

Análise de Crédito

Informações Pessoais

Nome: DANIEL VIANA DE ALMEIDA

CPF: 066.048.906-60

Data de Nascimento: 25/09/1984 00:00:00

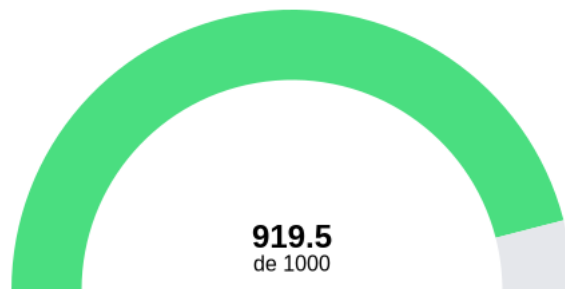
Idade: 39 anos

Mãe: REBECA VIANA DE ALMEIDA

Gênero: Masculino

Signo: LIBRA

Pontuação de Crédito



Score: 919.5 de 1000

Score Boa Vista: 913

Análise de Crédito

Capacidade de Pagamento: O consumidor paga 100% ou a maioria das suas contas em dia na média dos últimos 12 meses.

Perfil de Crédito: O consumidor pode apresentar algumas divergências sobre o comportamento esperado na utilização de produtos financeiros.

Risco Financeiro

Nível de Risco: C

Pontuação de Risco: 650

Faixa de Renda Estimada: 2 A 3 SM

Ativos Totais: ABAIXO DE 100K

Empregado Atualmente: Sim

Situação Legal

Processos Judiciais: 0

Protestos: Não constam

Certidão Negativa PGFN: Emitida

Débitos PGFN: Não

Débitos RFB: Não

Certidão Negativa MTE: Emitida

Situação IRPF: Saldo inexistente de imposto a pagar ou a restituir

Resumo da Análise

Cliente avaliado tem um histórico limpo de protestos e não possui registros de dívidas significativas com a PGFN ou RFB. As pontuações dos scores da QUOD e Boa Vista indicam uma posição financeira confiável. Sem dados de IRPF médio, consideramos para renda e patrimônio os valores base indicados. A análise resulta em um risco baixo, dada a ausência de pendências financeiras e protestos relevantes. Recomendamos monitoramento constante para eventuais alterações no cenário.

Informações de Contato

- (34) 99102-6909 (TIM) - CELULAR
- (34) 98809-2914 (CLARO) - CELULAR PRE PAGO
- (34) 98433-5639 (CLARO) - CELULAR - WhatsApp
- (34) 99942-4460 (VIVO) - CELULAR
- (34) 3241-3846 (CLARO) - RESIDENCIAL

Endereços

- R PE LAFAIETE, 66, AP 31 AT 31 - CENTRO, ARAGUARI/MG - CEP: 38440-220
- R OLIMPIO DOS SANTOS, 66, AP 31 - CENTRO, ARAGUARI/MG - CEP: 38440-100
- AV MODESTO ALVES PRUDEN, 81, Q A LT 14 - TIRADENTES, TUPACIGUARA/MG - CEP: 38480-000
- R JO O ELIAS DA FONSEC, 56 - NOVA ESPERAN A, TUPACIGUARA/MG - CEP: 38480-000

Relatório gerado em: 21/04/2025