



Obs: - Imprimir este boleto em papel tamanho A4

Universidade Santo Amaro

033-7

Recibo do Pagador

Beneficiário

Universidade Santo Amaro

Número do Documento

0119129451

Vencimento

10/09/2018

Pagador

3974375 - JOSUE DA SILVA SIMAS - CPF 404.554.831-91

Agência/Código Beneficiário

0656/006207596

(=)Valor do Documento

397,00

<p>DEMONSTRATIVO DA MENSALIDADE</p> <p>(+) Faturamento Mens. Graduação EAD 397,00 (=) Valor da Mensalidade 397,00 (=) Valor Líquido à Pagar 397,00</p> <p>SE PAGO ATÉ 31/08/2018 CONCEDER:</p> <p>(=) Total dos Descontos 148,00</p>	<p>INFORMAÇÕES GERAIS</p> <p>O Banco Não Receberá Após o Último Dia Útil de SETEMBRO/2018</p> <p>Acréscimos Após o Vencimento em 10/09/2018</p> <p>Multa de 2,00% 7,94</p> <p>Juros Diários 0,13</p> <p>Parcela de Setembro/2018</p> <p>Curso: Pedagogia (EaD)</p>
--	---

Recebimento através do cheque número do Banco
Esta quitação só terá validade após o pagamento do cheque pelo banco Sacado

Autenticação Mecânica



033-7

03399.62078 59600.000018 00157.401019 9 76430000039700

Local de Pagamento

Pagável preferencialmente no banco Santander

Vencimento

10/09/2018

Beneficiário

Universidade Santo Amaro

Agência/Código Beneficiário

0656/006207596

Data do documento	No. do documento	Especie doc.	Aceite	Data do processamento	Carteira/Nosso Número
23/08/2018	0119129451	DM	N	23/08/2018	000000100157-4
Uso do Banco	CIP	Carteira	Especie Moeda	Quantidade	Valor
		RCR	REAL		(=)Valor do documento
					397,00

Instruções: (Todas as informações deste boleto são de exclusiva responsabilidade do Sacador/Avalista)

APÓS O VENCIMENTO COBRAR MULTA DE R\$7,94 E JUROS DIÁRIOS DE R\$0,13
NÃO RECEBER APÓS O ÚLTIMO DIA ÚTIL DE SETEMBRO/2018
Se Pago Até 31/08/2018 Conceder Desconto de R\$148,00

(-)Dosc./Abatimento

(-)Outras Deduções

(+)Mora/Multa

(+)Outros Acréscimos

(=)Valor Cobrado

Pagador: 3974375 - JOSUE DA SILVA SIMAS - CPF 404.554.831-91

Av. Santana, 221 - casa
sta cruz - Miranda - MS
CEP 79380-000

Sacador/Avalista: Obras Soc. e Educ. de Luz

Ficha de Compensação

Autenticação Mecânica

