

	Prefeitura Municipal de Dourados - MS Central de Atendimento ao Cidadão Fone: (67) 3410-5600 - www.dourados.ms.gov.br		Série do documento NFS-e Eletrônica
---	---	---	--

<b>J B Balanceamentos e Peças Ltda - ME</b> <b>J B Balanceamentos</b> Rua Hayel Bon Faker,942 - Jardim Água Boa CEP 79812110 Dourados - MS Inscrição Municipal 100135188 - CNPJ 07713856000153
--

<b>Identificação da Nota Fiscal Eletrônica</b>			
Natureza operação <b>Tributação no município</b>	Data emissão da NFSe <b>20/07/2020 11:20:51</b>	Código de verificação <b>A7 70 F9</b>	Número da nota fiscal <b>2954</b>
Número do RPS 731	Série do RPS 13	Data emissão do RPS 20/07/2020 11:20:51	
<b>Consulte a autenticidade deste documento acessando o site:</b> <b><a href="http://www.issnetonline.com.br/dourados/online">http://www.issnetonline.com.br/dourados/online</a></b>			

<b>Dados do tomador de serviço</b>				
CNPJ/CPF 75642256000444	Inscrição municipal 17479002	Razão social RIBEIRO VEICULOS S/A		
Endereço R MARGINAL LESTE	Número 915	Complemento	Bairro CHACARA CASTELO I	
CEP 79804970	Cidade/UF DOURADOS - MS	Telefone 67992788851	Email	

<b>Descrição dos serviços</b>	
BALANCEAR PLATO E VOLANTE E POLIA (R\$ 260,00) <b>Observações:</b> Autorização de faturamento nº: 67045 Solicitante: Ian Dionizio Soares	

<b>Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza-ISSQN</b>						
Atividade do Município 50202054	Alíquota <b>% 3,3700</b>	Item da LC116/2003 1401	Cod. Nacional Atividade Econômica 4520001			
<b>Total dos serviços</b> <b>R\$ 260,00</b>	Desconto incondicionado <b>R\$ 0,00</b>	Deduções BC <b>R\$ 0,00</b>	Base Calculo <b>R\$ 260,00</b>	Total do ISSQN <b>R\$ 0,00</b>	ISSQN Retido <b>SIM</b>	Desconto condicionado <b>R\$ 0,00</b>

<b>Retenção de Impostos</b>						
PIS R\$ 0,00	COFINS R\$ 0,00	INSS R\$ 0,00	IRRF R\$ 0,00	CSLL R\$ 0,00	Outras retenções R\$ 0,00	ISSQN R\$ 8,76

<b>Valor Líquido da Nota Fiscal</b>	<b>R\$ 251,24</b>
-------------------------------------	-------------------

<b>Informações Complementares</b>
-----------------------------------