

Gestores de Referências Bibliográficas

Características	EndNote	EndNote Web	Reference Manager
Organização de referências	Sim	Sim	Sim
Guardar e citar imagens e objectos	Sim	Não	Não
Procura automática de artigos com texto completo	Sim	Não	Não
Ligação com arquivos em PDF na web ou localmente	Sim	Não	Não
Formatar bibliografias	Sim	Sim	Sim
Procura de base de dados online	Sim	Sim	Sim
Filtros de importação para bases de dados online	+ de 600 predefinidos. Pode criar outros.	+ de 600 predefinidos	+ de 600 predefinidos. Pode criar outros.
Procura em sítios Z39.50	Sim	Sim	Sim
Sistema Operativo	Mac OS & Win	Mac, Win, Linux	Win
Acesso às referências	Posto de trabalho e rede	Procura Web	Posto trabalho, rede e navegador (via web Publisher)
Requerimento de instalação de software	Sim	Sim – Barras de ferramentas opcionais.	Sim
Acesso por multi-utilizadores (Internet ou Intranet)	Não	Sim	Sim
Número de estilos incluídos	+ de 3.300 predefinidos. Pode criar outros.	+ 3.300 predefinidos	+ de 3.300 predefinidos. Pode criar outros.
Limite do tamanho para a base de dados	Ilimitado	Ilimitado	Ilimitado
Número máximo de referências	Ilimitado	10.000	Ilimitado
Número máximo de campos	52	50	37
Nº máximo de tipos de referências (tipo de publicações)	46	39	35

Gestores de Referências Bibliográficas

Características	EndNote	EndNote Web	Reference Manager
Criação de tabelas e listas de figuras	Sim	Não	Não
Bibliografias de assuntos	Sim	Não	Sim
Correcção ortográfica	Sim	Não	Sim
Criação de uma lista de estilos favoritos	Sim	Sim	Não
Agrupamento de referências	Sim	Sim	Usa palavras-chave
Criação de grupos para classificação instantânea	Sim	Não	Sim
Capacidade de procura avançada	Sim	Não	Não
Procura simultânea em múltiplas bases de dados	Cite While You Write	Não	Base de dados e Cite While You Write
Integração no Microsoft® Word	Cite While You Write	Cite While You Write (instalação opcional)	Cite While You Write
Construção de documentos com grupos Microsoft® Word	Sim	Não	Não
Acesso a ligações OpenURL	Sim	Sim	Sim
Compatibilidade Unicode	Sim	Sim	Não