



// Questões para estudo

9 // COMO LOCALIZAR E RECUPERAR ARTIGOS CIENTÍFICOS

1. Assinale a alternativa correta sobre os modos e fontes que podem ser utilizados para a localização e aquisição de artigos científicos completos:

- A) O MD Consult e o OVID constituem exemplos de *sites* gratuitos que oferecem acesso completo a uma grande quantidade de periódicos.
- B) O SCAD constitui um serviço de solicitação de documentos, acessível a todas as pessoas do mundo, não havendo, dessa forma, restrições geográficas para a utilização desse serviço.
- C) A localização de documentos via COMUT (serviço de Comutação Bibliográfica do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia) poder ser realizada apenas presencialmente nas bibliotecas brasileiras participantes.
- D) No caso de documentos que não puderam ser localizados no Brasil, outra opção consiste na British Library, que oferece um serviço de cópia para as teses e artigos existentes no acervo da Biblioteca Nacional da Grã-Bretanha.
- E) Indústrias farmacêuticas não constituem uma fonte potencial e importante de localização de artigos científicos, pois disponibilizam em seus *sites* informações relacionadas apenas aos seus produtos.

2. Com relação aos principais formatos de artigos em versões eletrônicas, marque a opção incorreta:

- A) O principal formato utilizado para a distribuição eletrônica de artigos científicos é o PDF, abreviatura de Portable Document File, criado em 1993, pela empresa Adobe.



2 // QUESTÕES PARA ESTUDO

- B) Entre os aplicativos disponíveis para a visualização de arquivos em formato PDF, destacam-se o Adobe Acrobat e Adobe Reader.
- C) O Foxit Reader e o Go2PDF constituem excelentes opções de aplicativos gratuitos para a visualização e criação de arquivos em formato PDF, respectivamente.
- D) Tanto o Winzip como o WinRAR são programas utilizados para a compactação e descompactação de arquivos, oferecendo suporte para diferentes formatos.
- E) Cada arquivo compactado pode conter apenas um único arquivo, de qualquer extensão, seja DOC, XLS, PDF, PPT, etc.

RESPOSTAS

1. D; 2. E.