



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

### Menezcar Serviços Ltda-ME

#### Irmãos Menezes

Rua Delfino Garrido,375 - Vila Industrial  
CEP 79840020 Dourados - MS  
Inscrição Municipal 1000074916 - CNPJ 14985349000134

### Identificação da Nota Fiscal Eletrônica

Natureza operação <b>Tributação no município</b>	Data emissão da NFSe <b>05/07/2023 08:59:14</b>	Código de verificação <b>D8 DF 25</b>	Número da nota fiscal <b>5503</b>
Número do RPS 3199	Série do RPS 13	Data emissão do RPS 05/07/2023 08:59:14	
<b>Consulte a autenticidade deste documento acessando o site: <a href="http://www.issnetonline.com.br/dourados/online">http://www.issnetonline.com.br/dourados/online</a></b>			

### Dados do tomador de serviço

CNPJ/CPF 48072346920	Inscrição municipal	Razão social JOSEF PFANN FILHO E OUTROS		
Endereço FAZENDA ESTRELA DOURADA	Número	Complemento	Bairro ITHAUM	
CEP 79800000	Cidade/UF DOURADOS - MS	Telefone 4236243288	Email	

### Descrição dos serviços

- ALINHAMENTO CARRO PASSEIO (R\$ 60,00)
- BALANCEAMENTO CARRO PASSEIO (R\$ 60,00)
- SERVIÇO DE SUSPENSÃO (R\$ 3.675,00)
- **Observações:** KOMBI AVL-8H46
- Descontos: (0,00)

### Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza-ISSQN

Atividade do Município 4520004	Alíquota <b>% 2,2100</b>	Item da LC116/2003 1401	Cod. Nacional Atividade Econômica 4520004			
<b>Total dos serviços R\$ 3.795,00</b>	Desconto incondicionado <b>R\$ 0,00</b>	Deduções BC <b>R\$ 0,00</b>	Base Calculo <b>R\$ 3.795,00</b>	Total do ISSQN <b>R\$ 83,87</b>	ISSQN Retido <b>NÃO</b>	Desconto condicionado <b>R\$ 0,00</b>

### Retenção de Impostos

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\$ 0,00
-----------------	--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------------------	-------------------

### Valor Líquido da Nota Fiscal

**R\$ 3.795,00**

### Informações Complementares