

## Cédula de Crédito Bancário - CCB - Pessoa Física

N° 0173709581

## Via Negociável do Banco

## ANEXO I À CÉDULA DE CRÉDITO BANCÁRIO - CCB - PESSOA FÍSICA

Demonstrativo de Composição de Cálculos da Taxa de Juros Efetiva da operação

Banco Bradesco Financiamentos S.A - CNPJ: 07.207.996/0001-50

A. Dados do Emitente:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1. Nome: NIRCI RODRIGUES DE OLIVEIRA	2. CPF: 14	2. CPF: 141.430.948-19	
B. Informações sobre a Operação:			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1. Valor do(s) Bem(ns):	I	R\$ 27.500,00	
2. Taxa de Juros de Financiamento do(s) Bem(ns):		1,68 % a.m	
3. Valor do(s) Produto(s)/Serviço(s) Agregado(s):		R\$ 88,76	
4. Taxa Juros de Financiamento do(s) Produto(s)/Serviço(s) Agregado(s):		2,15% a.m	
5. Valor da entrada:		R\$ 12.500,00	
6. Valor Total do Financiamento¹:		R\$ 16.914,98	
7. Prazo:		36 meses	
8. Valor da Parcela Final <sup>2</sup> :		R\$ 633,98	
9. Taxa de Juros Efetiva: (consiste em uma média ponderada das taxas aplicadas no fin	anciamento)	1,69 % a.m	22,27 % a.a
C. Incidência das Taxas de Juros sobre o(s) valor(es) do(s Agregados(s):	Bem(ns) e do(s) Prod	uto(s)/Serviç	0(s)

	Incide Sobre:		
Item(ns) Financiado(s)	Taxa de Juros de Financiamento do(s)  Bem(ns)	Taxa de Juros de Financiamento do(s) Produto(s)/Serviço(s) Agregado(s)	
FORD ECOSPORT FLEX XLS 1.6 8V A/G 4P	1,68 % a.m	xxxxxxx	
Martelinho 12m	xxxxxxx	2,15 % a.m	

D. Data de Emissão da Cédula de Crédito Bancário: E. Assinatura do Emitente: 08/07/2019 14:28:57

Vira Raligues de shilters

Mod.: 6241-168E

Versão: 11/2018

1" Via Credor (Banco)

08/07/2019 14:28:57 (Horário de Brasília) 6/6

<sup>(1)</sup> Valor considerando o(s) Bem(ns) + Produto(s)/Serviço(s) Agregado(s) + Tarifas + Despesas da Operação, detalhados na Cédula de Crédito Bancário - CCB - Pessoa Física.

<sup>(2)</sup> O valor da parcela é composto pelo valor do(s) Bem(ns) + Produto(s)/Serviço(s) Agregado(s) + Tarifas + Despesas da Operação + Taxa de Juros, detalhadas na respectiva Cédula.