## Instruções de Impressão

 Imprima em impressora jato de tinta (ink jet) ou laser em qualidade normal ou alta (Não use modo econômico) Utilize folha A4 (210 x 297 mm) ou Carta (216 x 279 mm) e margens mínimas à esquerda e à direita do formulário.

- Corte na linha indicada. Não rasure, risque, fure ou dobre a região onde se encontra o código de barras.
- Caso não apareça o código de barras no final, clique em F5 para atualizar esta tela.

Caso tenha problemas ao imprimir, copie a sequencia numérica abaixo e pague no caixa eletrônico ou no internet banking:

Linha Digitável: 23793.38029 50267.441900 27006.333309 8 73530000007000

Valor: 70.00

Recido do sacado

Edited with the trial version of Foxit Advanced PDF Editor

To remove this notice, visit:





## Entrada de dinheiro

Beneficiário			Agência/Código do		Espécie	Quantidade	Nosso número	
Mercado Pago a serviço de SIVA8066463 CNPJ: 91465788115					Real		3167000153	
Número de documento 2674419027		CPF/CNPJ 91465788115		Vencimento 24/11/2017		Valor Documento	)	70.00
(-) Desconto / Abatimentos	(-) Outras deduções (+) Mora / N				ıs.	(=) Valor cobrado		7 0.00
Sacado ANDREIA BAND	EIRA			•				

Autenticação mecânica

Corte na linha pontilhada



					T
Local de pagamento Pagável em qualquer	Vencimento 24/11/2017				
Beneficiário	Agência/Código do Beneficiário				
Mercado Pago a servi	Agencia/Codigo do Beneficiano				
	,				
Data do documento	No documento	Espécie doc.	Aceite	Data processamento	Nosso número
21/11/2017	2674419027	Outro	N	21/11/2017	3167000153
Uso do banco	Carteira 25	Espécie Real	Quantidade	Valor Documento 70.00	(=) Valor documento 70.00
	(-) Desconto / Abatimentos				
Instruções (Texto de respo	(-) Desconto / Abatimentos				
Não rocchar Dogam	(-) Outras deduções				
Não receber Pagam Boleto com vencime	·				
Se tiver algum proble	(+) Mora / Multa				
https://www.mercado					
•	(+) Outros acréscimos				
	(=) Valor cobrado				
					,
Sacado					
ANDREIA BANDEIR					
					Cód, baixa

Autenticação mecânica Ficha de Compensação



Corte na linha pontilhada