DOC/DOCX;
- Sistema operacional: Windows: XP, Vista, 7, 8, Server 2003, Server 2008. Linux: Ubuntu, Debian. Outros: Oracle Solaris 11;

Observações: Os sistemas operacionais acima listados são aqueles em que o MissMarple foi testado. Entretanto, por se tratar de uma aplicação desenvolvida em Java, **teoricamente** é possível executá-lo em qualquer S.O. com o Java instalado, e que possua interface gráfica.

## **Como instalo o programa?**

Não é necessário “instalar” o programa! Basta baixar o arquivo compactado “MissMarple.zip”, descompactá-lo e executar o arquivo “MissMarple.jar”.

## **Outras informações**

Se por um acaso surgirem dúvidas de como utilizar o programa, existem informações no texto de ajuda do programa. Com o programa em execução, clique no menu “Ajuda” (na barra superior da janela do programa), e em seguida, “Texto de Ajuda”.

Esperamos que o programa lhe seja útil. Bom uso!