

Consulta de CPF SPC e Serasa

Dados da consulta

Documento: 093.171.779-56
Data consulta: 12/12/2025 - Documento válido no momento da Consulta
Número do protocolo: 15051632791 5

Dados Cadastrais

CPF:
093.171.779-56
Situação do CPF:
Regular em 30/10/2025
Região de Origem do CPF
Parana E Santa Catarina

Nome
Leci Dos Santos Cardoso Fernandes

Data de nascimento:
16/08/1993

Signo
Leao

Idade
32

Título de Eleitor
-

Nome da Mãe
-

Endereço
R Quito, 1227, FU
Bairro
Vila Morangueira

UF
PR
Cidade
Maringá

CEP

87040-140

Resumos das ocorrências

Ocorrência:	Quantidade:	Última ocorrência:	Valor:
Telefones Adicionais	0	-	-
Alerta de documentos	0	-	-
Informações do poder judiciário	0	-	-
Registro de cheque lojista	0	-	-
<u>Protesto</u>	1	10/01/2022	164,94
Crédito Concedido	0	-	-
<u>Pendências Financeiras Serasa</u>	3	18/01/2025	441,17
Registro do SPC	0	-	-
<u>Consultas Realizadas</u>	5	10/12/2025	-

1 Protesto | Ocorrências

Ocorrência mais antiga	Ocorrência mais recente	Valor Total		
01/2022	01/2022	164,94		
Data	Valor	Cartório	Cidade	UF
10/01/2022	164,94	UN	Arapongas	PR

[Voltar](#)

3 Pendências Financeiras Serasa | Ocorrências

Ocorrência mais antiga	Ocorrência mais recente	Valor Total				
10/2021	01/2025	441,17				
Data	Contrato	Modalidade	Valor	Origem	Cidade	UF
18/01/2025	0020248165802003	Duplicata	254,17	Copel Distribuicao S/A	Curitiba	PR
10/01/2022	000000006401364	Financiament	164,94	Provi Solucoes E Servicos Ltda	Sao Paulo	SP
18/10/2021	0020212012017338	Duplicata	22,06	Copel Distribuicao S/A	Curitiba	PR

[Voltar](#)

5 Consultas Realizadas | Ocorrências

Data consulta:	Associado/Consultante:	Origem	UF origem:	Cidade origem:
10/12/2025	BANCOS MÚLTIPLOS, COM CARTEIRA COMERCIAL	SAO PAULO / SP	SP	Osasco
28/11/2025	BANCOS MÚLTIPLOS, COM CARTEIRA COMERCIAL	SAO PAULO / SP	SP	Sao Paulo



28/11/2025	BANCOS MÚLTIPLOS, COM CARTEIRA COMERCIAL	SAO PAULO / SP	RS	Porto Alegre
30/10/2025	NUBANK	CDL - SAO PAULO / SP	SP	Sao Paulo
30/10/2025	ADMINISTRAÇÃO DE CARTÕES DE CRÉDITO	SAO PAULO / SP	SP	Sao Paulo

[Voltar](#)

