UninCor

XIV Encontro de Iniciação Científica da UninCor

Três Corações/MG

19 de novembro de 2012

## NOTA FISCAL ELTRÔNICA NF\_e

Irmeson Francisco Gomes JUNIOR<sup>1</sup>, Solange Christina Carneiro RODRIGUEZ<sup>2</sup>, Talilian BORGES<sup>3</sup>.

- <sup>1</sup> Estudante de Ciências Contábeis/UNINCOR e-mail: irmesonlambari@yahoo.com.br
- <sup>2</sup> Orientador e Professor do Curso de Ciências Contábeis/UNINCOR
- <sup>3</sup> Co-Orientador e Professor do Curso de Ciências Contábeis/UNINCOR

Palavras-Chave: Nota Fiscal Eletrônica, Danfe, Xml

## **RESUMO**

Desde que a tecnologia passou a ocupar cada vez mais espaço nas nossas vidas, afetando até mesmo os processos mais simples, passaram a ser informatizadas coisas do nosso cotidiano, ou seja, a nossa vida é atingida nos itens mais corriqueiras do dia a dia, por exemplo, ao efetuarmos uma compra em determinados estabelecimentos, estes devem emitir uma NF-e, e serão então desencadeadas dezenas de processos, dos quais pouco se pode fazer idéia se não estiver envolvido diretamente com a área fiscal ou tecnológica de alguma empresa, ou órgão especifico do governo. Modelo Funcional Simplificado da NF-e, A empresa emitirá um arquivo eletrônico contendo as informações da operação comercial, o qual deverá ser assinado digitalmente para garantir a integridade dos dados e a autoria do emissor. Este arquivo eletrônico será transmitido via internet para a Secretaria da Fazenda que fará uma pré - validação do arquivo e devolverá ao emissor um protocolo de recebimento que autoriza o uso, o qual autoriza também o transito da mercadoria. Para acompanhar o trânsito da mercadoria será emitida uma representação simplificada de nota fiscal eletrônica intitulada DANF-e, emitindo em papel comum existindo a necessidade de apenas uma via que conterá a chave de acesso para consulta da NF-e na internet e um código de barras que facilitará a captura e a confirmação de informações da NF-e pelas unidades fiscais. Portanto, as empresas terão a obrigatoriedade para emissões deste tipo de nota a partir dia 01 de setembro de 2009, e é possível através de este trabalho ter ciência dos processos que são utilizados na emissão da NF-e, e quais seriam as adaptações, seja na área tecnológica ou na área funcional, que uma empresa de um ramo específico ou não, necessitaria para implementar a nota fiscal eletrônica. A quantidade de tecnologias envolvidas no estudo de como funciona o processo de envio, recepção da NF-e é amplo, o que faz com que o trabalho fique muito rico, pois é necessário abordar e conhecer diversas tecnologias como: Banco de Dados, XML, Web Service, sem falar no conhecimento sobre o processo funcional utilizado por diversas empresas de todo país que necessitaram se adequar a esta lei.