



## Pague agora com o seu Pix

Para efetuar o pagamento via Pix, utilize a opção Pix de seu aplicativo e aponte a câmera do seu aparelho para o QR code ao lado.

Recibo do Pagador

<b>BANCO DO BRASIL</b>		<b>001-9</b>	00190.00009 03618.499002 00000.129171 1 96120000129619			
Nome do Pagador / Endereço <b>LIONS CLUBE DE CAPINÓPOLIS AVENIDA 101 NO. 576 38360-000 CAPINOPOLIS MG</b>		CNPJ <b>19.064.682/0001-24</b>	Data de Vencimento <b>31/01/2024</b>			
Nome do Beneficiário / Endereço <b>ASSOCIACAO INTERNACIONAL LIONS CLUBES DI SDS ED. VENANCIO III BL. P SALA 207 - ASA SUL 70393-900 BRASILIA DF</b>		CNPJ <b>03.401.162/0001-20</b>	Nosso Número <b>00036184990000000129</b>			
Uso do Banco		Nr. do documento <b>017025022324</b>	Espécie Doc <b>DM</b>	Aceite <b>N</b>	Data Processamento <b>18/01/2024</b>	(=) Valor Pago <b>1.296,19</b>
Autenticação mecânica						

<b>BANCO DO BRASIL</b>		<b>001-9</b>	00190.00009 03618.499002 00000.129171 1 96120000129619		
Local do Pagamento <b>Pagar preferencialmente nos canais de autoatendimento do Banco do Brasil.</b>					Data de Vencimento <b>31/01/2024</b>
Nome do Beneficiário <b>ASSOCIACAO INTERNACIONAL LIONS CLUBES DI</b>		CNPJ <b>03.401.162/0001-20</b>	Agência/Código do Beneficiário <b>2863-0/23130-4</b>		
Data do Documento <b>18/01/2024</b>	Nr. do documento <b>017025022324</b>	Espécie Doc <b>DM</b>	Aceite <b>N</b>	Data Processamento <b>18/01/2024</b>	Nosso Número <b>00036184990000000129</b>
Uso do Banco	Carteira <b>17</b>	Espécie <b>R\$</b>	Quantidade	(x) Valor	(=) Valor do Documento <b>1.296,19</b>
Informações de Responsabilidade do Beneficiário  JUROS: DISPENSADO					(-) Desconto/Abatimento <b>0,00</b>
					(+) Juros/Multa <b>0,00</b>
Taxa Distrital 2 Semestre AL 2023-2024 TEC - Tarifa Emissão Boleto Valor de 4,19 Inclusa					(=) Valor Cobrado <b>1.296,19</b>

Nome do Pagador / Endereço <b>LIONS CLUBE DE CAPINÓPOLIS AVENIDA 101 NO. 576 38360-000 CAPINOPOLIS MG</b>		CNPJ <b>19.064.682/0001-24</b>
Beneficiário Final		CPF / CNPJ



Autenticação mecânica - Ficha de Compensação