

www.geekuniversity.com.br



O servidor de bancos de dados MySQL (SGBD) foi lançado pela empresa MySQL AB em 23 de maio de 1995.

Neste tempo, a Internet estava dando seus primeiros passos ao público em geral, e este banco, junto com a linguagem PHP praticamente nasceram juntos e dominaram a Internet por muito tempo.



A empresa MySQL AB lançou o banco de dados MySQL como um software open-source desde seu início.

Isso significa que o código fonte, desenvolvido em C e C++, estava disponível para qualquer pessoa para ler, modificar e ajudar a melhorar o sistema.



Em janeiro de 2008, a empresa Sun Microsystems comprou a MySQL AB por \$1 bilhão.

Em Abril de 2009, a empresa Oracle comprou a Sun Microsystems por \$7.4 bilhões.

Por conta destas compras, a comunidade do MySQL aproveitou que seu código era/é opensource e cricou um fork (bifurcação) do projeto chamando-o de MariaDB, que pretende manter o máximo de compatibilidade possível com o MySQL mas adicionando suas próprias melhorias.

Você pode, desta forma, utilizar o próprio MySQL oferecido hoje pela Oracle ou utilizar o MariaDB suportado pela comunidade.

Neste curso iremos utilizar o MySQL da Oracle.



Por fim, o servidor MySQL é utilizado por empresas do mundo todo, incluindo:

Google, Facebook, Twitter, Flickr e YouTube.

**Fonte**: https://www.mysql.com



www.geekuniversity.com.br