Termo de Adesão

TERMO DE ADESÃO

CONDIÇÕES GERAIS DE ACESSO AOS CANAIS DE CONVENIÊNCIA DO SICREDI

CANAL	TING DE ADECAG	
CANAL	TIPO DE ADESÃO	
Sicredi Mobi	ADESÃO PARA CONSULTA E TRANSAÇÕES	
Sicredi Internet	ADESÃO PARA CONSULTA E TRANSAÇÕES	
Sicredi Fone	ADESÃO PARA CONSULTA E TRANSAÇÕES	
Sicredi Apple Watch	ADESÃO SOMENTE PARA CONSULTA	

COOPERATIVA: assim denominada a Cooperativa de Crédito COOPERATIVA DE CREDITO DE LIVRE ADMISSAO BARBOSA, com sede na cidade de CARLOS BARBOSA, na Rua (Av) AV 25 DE SETEMBRO, 777, inscrita no CNPJ/MF

Associado

ASSOCIADO
Nome: PATRICIA LOPES MICHEL
Endereço: R. FABIANO RESCHKE AP 2002, 240
CPF/MF: 014.804.890-00
Unidade de Atendimento: 0167 Conta: 42345-0

a) O **ASSOCIADO** declara estar ciente dos termos das **CONDIÇÕES GERAIS DE ACESSO AOS CANAIS DE CON** registrado no Ofício de Registro de Títulos e Documentos e Civil de Pessoa Jurídica, de acordo com os dados no manifesta neste ato, ao subscrever este Termo de Adesão, sua vontade em aderir, na sua totalidade e se estabelecidas naquele Convênio.

Numeração dos registros em cartório de títulos e documentos:

Estado	Registrado sob o número	Ofício	Cidade de
Mato Grosso do Sul, Goíás e Tocantins	267965	40	Campo Grande, MS
Mato Grosso, Pará e Rondônia	358485	1°	Cuiabá, MT
Rio Grande do Sul e Santa Catarina	1651682	1º	Porto Alegre, RS
Paraná e São Paulo	1042607	1°	Curitiba, PR

b) O **ASSOCIADO** , neste ato, contrata o acesso aos canais de conveniência do Sicredi para realizar consultas definido acima, e no Convênio ao qual adere, registrando pessoalmente neste ato a sua senha de acesso e seu disproptado pelos serviços de consulta e transações.

E, por estar inteiramente de acordo com as cláusulas do CONDIÇÕES GERAIS DE ACESSO AOS CANAIS DE CONVENI Termo de Adesão, o ASSOCIADO assina o presente instrumento , juntamente com as testemunhas que abaixo subscr

CARLOS BARBOSA, 13 de Outubro de 2016.

Master: PATRICIA LOPES MICHEL

VISTO DO GEF

Data: _

TESTEMUNHAS

Nome: Maria Aimi CPF: CPF: 003.925.810-28

Nome: CPF: