

CHURRASCARIA E LANCHONETE ROSARIO

CNPJ: 18.451.712/0001-92

IE: 9063565200

Rua: ROD BR-277 KM 583+200, SN - Bairro: CASCATEL VELHO - Cascavel, PR - CEP 85818-560

DANFE NFC-e - Documento Auxiliar da Nota Fiscal de Consumidor Eletrônica

020861 REFEICAO BUFFET LIVRE			
1,00 UN x	35,00 =		35,00
020833 COCA COLA LATA 350ML			
1,00 UN x	6,00 =		6,00
QTD. TOTAL DE ITENS			2
VALOR TOTAL R\$			41,00
FORMA DE PAGAMENTO		Valor Pago	
Cartão de Débito		41,00	
Troco R\$		0,00	

Trib aprox R\$ 2,37 Federal e 3,53 Estadual. Fonte: IBPT 5A16F8.

ÁREA DE MENSAGEM FISCAL

Número 100016 Série 1 Emissão 03/12/2024

Consulte pela Chave de Acesso em

CHAVE DE ACESSO

4124 1218 4517 1200 0192 6500 1000 1000 1610 1045 4377

CONSUMIDOR

CPF/CNPJ ou Id. Estrangeiro: 78121936000168

MUNICIPIO DE TRES BARRAS DO PARANA

Consulta via leitor de QR Code



Protocolo de Autorização: 141241877830174 03/12/2024 12:22:23

Tributos Totais Incidentes (Lei Federal 12.741/2012) - Total R\$ 5,90, R\$ 2,37 Federal e R\$ 3,53 Estadual  
Fonte: IBPT 5A16F8

CHURRASCARIA E LANCHONETE ROSARIO

CNPJ: 18.451.712/0001-92

IE: 9063565200

Rua: ROD BR-277 KM 583+200, SN - Bairro: CASCATEL VELHO - Cascavel, PR - CEP 85818-560

DANFE NFC-e - Documento Auxiliar da Nota Fiscal de Consumidor Eletrônica

020861 REFEICAO BUFFET LIVRE			
1,00 UN x	35,00 =		35,00
020833 COCA COLA LATA 350ML			
1,00 UN x	6,00 =		6,00
QTD. TOTAL DE ITENS			2
VALOR TOTAL R\$			41,00
FORMA DE PAGAMENTO		Valor Pago	
Cartão de Débito		41,00	
Troco R\$		0,00	

Trib aprox R\$ 2,37 Federal e 3,53 Estadual. Fonte: IBPT 5A16F8.

ÁREA DE MENSAGEM FISCAL

Número 100016 Série 1 Emissão 03/12/2024

Consulte pela Chave de Acesso em

CHAVE DE ACESSO

4124 1218 4517 1200 0192 6500 1000 1000 1610 1045 4377

CONSUMIDOR

CPF/CNPJ ou Id. Estrangeiro: 78121936000168

MUNICIPIO DE TRES BARRAS DO PARANA

Consulta via leitor de QR Code



Protocolo de Autorização: 141241877830174 03/12/2024 12:22:23

Tributos Totais Incidentes (Lei Federal 12.741/2012) - Total R\$ 5,90, R\$ 2,37 Federal e R\$ 3,53 Estadual  
Fonte: IBPT 5A16F8