Data Warehouse e Visualização Gerencial para Análise de Processos Judiciais Passivos

Aluno: Josué Ambrosio Leal.

Orientador: Anderson Nascimento.

Trabalho apresentado ao curso <u>BI MASTER</u> como pré-requisito para conclusão de curso e obtenção de crédito na disciplina "Projetos de Sistemas Inteligentes de Apoio à Decisão".

Link para o código.

Resumo

Uma empresa adquiriu um software de prateleira para organizar e registrar os processos judiciais passivos recebidos, sendo eles tributários, ambientais, cíveis e trabalhistas. Porém o referido programa apenas fornece aos usuários das informações dados do ambiente transacional. O objetivo desta solução é o de fornecer dados históricos e incrementais que estejam disponíveis para que os stakeholders (partes interessadas) tenham acesso aos dados necessários para suas análises gerenciais e tomadas de decisões. Para chegar ao propósito desejado a companhia deseja construir um data warehouse, a fim de melhor entender, de forma tempestiva, clara, comparável e confiável sua exposição ao risco relacionado a tais despesas jurídicas, bem como sua evolução ao longo do tempo.

Matrícula: 192.671.045

Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

Curso de Pós Graduação Business Intelligence Master