



## 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 00000.159178 8 98240000110930			
Nome do Pagador / Endereço <b>LIONS CLUBE DE IBIÁ</b> RUA 062, 062 38950-000 IBIÁ MG		CNPJ <b>20.054.193/0001-70</b>	Data de Vencimento <b>30/08/2024</b>		Agência/Código do Beneficiário <b>2863-0/23130-4</b>	
Nome do Beneficiário / Endereço <b>ASSOCIACAO INTERNACIONAL LIONS CLUBES DI</b> SDS ED. VENANCIO III BL. P SALA 207 - ASA SUL 70393-900 BRASILIA DF		CNPJ <b>03.401.162/0001-20</b>	Nosso Número <b>00036184990000000159</b>		Valor do Documento <b>1.109,30</b>	
Uso do Banco	Nr. do documento <b>2501</b>	Espécie Doc <b>DM</b>	Aceite <b>N</b>	Data Processamento <b>05/08/2024</b>	(=) Valor Pago	
Autenticação mecânica						

<b>BANCO DO BRASIL</b>		<b>001-9</b>	00190.00009 03618.499002 00000.159178 8 98240000110930			
Local do Pagamento <b>Pagar preferencialmente nos canais de autoatendimento do Banco do Brasil.</b>		Data de Vencimento <b>30/08/2024</b>		Agência/Código do Beneficiário <b>2863-0/23130-4</b>		
Nome do Beneficiário <b>ASSOCIACAO INTERNACIONAL LIONS CLUBES DI</b>		CNPJ <b>03.401.162/0001-20</b>	Nosso Número <b>00036184990000000159</b>			
Data do Documento <b>31/07/2024</b>	Nr. do documento <b>2501</b>	Espécie Doc <b>DM</b>	Aceite <b>N</b>	Data Processamento <b>05/08/2024</b>	(=) Valor do Documento <b>1.109,30</b>	
Uso do Banco	Carteira <b>17</b>	Espécie <b>R\$</b>	Quantidade	(x) Valor	(-) Desconto/Abatimento <b>0,00</b>	
Informações de Responsabilidade do Beneficiário JUROS: DISPENSADO					(+) Juros/Multa <b>0,00</b>	
No boleto ja esta incluso 01 dolar por companheiro e a taxa bancaria de 6,50					(=) Valor Cobrado <b>1.109,30</b>	

Nome do Pagador / Endereço <b>LIONS CLUBE DE IBIÁ</b> RUA 062, 062 38950-000 IBIÁ MG		CNPJ <b>20.054.193/0001-70</b>
Beneficiário Final		CPF / CNPJ



Autenticação mecânica - Ficha de Compensação