

Otimização de Consultas MySQL

Daniel Di Domênico

Resumo: O desempenho de um sistema e de um banco de dados dependem basicamente de boas práticas. Esta oficina foca em técnicas de otimização de consultas que ajudam a otimizar o tempo de resposta do banco de dados para sistemas de informação, descrevendo algumas das principais técnicas associadas à escrita de queries otimizadas.

Sobre o autor: Bacharel em Ciência da Computação pela Universidade de Passo Fundo. Especialista em Sistemas Web Universidade de Passo Fundo. Diretor e Sócio da TN3 Soluções com sólida experiência na área de Tecnologia da Informação e da Comunicação, atuando no desenvolvimento de diversos projetos no Brasil e Exterior. Pela TN3 atuou na coordenação do projeto de NFe no grupo Coca-Cola, Aunde Brasil, Grendene e demais multinacionais. Atuou como professor universitário nos cursos de Sistemas de Informação e Design Web na Universidade Luterana do Brasil (ULBRA) até o ano de 2008 e na escola de Sistemas de Informação da Faculdade Meridional (IMED) até o ano de 2010. Vice-Presidente do PoloSul.org gestão 2016/2017.