



# Perfil Empresarial

## ***Apresentação***

A CPS Informática é uma empresa de desenvolvimento de software e consultoria em informática.

Com mais de 15 anos de experiência em Transferência Eletrônica de Fundos (TEF) e Comunicação de Dados tem participado ativamente de projetos em parceria com as principais empresas da área, tais como Visanet, Tecnologia Bancária, American Express, Direção Processamento de Dados e outras.

## ***Especialidades***

- ***Desenvolvimento de aplicações TEF:*** Trabalhando em parceria com as mais importantes empresas da área de Transferência Eletrônica de Fundos, tem domínio das principais especificações ISO-8583 utilizadas pelas operadoras de cartão (Visanet, Redecard, American Express GetNet, Hipercard, etc.) e está, portanto capacitada a desenvolver sistemas de pagamentos, roteamento e autorização de transações.
- ***Consultoria:*** Com amplo conhecimento do mercado TEF brasileiro a CPS está plenamente apta a executar levantamentos técnicos, análise de viabilidade e implantação de sistemas.
- ***Segurança da Informação:*** Experiência no desenvolvimento de sistemas em conformidade com as mais recentes regras de segurança da informação (PABP e PCI PA-DSS) definidas pelas bandeiras Visa, Mastercard e American Express.
- ***Comunicação de Dados:*** Experiência em desenvolvimento de sistemas e fornecimento de consultoria envolvendo comunicação TCP/IP, GPRS, SSL, VPN, X.25, Web Service, etc.

## Cases

- **SimuISO - Simulador ISO-8583.** Software para simulação de transações TEF. Utilizado pelas operadoras de cartão para benchmark de seus sistemas de autorização e também para certificação de terminais TEF. Usado também como auxiliar no desenvolvimento de aplicações TEF, tanto de terminais como de autorizadores, possibilita aos desenvolvedores testes do software sem a necessidade de terminais físicos ou links de comunicação. Software desenvolvido e de propriedade da CPS.
- **Benchmark autorizadores Visanet.** Participação de diversos testes de performance dos sistemas de autorização Visanet. Testes efetuados com o software SimuISO (desenvolvido pela CPS).
- **Software D-TEF.** Um dos principais softwares TEF utilizados no Brasil. Possibilita a estabelecimentos comerciais a execução de transações TEF com as principais operadoras de cartões do Brasil, tais como Visanet, Redecard, American Express, Hipercard, etc. Software de propriedade da empresa Direção Processamento de Dados, desenvolvido e mantido pela CPS durante 5 anos.
- **TEF na rede Carrefour.** Uma das primeiras soluções TEF a entrar em operação no Brasil. Software TEF desenvolvido pela CPS e implantado na rede de supermercados Carrefour para execução de transações com Banco Itaú e Banco Bradesco.
- **TEF na rede Wal Mart.** Desenvolvimento, certificação e implantação de pagamentos com cartão para 100% da rede de supermercados Wal Mart instalada no Brasil. Sistema TEF com redundância e backup automático com atendimento de até 5.000 transações diárias por estabelecimento. Suporte e manutenção do software TEF no período de 2000 a 2009.
- **TEF Discado Visanet.** Desenvolvimento e implantação de software TEF para pequenos estabelecimentos utilizando comunicação discada (modem), GPRS, GSM, ADSL e X.28. Desenvolvido pela CPS e distribuído pela Visanet. Atualmente em operação em cerca de 10.000 estabelecimentos em todo o Brasil.



- **Ponto a Ponto Visanet.** Software para execução de pagamentos recorrentes com cartão de crédito (pagamentos em lote de transações). Utilizado por empresas como academias e clubes. Desenvolvido pela CPS e distribuído pela Visanet. Atualmente em operação em cerca de 120 estabelecimentos.
- **PABP e PA-DSS.** Participação do processo de certificação de segurança da informação de aplicações de Pagamento exigido pelas operadoras de cartão para os softwares D-TEF, TEF Discado Visanet e Ponto a Ponto Visanet.
- **TEF Visanet Linux com ADSL.** Software TEF para pequenos estabelecimentos para plataforma Linux com comunicação ADSL. Desenvolvido pela CPS sob encomenda da Visanet.
- **D-TEF Gateway.** Software que possibilita a diversos estabelecimentos diferentes se conectarem às operadoras de cartão usando um único link X.25. Desenvolvido pela CPS e distribuído pela empresa Direção Processamento de Dados.
- **Front End X.25.** Software para controle de conexões X.25 recebidas de estabelecimentos comerciais e roteamento de dados para autorizador de transações. Desenvolvido pela CPS e distribuído pela empresa Direção Processamento de Dados.
- **Front End X.25 na rede Zogbi.** Implantação de software para controle de conexões recebidas da rede de terminais da Zogbi (recentemente adquirida pelo Banco Bradesco) para autorização de transações com cartões com bandeira Zogbi efetuadas em estabelecimentos comerciais.
- **EDA - Análise gráfica de sinais.** Software para análise, manipulação e apresentação gráfica de séries matemáticas. Desenvolvido pela CPS em parceria com a Universidade Estadual Paulista (Unesp) e financiado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP).
- **Gateway GetNet.** Software de roteamento de transações TEF de estabelecimentos comerciais para os sistemas de autorização da GetNet. Desenvolvido pela CPS sob encomenda da empresa GetNet Tecnologia.



## ***Parcerias Principais***

- Direção Processamento de Dados
- Visanet
- Tecnologia Bancária
- Stratus Technologies

## ***Dados para Contato***

Razão Social : ***CPS Serviços de Informática Ltda.***

Endereço : ***Rua Conceição, 233 - Sala 403 - Centro  
CEP 13.010-916 Campinas-SP - Brasil***

Fone : ***(19) 3237-5685***

Site : ***[www.cpsinformatica.com.br](http://www.cpsinformatica.com.br)***

E-mail : ***cps@cpsinformatica.com.br***

Contato : ***Gilmar Maia*** (Sócio-Proprietário)

*Analista de sistemas. Formado em Ciência da Computação pela  
Universidade Federal de São Carlos.*

Informações adicionais podem ser encontradas na nossa página na Internet ou contate-nos por e-mail / telefone.