

## **Bancos de Dados (SGBD)**

**1 – MySQL:** é um sistema de gerenciamento de banco de dados relacional (RDBMS) de código aberto que utiliza a linguagem SQL (Structured Query Language) para gerenciar dados. Ele é amplamente utilizado em aplicações web, sendo uma escolha popular para empresas de todos os tamanhos. O MySQL oferece suporte a transações, integridade referencial, replicação e é conhecido por sua confiabilidade e desempenho.

**2 – MongoDB:** é um banco de dados NoSQL que armazena dados em formato de documentos BSON (Binary JSON). Ele é projetado para ser escalável e flexível, permitindo o armazenamento de dados sem uma estrutura rígida.