

O que é DIRF? Como funciona a geração desta declaração no WinThor? RASCUNHO

Criado por Renato Da Costa Belforte Licio, última alteração por Michele Barros Souza agora há pouco

✔ Esta documentação aplica-se às versões 27 e 28 do WinThor, as quais a PC Sistemas oferece suporte. Saiba como atualizar o WinThor [clicando aqui](#). 

O que é DIRF? Como funciona a geração desta declaração no WinThor?

Produto:	Declaração do Imposto sobre a Renda Retido na Fonte
Passo a passo:	<p>DIRF corresponde à Declaração do Imposto sobre a Renda Retido na Fonte, que deve ser feita pela Fonte Pagadora com o objetivo de transmitir à Secretaria da Receita Federal do Brasil as seguintes informações:</p> <ul style="list-style-type: none">• Os rendimentos pagos à pessoas físicas domiciliadas no país, inclusive os isentos e não tributáveis nas condições em que a legislação específica;• O valor do imposto sobre a renda e/ou contribuições retidos na fonte, dos rendimentos pagos ou creditados para seus beneficiários;• O pagamento, crédito, entrega, emprego ou remessa à residentes ou domiciliados no exterior, ainda que não tenha havido a retenção do imposto, inclusive nos casos de isenção ou alíquota zero,• Os pagamentos de plano de assistência à saúde - coletivo empresarial. <p>O WinThor está preparado para gerar esta declaração?</p> <p>O sistema WinThor não está preparado para gerar tal declaração e, portanto, não há rotina disponível que permita o usuário realizar o preenchimento dela.</p> <p>Para gerar a declaração o contador da empresa deverá ser acionado de forma a seguir os procedimentos presentes nos itens:</p> <p>13 - Programa Gerador da Declaração (a partir da página 42);</p> <p>17 - Importação (a partir da página 49),</p> <p>18 - Transmissão (a partir da página 51) do Guia Perguntas e Respostas Dirf 2015, disponibilizado no formato .pdf no porta da Receita Federal, no link:</p> <p>http://www.receita.fazenda.gov.br/publico/perguntao/dirf2015/Dirf2015PerguntaseRespostas.pdf</p>

 [Curtir](#) Seja o primeiro a gostar disto