

Contabilidade Tributária: a utilização de métodos quantitativos para a análise de processos tributários

Este trabalho tem como objetivo principal abordar a importância da utilização dos métodos quantitativos pelo profissional da área tributária. Para tanto, além de abordar a importância do profissional e da Contabilidade Tributária para as organizações, construiu-se um cenário fictício no qual uma empresa sofre uma auditoria fiscal em função de uma atividade intercorrente realizada em uma determinada operação comercial. Todavia, consoante o subprincípio do *numerus clausus*, a empresa contesta aspectos contidos no relatório fiscal pela ausência da tipicidade cerrada e da hipótese de incidência formulada no respectivo laudo fiscal. Nesse cenário, analisa-se a probabilidade de sucesso ou insucesso em um processo no âmbito administrativo e judiciário. Dessa forma, a pesquisa utiliza-se do teorema de Bayes e da Árvore de Decisão para analisar quantitativamente o risco inerente a um processo dessa natureza. A metodologia utilizada para o presente estudo foi classificada como sendo pesquisa quantitativa e aplicada, com objetivos descritivos e como procedimento de pesquisa bibliográfica. O trabalho conclui que o processo deverá seguir para a discussão na esfera judiciária, já que há uma probabilidade de 45% de lograr sucesso. Portanto, a partir de um cenário simples, porém corriqueiro, a utilização de instrumentos quantitativos pelo contador tributário para auxiliar o administrador no processo decisório é relevante, pois o contador tributário evidencia a melhor opção em valores monetários, e a probabilidade medida é apresentada em frações percentuais de obter sucesso ou insucesso no processo.

Edson José Borges

Doutorando em Contabilidade, pela Universidade do Minho e Universidade de Aveiro (PT), é mestre em Contabilidade, pela Universidade de Blumenau. Possui graduação em Ciências Contábeis, pela Universidade da Região de Joinville. Atua como contador e é professor de Contabilidade no Centro Universitário Católica de Santa Catarina. E-mail: edson.jose.borges@ua.pt

Sandra Alves

É doutora em Contabilidade e professora-adjunta do Instituto Superior de Contabilidade e Administração (ISCA) da Universidade de Aveiro (PT). E-mail: sandra.alves@ua.pt.

Jackline Ilka Becker

É graduanda em Ciências Contábeis no Centro Universitário Católica de Santa Catarina e atua como consultora tributária na Martinelli Advogados. E-mail: jack_ib@hotmail.com.

Tiago R. L. das Neves

É graduando em Ciências Contábeis no Centro Universitário Católica de Santa Catarina e funcionário do Ministério Público da União. E-mail: tiago.neves@catolicasc.org.br