

28/Ago/2018

Manual de instalação Pay&Go





NTK Solutions LTDA



Índice

1.	Sobre este documento 6
	Escopo
	Público6
	Referências6
2.	Glossário7
3.	Introdução9
	TEF – Transferência Eletrônica de Fundos9
	Tipos de TEF9
4.	CGR (Central de Gerenciamento Remoto)10
5.	Modos de Comunicação do Pay&Go11
	Somente TCP/IP, com VPN Externa
	Somente TCP/IP, com TuneISSL (VPN Integrada)11
	TCP/IP com contingência discada12
6.	Realizando a instalação do Pay&Go13
	Requisitos mínimos para o sistema14
	Atualizando a versão do Pay&Go Servidor14
	Verificando a autenticidade do Instalador15
	Instalando o Pay&Go Servidor16
	Instalando o TunelSSL (VPN Integrada)18
	Instalando o Pay&Go Cliente19
	Instalando o modem GPRS da HUAWEI23
	Criando a conexão dial-up para GPRS27
	Configurando o Pay&Go Cliente31
	Finalizando a instalação do Pay&Go Servidor
	Configurando o Pay&Go Servidor35
	Configuração discada
	Firewall do Windows
7.	Efetuando a primeira conexão com o CGR 40
8.	Configurando e Inicializando as Redes42
	Configuração Terminal CIELO
	Inicialização Terminal CIELO



Baixa Técnica Terminal CIELO
Teste de Comunicação CIELO53
Zerar Terminal CIELO54
Inicialização Terminal REDE57
Zerar Terminal REDE62
Configuração discada Terminal VERO64
Configuração e Inicialização Terminal VERO67
Zerar Terminal VERO71
Configuração Terminal CREDI-SHOP75
Zerar Terminal CREDI-SHOP81
Configuração Terminal TRICARD83
Inicialização Terminal TRICARD85
Teste de Comunicação Terminal TRICARD87
Zerar Terminal TRICARD
Configuração Terminal POLICARD91
Abertura do Terminal POLICARD95
Fechamento do Terminal POLICARD98
Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para POLICARD100
Zerar Terminal POLICARD
Configuração Terminal FANCARD103
Parametrização Terminal FANCARD105
Abertura Terminal FANCARD
Fechamento Terminal FANCARD
Zerar Terminal FANCARD112
Configuração e Inicialização Terminal BANESECARD114
Teste de Comunicação BANESECARD117
Zerar Terminal BANESECARD118
Configuração Terminal ACCORD120
Fechamento Terminal ACCORD124
Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para ACCORD126
Zerar Terminal ACCORD 127
Abertura do Terminal COOPERCRED 129
Fechamento do Terminal COOPERCRED131
Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para COOPERCRED



Zerar Terminal COOPERCRED
Configuração Terminal ORGCARD
Abertura do Terminal ORGCARD
Fechamento do Terminal ORGCARD141
Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para ORGCARD143
Zerar Terminal ORGCARD 143
Configuração Terminal GETNET145
Inicialização do Terminal GETNET146
Zerar Terminal GETNET 147
Configuração Terminal REDE ESTRADA149
Inicialização Terminal REDE ESTRADA152
Zerar Terminal REDE ESTRADA
Configuração e Inicialização Terminal VALECARD156
Inicialização Terminal VALECARD159
Abertura do Terminal VALECARD
Fechamento do Terminal VALECARD164
Zerar Terminal VALECARD
Configuração Terminal PAY&GO NET168
Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para PAY&GO NET170
Zerar Terminal PAY&GO NET170
Configuração Terminal TICKET CAR 172
Inicialização Terminal TICKET CAR175
Finalização Terminal TICKET CAR177
Informações do sistema TICKET CAR 179
Teste de Comunicação TICKET CAR 181
Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para TICKET CAR183
Zerar Terminal TICKET CAR
Configuração Terminal PREMMIA186
Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para PREMMIA190
Zerar Terminal PREMMIA
Configuração Terminal NEUS 192
Inicialização Terminal NEUS 195
Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para NEUS197
Zerar Terminal NEUS



	Configuração e Inicialização Terminal ALGORIX	199
	Zerar Terminal ALGORIX	202
	Configuração Terminal FITCARD	205
	Zerar Terminal FITCARD	207
	Configuração Terminal SENFF	209
	Abertura do Terminal SENFF	213
	Fechamento do Terminal SENFF	215
	Zerar Terminal SENEE	217
9.	Efetuando a segunda conexão com o CGR 2	221
9. 10.	Efetuando a segunda conexão com o CGR 2 Voltando para uma versão anterior 2	221 222
9. 10. 11.	Efetuando a segunda conexão com o CGR	221 222 223
9. 10. 11. 12.	Efetuando a segunda conexão com o CGR	221 222 223 225
9. 10. 11. 12. 13.	Efetuando a segunda conexão com o CGR	221 222 223 225 226
9. 10. 11. 12. 13. 14.	Efetuando a segunda conexão com o CGR 2 Voltando para uma versão anterior 2 Procedimento de verificação da chave SETIS/NTK para PIN-pad 2 Treinamento ao Lojista 2 Liberar Terminais Virtuais 2 Teste de Ping 2	221 222 223 225 226 227



1. SOBRE ESTE DOCUMENTO

Escopo

O propósito deste documento é conter todas as informações necessárias para a instalação e manutenção da solução Pay&Go.

Público

Este documento se destina a:

Técnicos responsáveis pela instalação e manutenção da solução.

Referências

Outros documentos referenciados por este documento, ou que o complementem:

- "Pay&Go Guia de Referência Rápida": Informações referentes a operações do sistema no checkout;
- "Pay&Go Guia de Administração": Funcionalidades do módulo Pay&Go Servidor. Boas práticas referentes à configuração do sistema e do ambiente no qual este opera. Este documento é de conhecimento obrigatório do técnico responsável pela instalação da solução. Para download: www.ntk.com.br/payandgo/PG GuiaAdm.pdf.
- "Pay&Go Conformidade e Segurança": diretrizes e responsabilidades para que o estabelecimento esteja em conformidade perante as Redes adquirentes, respeitando regras básicas de segurança, de acordo com o PCI-DSS.



- Checkout ou PDV Terminal de caixa utilizado para pagamento das mercadorias e serviços ofertados pelo estabelecimento. O checkout usualmente possui uma aplicação de Automação comercial, responsável pela captura das informações dos produtos sendo adquiridos, controle de uma impressora fiscal e registro dos meios de pagamento.
- **Rede adquirente** Empresa responsável por prover o serviço de captura de transações eletrônicas (seja de cartão de crédito/débito ou outro meio de pagamento). CIELO, REDE e VERO são exemplos de Redes Adquirentes brasileiras.
- Cliente Pessoa física ou jurídica adquirindo mercadorias ou serviços do estabelecimento comercial, responsável pelo pagamento destas e portador de um cartão ou outro meio de pagamento. A única exceção a esta definição é o uso do nome "Pay&Go Cliente", que designa o módulo aplicativo do Pay&Go instalado no checkout.
- PIN-padEquipamento certificado pelas Redes Adquirentes e
destinado à leitura de cartão com tarja magnética,
captura da senha do cliente (PIN = Personal Identification
Number) e processamento de cartões com chip.
- TCP/IPTCP/IP designa um conjunto de protocolos de
comunicação entre computadores em rede. As duas
camadas TCP (*Transmission Control Protocol*) e IP
(*Internet Protocol*) são utilizadas por camadas de mais
alto nível, que dependem da aplicação, e por outro lado
se utilizam de camadas de mais baixo nível, que
dependem do meio físico utilizado (seja Ethernet, GPRS,
ADSL, linha discada ou outro) para a comunicação.
- VPN Virtual Private Network ou Rede Particular Virtual é uma rede privada segura construída sobre a infraestrutura de uma rede pública, normalmente a Internet. Ou seja, ao invés de se utilizar links dedicados ou redes de pacotes (como Frame Relay e X.25) para conectar redes remotas, utiliza-se a infraestrutura da Internet. O Pay&Go utiliza uma VPN para comunicar-se com as Redes Adquirentes, através da Internet.

Modem	Equipamento para comunicação com sistemas remotos através de discagem pela rede de telefonia comutada pública. O equipamento considerado neste documento é específico, por ser capaz de estabelecer conexões síncronas (de alto desempenho) com as Redes Adquirentes e com o CGR, além de conexões assíncronas padrão.
Integrador	Empresa responsável pela instalação, manutenção e suporte da solução Pay&Go no estabelecimento comercial.

Pav&Go



3. INTRODUÇÃO

O Pay&Go é uma solução de Transferência Eletrônica de Fundos (TEF) que utiliza como forma de comunicação o protocolo *TCP/IP* (através da Internet, com VPN) e/ou comunicação via linha telefônica discada, contemplando todos os requerimentos de segurança definidos pelas Redes Adquirentes. É destinada a Estabelecimentos Comerciais que necessitem de agilidade, velocidade e flexibilidade na realização das transações eletrônicas.

TEF – Transferência Eletrônica de Fundos

O TEF foi criado para dar mais segurança e comodidade nos pagamentos realizados com cartões, tanto para portadores de cartão como para Estabelecimentos Comerciais.

Todo **comprovante de TEF** deve estar vinculado a um **cupom fiscal** correspondente. É o que rege a lei e hoje o termo TEF é usado para definir essa integração. Para que essa exigência seja cumprida, o TEF deve estar integrado ao **software de automação comercial**, que por sua vez tem um **ECF** (Emissor de cupom fiscal) conectado, que fará a impressão do cupom fiscal e do comprovante de pagamento do cartão.

Tipos de TEF

TEF Discado

Utilizado em pontos de venda que utilizam a comunicação via linha telefônica discada. Sua arquitetura contempla PIN-Pad (equipamento que realiza a leitura dos cartões pela tarja magnética ou pelo Chip e captura a senha dos cartões utilizados), software gerenciador (que faz a comunicação do computador frente de caixa com as Redes Adquirentes) e o software de cada Rede. Diz-se "*TEF discado*" porque ele utiliza uma conexão discada comum, através do modem instalado no próprio PC.

TEF Dedicado

Utilizado normalmente em estabelecimentos de maior porte. O **TEF Dedicado** utiliza uma **LP** (Linha Privativa) **direta**, **X-25** ou **Frame Relay**, que o mantém conectado às bandeiras, tornando o processo de uso bem rápido.

TEF IP

É o TEF Pay&Go, objeto desse manual. Quando opera via internet, tem velocidade superior à do Dedicado, por utilizar banda larga, link via cabo ou rádio ou rede celular, mantendo a comunicação segura através da utilização de VPN. Permite também utilização de conexão discada como meio de comunicação principal ou como contingência.



4. CGR (CENTRAL DE GERENCIAMENTO REMOTO)

O CGR é um sistema on-line com o qual o Pay&Go se comunica periódica e automaticamente para realizar as seguintes operações:

- → Validar e renovar a licença de uso do produto;
- → Validar e atualizar os parâmetros de operação do produto;
- → Atualizar automaticamente a versão do Pay&Go Servidor.

A comunicação entre o Pay&Go e o CGR é realizada via TCP/IP através da mesma VPN utilizada para comunicar-se com as Redes Adquirentes ou através de conexão discada, utilizando a linha telefônica.

Durante o processo de instalação da solução, conforme descrito nos próximos capítulos, uma primeira comunicação ao CGR deve ser realizada manualmente para validar a instalação e obter uma primeira licença de uso. Após a primeira conexão bem-sucedida com o CGR, o Pay&Go já agenda automaticamente a próxima conexão, de acordo com o prazo cadastrado no CGR para o estabelecimento, não havendo mais a necessidade de conexão manual.

OBSERVAÇÕES:

Caso ocorra uma falha nesta comunicação, será necessário solucioná-la para completar o processo de instalação.

Caso ocorra algum erro de retorno do CGR, verificar através da Tabela de Erros na página 231, se estão relacionados: causa e solução.



5. MODOS DE COMUNICAÇÃO DO PAY&GO

Antes de iniciar o processo de instalação do Pay&Go é importante identificar o modo de comunicação que será utilizado no estabelecimento comercial. Dependendo do modo de comunicação, alguns itens relacionados abaixo não precisarão ser seguidos.

Somente TCP/IP, com VPN Externa

Esse é o modo de operação anterior do Pay&Go, onde uma VPN Externa, geralmente Cliente Cisco, já deve existir no computador, ou então deve ser instalada de forma separada.

Obs.: o TunelSSL, que é a VPN Integrada ao Pay&Go, será automaticamente instalada (mesmo que não seja utilizada num primeiro momento), permitindo uma migração futura de tecnologia.

Esse modo de comunicação também pode utilizar uma conexão GPRS como conexão principal ou como contingência, neste caso deve possuir o modem GPRS na sua instalação.

Itens a serem seguidos na instalação:

- ✓ Instalando o modem GPRS da HUAWEI;
- ✓ Criando a conexão dial-up para GPRS;
- ✓ Instalando uma VPN Externa;
- ✓ Instalando o Pay&Go Servidor.

Somente TCP/IP, com TunelSSL (VPN Integrada)

Esse é um modo de operação do Pay&Go onde prevalece a comunicação TCP/IP, com a utilização da VPN Integrada, que é o TunelSSL.

Esse modo de comunicação também pode utilizar uma conexão GPRS como contingência, neste caso deve possuir o modem GPRS na sua instalação.

Itens a serem seguidos na instalação:

- ✓ Instalando o modem GPRS da HUAWEI;
- ✓ Criando a conexão dial-up para GPRS;
- ✓ Instalando o Pay&Go Servidor.



TCP/IP com contingência discada

Esse é um modo de operação do Pay&Go onde a comunicação TCP/IP, via TuneISSL, é a principal forma de comunicação, mas que, no caso de algum problema com a conexão à Internet, permite continuar realizando conexões tanto com o CGR quanto com as Redes, através de conexões discadas, via linha telefônica.

Para esse modo de operação é essencial que o estabelecimento tenha uma conexão com a internet, como conexão principal, e também uma linha telefônica, que servirá como contingência em caso de queda da conexão principal.



6. REALIZANDO A INSTALAÇÃO DO PAY&GO

O processo de instalação do Pay&Go consiste em instalar o Servidor, o Cliente, uma VPN e o modem. Dependendo do modo de comunicação que o estabelecimento irá utilizar, em alguns casos em que o estabelecimento utilize conexão GPRS como contingência ou como link principal (caso ele não possua link ADSL), também deve ser instalado o modem GPRS. As informações referentes aos meios de comunicação utilizados pelo estabelecimento constam na O.S. (Ordem de Serviço), aberta anteriormente pela NTK Solutions e disponível no link <u>http://ntkonline.com.br</u>.

Antes de iniciar esse processo de instalação, confirme que o(s) computador(es) onde será instalado o Pay&Go possui(em) os requisitos mínimos para o sistema (conforme citado no item abaixo), atende(m) os requisitos de segurança (conforme documento Pay&Go - Conformidade e Segurança) e que o aplicativo de Automação Comercial esteja devidamente homologado para o Pay&Go.

Os seguintes itens fazem parte do kit de Instalação, mas alguns não estarão presentes, dependendo do(s) tipo(s) de comunicação que deverá(ão) ser instalado(s):

- ✓ PIN-pad (1 por checkout);
- ✓ Modem GPRS ou 3G (quando contratado);
- ✓ Ordem de Serviço, incluindo:
 - Números de afiliação;
 - Números Lógicos (1 por checkout x Rede Adquirente);
 - Números de telefone para conexão direta às Redes;
 - Login e Senha de VPN;
 - Identificação e Senha para acesso ao CGR.
- ✓ Pacote de Instalação Pay&Go:
 - Instalador do Pay&Go Servidor (contendo Servidor, VPN e Cliente);
 - Instalador do Pay&Go Cliente (para instalações adicionais);
 - Aplicativo para testar o sinal do modem GPRS;
 - Manual de Instalação;
 - Guia de Administração;
 - Conformidade e Segurança;
 - Carta de liberação.

O pacote de instalação está disponível através do seguinte link:

https://www.paygo.com.br/suporte

Com esses itens em mãos, temos a sequência de instalação abaixo:

- Instalação do Pay&Go:
 - ✓ Instalação do Pay&Go Servidor;



- ✓ Instalação do software de VPN (TunelSSL);
- ✓ Instalação do Pay&Go Cliente.
- Instalação do modem GPRS.
- Instalação do software de VPN (VPN Externa).
- Configuração do Pay&Go.

IMPORTANTE: Verificar se o usuário do Windows tem privilégios de administrador, caso contrário utilizar um usuário administrador.

Requisitos mínimos para o sistema

É aconselhado que o(s) computador(es) possua(m) as seguintes configurações:

- Processador de 1 gigahertz (GHz) ou superior de 32 bits (x86) ou 64 bits (x64)
- 2 GB de RAM
- 20 GB de espaço em disco disponível

Atualizando a versão do Pay&Go Servidor

Caso já exista uma versão do Pay&Go Servidor instalado, antes de realizar a instalação da nova versão, seguir o procedimento abaixo de maneira a preservar os dados da versão anterior e resolver eventuais transações pendentes com as Redes Adquirentes: Selecionar a opção **"Instalar nova versão"** do menu **Manutenção**:



Clique na opção "Sim".



Senha Técnica		×
Digite a senha	para atualizar a vers	ão:
*****	OK	Cancela

Digite a senha técnica "314159" e clique no botão "OK".

Em seguida, o Pay&Go preparará os terminais virtuais para a atualização, enviando para as Redes Adquirentes qualquer transação pendente.

ATENÇÃO	! ×
1	O Servidor Pay&Go está pronto para atualização de versão e será agora fechado.
	ОК

A nova versão pode agora ser instalada, sem desinstalar a versão anterior. Com este procedimento, após a instalação da nova versão, dependendo dos módulos que foram atualizados, o Pay&Go poderá efetuar automaticamente transações de inicialização junto às Redes Adquirentes, de maneira a atualizar suas configurações. Poderá ser necessário entrar em contato com a Rede Adquirente para permitir a inicialização.

IMPORTANTE: Instalação Manual: Somente será alterada a configuração, caso não tenha nenhum Pay&Go instalado. Caso contrário, será mantida a configuração já utilizada.

Verificando a autenticidade do Instalador

Antes de iniciar o processo de instalação do Pay&Go Servidor, precisamos ter certeza quanto à autenticidade do instalador que iremos utilizar. Para isso precisamos verificar a assinatura digital:

Enviar para	•
Recortar Copiar	
Criar atalho Excluir Renomear	
Propriedades	

Clique com o botão DIREITO no arquivo instalador e selecione a opção "Propriedades".





Clique na aba **"Assinaturas digitais"** e selecione a assinatura que consta na lista de assinaturas. Clique no botão **"Detalhes"**.

Seral Avancado	-			
Inform Esta ass	i ações sobre a a sinatura digital é va	assinatura digital álida.		
Informações sol Nome:	bre o signatário SETIS Autom	nacao e Sistemas Lto	ła.	-
Email:	, Não disponív	el		
Hora da assinatura:	terça-feira,	24 de julho de 201	8 17:59:16	
		Exit	oir Certificado	
Referendas				
Nome do sign Symantec SH	A2 Endereço d A2 Não dispor	de e Carimbo d nível terça-feir	de data/hora a, 24 de jul	
			Detalhes	1

Na aba "GERAL" é possível analisar detalhes correspondentes à Assinatura Digital. Verificar em INFORMAÇÕES SOBRE A ASSINATURA DIGITAL se consta o nome **"SETIS Automação e Sistemas Ltda."** em INFORMAÇÕES SOBRE O SIGNATÁRIO. e se a Assinatura Digital é válida em EXIBIR CERTIFICADO.

Instalando o Pay&Go Servidor

Independentemente do modo de comunicação, existe um único instalador do Pay&Go, que é o arquivo **PG_004.003.025.000_prod.exe**, extraído do kit de instalação.



Executar o arquivo. O assistente de instalação será iniciado.



😳 Pay&Go Servidor - Versão 0	04.003.025.000 PROD	-		×
Pay&Go	Instalação do Pay&Go (004.003.025.000 PRO	Servi D)	dor	
	Este assistente guiará você através d Pay&Go Servidor.	a instalaç	ão do	
	É recomendado que você feche todos antes de iniciar o Instalador. Isto torn os arquivos de sistema relevantes sen computador.	os outros ará possí n ter que	s aplicativo vel atualiza reiniciar se	os ar Su
	Clique em Próximo para continuar.			
	Próxi	mo >	Cance	lar

Clique em "Próximo".

Pay&Go Servidor - Ver	rsão 004.003.025.000 PROD	-	
Pay&Go	Escolher o Local da Instalação	,	
\rightarrow	Escolha a pasta na qual instalar o P	ay&Go Servio	dor.
O Instalador instalará o I	Pav&Go Servidor na seguinte pasta, Par	a instalar em	uma pasta
diferente, clique em Proc	curar e selecione outra pasta. Clique em	Próximo para	continuar.
Pasta Destino			
Pasta Destino			
Pasta Destino	36)\SETTS\Pay&Go Servidor	Pro	ocurar
Pasta Destino <mark>C:\Program Files (x8</mark>	36)\SETTS\Pay&Go Servidor	Pro	ocurar
Pasta Destino C:\Program Files (x8	36)\SETIS\Pay&Go Servidor	Pro	ocurar
Pasta Destino C: \Program Files (x8 Espaco requerido: 7.7MB	36)\SETTS\Pay&Go Servidor 3	Pro	ocurar
Pasta Destino	36) \SETTS\Pay&Go Servidor 3 308	Pro	ocurar
Pasta Destino C:\Program Files (x8 Espaço requerido: 7.7ME Espaço disponível: 368.9	36)\\$ETTS\Pay&Go Servidor 3 3GB	Pro	ocurar
Pasta Destino C:\Program Files (x8 Espaço requerido: 7.7ME Espaço disponível: 368.9	36)\SETTS\Pay&Go Servidor 3 GGB	Pro	ocurar
Pasta Destino C:\Program Files (X8 Espaço requerido: 7.7ME Espaço disponível: 368.9 2003-2018 SETIS Automa	36)\SETTS\Pay&Go Servidor 3 3GB 3ç80 e Sistemas Sistema de Instalaçã	Pro	ocurar
Pasta Destino C: \Program Files (x8 Espaço requerido: 7.7ME Espaço disponível: 368.9 2003-2018 SETIS Automa	36) <mark>(SETTS) Pay&Go Servidor</mark> 3 3GB ação e Sistemas Sistema de Instalação	D NSIS	ocurar

A janela acima mostra o diretório que será criado para instalação do Pay&Go Servidor. Clique em **"Próximo"**.

🔕 Pay&Go Servidor - Ve	ersão 004.003.025.000 PROD	-		×
Pav&Go	Escolher o local dos dados			
	Escolha a pasta onde serão arma	azenados os dados	do Pay&G	0
	Servidor.	azenados os dado:	s uu rayoo	0
Os dados do Pay&Go St diferente, dique em 'Pro Atenção: esta pasta pro sistema.	ervidor serão armazenados nesta pasta scurar' e selecione outra pasta. Cliqu ecisa ser acessível (leitura e gravação)	a. Para usar uma p ue em 'Próximo' par por todos os usuá	oasta ra continua irios do	r.
Pasta de destino				
C:\ProgramData\Pay	/&Go Servidor	Proc	urar	

A janela acima mostra a pasta onde serão armazenados os dados do Pay&Go Servidor. Clique em **"Próximo"**.





A janela acima mostra a pasta que será criada no Menu Iniciar. Clique em **"Instalar"**.

Pay&Go Servidor - V	ersão 004.003.025.000 PROD			
Pay&Go	Instalando			
	Por favor espere enquanto o Pay&Go instalado.	Servidor está :	sendo	
Criar pasta: C:\Program	nData\Pay&Go Servidor\Profile			
Mostrar detalhes				
📀 Pay&Go Servido	r - Versão 004.003.025.000 PROD		×	<
A VPN si Pression	erá agora instalada, o que pode demorar e OK para continuar.	alguns minut	:05.	
		OK		
) 2003-2018 SETIS Autor	nação e Sistemas Sistema de instalação N	515		
	< Voltar Pr	óximo >	Cancel	lar

Nesse momento o TunelSSL será instalado no computador. Independentemente do modo de comunicação que o estabelecimento irá utilizar, esta instalação sempre deverá ser realizada. Clique no botão **"OK"** para iniciar a instalação do TunelSSL.

Instalando o TunelSSL (VPN Integrada)

Independentemente do modo de comunicação, o TunelSSL sempre será instalado no computador.

Caso a versão correta do TunelSSL já esteja instalada no computador, os passos desse item não serão realizados.



Esse processo começará automaticamente, após o botão **"OK"** ser pressionado, conforme passo anterior.

滑 TunelSSL Setu	ıp: Completed	-		\times
Completed				
Show details				
Cancel	Nullsoft Install System v2.51	< Back	Clo	se

Aguarde enquanto a instalação do TunelSSL é realizada. Esse processo pode demorar alguns minutos. Ao final desse processo, clique em **"Close"**. Automaticamente irá começar o processo de instalação do cliente.

Instalando o Pay&Go Cliente

Após a instalação do TunelSSL, o instalador do Pay&Go irá sugerir a instalação do Pay&Go Cliente, caso não tenha nenhuma outra versão instalada.

🚯 Pay&Go Servidor - Versão	o 004.003.025.000 I	PROD	\times
Deseja instalar a versão do	Pay&Go Cliente n	esta máquina?	
	Sim	Não	

Clique em "Sim" para instalar o Pay&Go Cliente ou em "Não" para não instalar.

De qualquer forma, além da instalação do Pay&Go Cliente junto com o instalador do Pay&Go, também é possível realizar instalações individuais, utilizando o arquivo **PGCliW32_v004.000.001.040_prod.exe**, extraído do kit de instalação.



Verificar a assinatura digital deste arquivo da mesma maneira do instalador do Pay&Go.

Executar o arquivo PGCliW32_v004.000.001.040_prod.exe



O assistente de instalação abrirá a janela abaixo, sendo a instalação completa do Pay&Go ou utilizando o arquivo individual do Pay&Go Cliente:

📀 Instalação do Pay&Go Clier	nte - Versão 004.000.001.040 PROD — 🗆 🗙
Pay&Go	Bem-vindo ao assistente de instalação do Pay&Go Cliente (versão 004.000.001.040 PROD)
	Este assistente guiará você através da instalação do Pay&Go Cliente para Win32.
	É recomendado que você feche todos os outros aplicativos antes de iniciar o Instalador. Isto tornará possível atualizar os arquivos de sistema relevantes sem ter que reiniciar seu computador.
	Clique em Próximo para continuar.
	Próximo > Cancelar

Clique em "Próximo".

Pay&Go	Escolher Componentes
	Escolha quais funções do Pay&Go Cliente para Win32 você quer instalar.
Atenção: Para cada un aplicativo de 'TEF Disca	na das opções abaixo selecionadas, o executável da versão anterior do ado' (caso já instalado) será substitúido pelo Pay&Go.
Selecione as redes par quais o Pay&Go deve s habilitado:	a as Per

Se necessário, desabilite/habilite as Redes Adquirentes com as quais o estabelecimento não irá operar/irá operar. Clique em **"Próximo"**.

Importante: Como default, sempre habilitar as Redes CIELO/REDE.





A próxima janela permite a escolha do diretório de instalação do Pay&Go Cliente. Clique em **"Próximo"**.

🕑 Instalação do Pay&G	io Cliente - Versão 004.000.001.040	PROD	-		\times
Pay&Go	Escolher o local dos Logs Escolha a pasta onde serão arr Cliente.	mazenados	os Logs (do Pay&G	o
Os dados do Pay&Go Cl diferente, clique em 'Pro Atenção: esta pasta pr sistema	liente serão armazenados nesta pasta ocurar' e selecione outra pasta. Clic ecisa ser acessível (leitura e gravação	a. Para usa que em 'Pró o) por todo	r uma pa óximo' par s os usuá	sta ra continu rios do	ıar.
sistema.					
Pasta de destino					
Pasta de destino C:\ProgramData\Pay	y&Go Cliente		Procu	ırar]

A próxima janela permite a escolha do local onde os dados serão armazenados. Clique em **"Próximo"**.

Pay&Go	Escolher a Pasta do Menu Iniciar	
	Escolher uma pasta do Menu Iniciar para os atalł Cliente para Win32.	ios do Pay&Go
Selecione a pasta do I	Menu Iniciar na qual você gostaria de criar os atalhos do	programa. Vo
pode também inserir u	m nome para criar uma nova pasta.	
Pay&Go		
7-Zip		1
Accessionity		
Administrative Tools		
Aplicativo Itaú		
AVG		
Dell	osoft Office 2016	
Ferramentas do Micro		
Ferramentas do Micro FileZilla FTP Client		
Ferramentas do Micro FileZilla FTP Client FIME Intel		

A próxima janela permite a escolha da pasta do Menu Iniciar para os atalhos do Pay&Go Cliente. Clique em **"Instalar"**.





Aguarde que o processo de instalação seja concluído.

Clique em "Próximo".



Deixe habilitada a opção "Configurar e executar o Pay&Go Cliente".

Clique em "Terminar".



Instalando o modem GPRS da HUAWEI



Para iniciar o processo de instalação do modem Huawei, conecte-o em uma porta USB do computador.

Automaticamente o Assistente de Instalação dos drivers será iniciado.



Selecione o idioma "Português" e clique no botão "OK".



Clique em "Seguinte".





Clique em "Aceito", para aceitar os termos da licença.

😚 Instalação de Mobile Partner
Escolha do Local da Instalação Escolha a pasta na qual deseja instalar o Mobile Partner.
O Mobile Partner será instalado na seguinte pasta. Para instalar numa pasta diferente, clique em 'Procurar' e escolha outra pasta. Clique em 'Seguinte' para continuar.
Pasta de Destino C:\Program Files (x85)\Mobile Partner Procurar
Espaço necessário: 35.4MB Espaço disponível: 184.5GB
< Anterior Seguinte > Cancelar

Clique em "Seguinte", para confirmar a pasta de instalação dos drivers do modem.



Clique em "Instalar", para iniciar a instalação.





Aguarde enquanto o Assistente de Instalação finaliza a instalação dos drivers do modem Huawei.



Clique em "Terminar", para finalizar a instalação.

Agora, execute o atalho "Mobile Partner", que se encontra no Desktop.







Opções		×
 Geral Avançado Mensagem de texto Gerenciamento de perfil Rede 	Dial-Up Nome do perfil APN Dinâmico Estático APN: Autenticação Número de acesso: Nome do usuário: Senha: Autenticação	Novo Excluir Edit <u>ar</u> Salvar Desfazer Padrão
	ОК	Cancelar

Selecione a opção "Gerenciamento de perfil" e clique no botão "Novo".

	Opções	Dial-Up	
(C Mensagem de texto	Nome do perfil	Novo
	Gerenciamento de pertil		Excluir
		APN	Edic <u>a</u> r
			Salvar
		APN:	Desfazer
		Autenticação Número de acesso: *99# Nome do usuário:	Padrão
		ОК	Cancelar

Na opção **"Nome do perfil"**, digite **"NTK"**, sem aspas.

ĺ	Opções		×
	Geral Avançado Mensagem de texto Gerenciamento de perfil Rede	Dial-Up Nome do perfil NTK Excluir	
		APN: ODinâmico @Estático APN: K.CLARO.COM.BR (Autenticação	
		Número de acesso: "99# Padrão Nome do usuário: Senha:]
		Avançado OK Cancelar	

Na opção "APN", selecione "Estático" e digite "NTK.CLARO.COM.BR", sem aspas.



🔁 Geral	Dial-Up	_
Avançado	Nome do perfil	Novo
Gerenciamento de perfil	NTK	Excluir
L Rede	APN	Edit <u>a</u> r
	ODinâmico Estático	Salvar
	APN: R.CLARO.COM.BR	Desfazer
	Autenticação	
	Número de acesso: *99***1#	Padrão
	Senha:	
	<u>A</u> vançado	

Na opção **"Autenticação"**, digite **"*99***1#"** para o campo **"Número de acesso"**, também sem aspas. Clique no botão **"OK"**.



Clique no botão "Sim" para confirmar e salvar as alterações efetuadas.



Para efetuar a conexão GPRS, selecione o perfil **"NTK"**, criado nos passos anteriores, e clique no botão **"Conectar"**.

Criando a conexão dial-up para GPRS

Selecione o Painel de controle -> Conexões de redes.



http://www.com/com/com/com/com/com/com/com/com/com/	de Intern	et			9	x
Caral	0		Data and data	1-	Controlid	
Geral	Segi	urança _	Privacidad	je j	Conteudo)
Conexces	•	Prog	gramas		Avançadas	
Nara c Intern	onfigurar et, dique	uma conexã em Configur	o com a ar.	(Configurar	וו
Configurações	de rede d	e conexão d	scada e de red	e virtual	privada —	-
😂 Claro 1			~	A	dicionar	
Claro 1	1		E	Adi	cionar VPN	
🌉 Tim 1			-	R	lemover	
Escolha Config servidor proxy	jurações s para uma	e precisar co a conexão.	onfigurar um	Co	nfigurações	
Configurações As configuraçõ conexões disca para configuraç	da Rede L es de rede das. Esco ¡ões de co	.ocal (LAN) local não se lha Configur. Iha Configur. Inexão disca	e aplicam a ações acima da.	Config	urações da LAP	4
			ОК	Cancela	ar Aplic	ar

Para configurar uma conexão com a Internet, clique em **Configurar**.



Clique em **Configurar uma nova conexão**.



Selecione "Não, criar uma nova conexão". Clique em "Avançar".

🚱 🕸 Conectar-se	à Internet
Como deseja	a se conectar?
Band Conec	la larga (PPPoE) tar-se usando DSL ou cabo que exija um nome de usuário e senha.
Conec	up tar-se usando modem dial-up ou ISDN.
<u>Ajude-me a e</u>	escolher
	Cancelar

Selecione "Conectar-se usando um modem dial-up ou ISDN".



Selecione o modem padrão de 28800 bps criado anteriormente.

🚱 🤹 Conectar-se à Internet		
Digite as informações do	provedor de serviços de Internet	
Número do telefone dial-up:	*99***1#	Regras de Discagem
Nome de usuário:	[Nome atribuído a você pelo provedor]	
Senha:	[Senha atribuída a você pelo provedor]	
	Mostrar caracteres	
Nome da conexão:	Conexão Discada]
🌍 🥅 Permitir que outras pess Esta opção permite que	oas usem esta conexão qualquer pessoa com acesso a este computado	or use a conexão.
<u>Não tenho um provedor</u>		
		Conectar Cancelar

Digite o número de discagem "*99***1#".

Digite as informações do	provedor de serviços de Internet	
Número do telefone dial-up:	*99***1#	Regras de Discagen
Nome de usuário:	[Nome atribuído a você pelo provedor]	
Senha:	[Senha atribuída a você pelo provedor]	
	Mostrar caracteres	
Nome da conexão:	Conexão Discada	
Permitir que outras pesso Esta opção permite que o	oas usem esta conexão qualquer pessoa com acesso a este computad	or use a conexão.

Não é necessário digitar usuário e senha. Selecione a opção **"Permitir que outras pessoas usem esta conexão"**. Clique em **"Conectar"**.

🚱 🔹 Conectar-se à Internet	- - - X
A conexão com a Internet está pronta para uso	
in the second se	
Para conectar-se à Internet na próxima vez, clique com o botão esquerdo do mouse no ícone de rede na barra de tarefas e, em seguida, clique na conexão que acabou de criar.	
	Fechar

Clique em "Fechar".

Para conectar-se à Internet na próxima vez, clique com o botão esquerdo do mouse no ícone de rede na barra de tarefas e, em seguida, clique na conexão que acabou de criar.

Configurando o Pay&Go Cliente

Após conclusão da instalação, o Pay&Go Cliente será aberto para que suas configurações possam ser efetuadas.

A opção **"Habilitar cliente local"** deve permanecer selecionada. Ela corresponde à utilização habitual do Pay&Go Cliente.

A primeira configuração a ser efetuada é apontar no Pay&Go Cliente o endereço de instalação do **Pay&Go Servidor**.



Habilkar cliente local Servidor Endereço: 127.0.0.1:8000 Buscar configuração PIN-pad	✓ Habiker cliente tocal Servidor Endereço: 127.0.0.1:8000 Buscar configuração PIN-pad Porta serial: COM1 ✓ Pesquisar porta Testar PIN-pad	Habilitar cliente tocal Servidor Endereço: 127.0.0.1:8000 Buscar configuração PIN-pad Porta serial: COM1 Pesquisar porta Testar PIN-pad Habilitar cliente móvel Porta de comunicação 9000	onfiguração	:
PIN-pad	PIN-pad Porta serial: COM1 Pesquisar porta Testar PIN-pad	PIN-pad Porta serial: CDM1 Pesquisar porta Testar PIN-pad Habilitar cliente móvel Porta de comunicação gnnn	Habilitar cliente local Servidor Endereço: 127.0.0.1:8000	Buscar configuração
Porta serial: COM1 Pesquisar porta	l estar PIN-pad	Habilitar cliente móvel Porta de comunicação 9000	PIN-pad Porta serial: COM1	Pesquisar porta

Para o campo "Endereço Servidor", informe o Endereço IP da máquina e a porta habilitada no Pay&Go Servidor (8000 para o checkout 00, 8001 para o checkout 01, etc.). Se o Pay&Go Servidor e o Pay&Go Cliente estiverem na mesma máquina, utilizar o Endereço IP localhost (127.0.0.1). Caso não queira digitar ou não saiba o IP da máquina onde o Pay&Go Servidor esteja instalado clique no botão "Buscar
Configuração" para que inicie a procura do servidor. Entretanto, para ativar este botão é necessário que o campo "Endereço Servidor" esteja em branco. Caso a máquina onde estiver instalado o Pay&Go Servidor não tenha IP fixo, informe o nome da máquina e a porta. *Ex.: computador:8000*

A próxima configuração a ser efetuada é apontar no Pay&Go Cliente a porta serial em que o PIN-pad foi conectado. Para isso certifique-se de ter conectado corretamente o PIN-pad em uma porta serial, e siga os próximos passos.

<u>Caso o PIN-pad a ser instalado seja para conexão USB, o driver correspondente</u> <u>estará junto com o kit de instalação. Antes de seguir para os próximos passos, faça a</u> <u>instalação do driver correspondente.</u>

	Configuração	×
\langle	✓ Habilitar cliente local Servidor Endereco: 127.00.118000 PIN-pad Porta serial:	Bures configuração Pesquisar porta Testar PIN-pad
	Habilitar cliente movel Porta de comunicação com o cliente móvel 9000	
	Atualizar	Sair

Clique em **"Pesquisar porta"** para que o Pay&Go Cliente faça automaticamente a busca do PIN-pad. Um comando será encaminhado para todas as portas seriais, até que o PIN-pad responda a esse comando.

Caso não encontre o equipamento na tentativa da busca automática é apresentada mensagem "ERRO CONECTANDO PIN-PAD".





Clique em "Sim" para confirmar pesquisa.

Pay&Go Cliente	×
PIN-pad encontrado na porta COM3.	
OK Cancelar	

A imagem acima mostra que a pesquisa foi realizada com sucesso. Clique em "OK".

			_
	Configuração	×	
	✓ Habilitar cliente local Servidor Endereço: 127.0.0.1:8000	Buscar configuração	
	PIN-pad Porta serial: COM3	Pesquisar porta	
\langle	Habilitar cliente móvel	>	
	Porta de comunicação com o cliente móvel: 9000		
	Atualizar	Sair	

A opção **"Habilitar cliente móvel"** deve permanecer desabilitada. Ela é uma opção reservada para instalações específicas.

Clique no botão "Atualizar".

Senha Técnica	×
Digite a senha para alterar a configuração:	ОК
******	Cancela

Digite a senha técnica "314159" e clique em "OK".

Configuração IV Habilitar cliente local Servidor	×	
PIN-pad Porta serial: COM3	esquisar porta	
	estar PIN-pad	
Porta de comunicação com o cliente móvel: 9000		
Atualizar	Sair	

Clique no botão **"Testar PIN-pad"** para verificar se o PIN-pad está na porta correta. A mensagem **"Teste OK"** deve ser apresentada.



Pay&Go Cliente	×
Teste OK!	
ОК	

TESTE EXECUTADO COM SUCESSO. Clique no botão "OK".

Configuração	×
✓ Habilitar cliente local Servidor Endereço: 127.0.0.1:8000	Buscar configuração
PIN-pad Porta serial: COM3	Pesquisar porta Testar PIN-pad
🔲 Habilitar cliente móvel	
Porta de comunicação com o cliente móvel: 9000	
Atualizar	Sair

O Pay&Go Cliente está instalado, configurado e pronto para uso.

Clique no botão "Sair".

Finalizando a instalação do Pay&Go Servidor

Após instalação do TunelSSL e do Pay&Go Cliente, vamos finalizar a instalação do Pay&Go Servidor:

Pay&Go	Instalação Completa		
	O Instalador completou com sucesso		
Completado			
compictudo			
Marshan datalkan			
Mostrar detaines			
) 2003-2018 SETIS Auto	mação e Sistemas Sistema de instalação 	NSIS	

Aguarde a conclusão da instalação. Clique em "Próximo".



A opção "Executar o Pay&Go Servidor" deve ficar habilitada.

Clique em "Terminar".

Configurando o Pay&Go Servidor

Após instalação, o Pay&Go Servidor será aberto para efetuar as configurações.

Aguarde que o Pay&Go faça a troca das chaves de criptografia, pois logo em seguida ele será finalizado e iniciado.

A primeira configuração que deve ser efetuada é a comunicação com o **CGR (Central de Gerenciamento Remoto)**, onde iremos baixar a licença do terminal, os Endereços IP para comunicação com as Redes Adquirentes e validar o número de série do PIN-pad.

Caso ocorra falha no teste de conectividade com o CGR ou com o TunelSSL, será apresentada uma janela informando todos os endereços que o produto utiliza para comunicação.



Clique no botão "OK".



Clique em "Manutenção" – "Configuração".



Digite a senha técnica **314159** para acessar o painel de configurações do Pay&Go e clique no botão **"OK"**.

Ident.: 3503 Senha: *****	Endereço IP e porta do CGR (aaa.bbb.ccc.ddd:eeeee): 200.219.234.34:7070	CIELO	Endereço IP e porta do H (aaa.bbb.ccc.ddd:eeeee
Terminais		Comunicação	
Terminal 00	L Ativo	Modem	Configuração discada
Padrão <u> </u>	Licenciados: 5U/U	VPN externa	
🔽 Utilizar Pinpad	🔲 Teclado Virtual	Conexão local (clientes) Nome desta máquina:	N0091-VIRGINIA
C Autoatendimento	🗖 Acata Desfazimento	Porta inicial:	8000
🗖 Ocultar Cliente	Resolver Pendência	Pinpad Mensagem de ''estado ocio	oso'':

No campo **Ident,** insira o código fornecido para instalação, de acordo com a OS. No campo **Senha**, insira a senha fornecida para instalação, de acordo com a OS. **OBS.: O campo "Endereço IP e porta do CGR" já é preenchido automaticamente.**
Ident.: 3503 Senha: *****	Endereço IP e porta do CGR (aaa.bbb.ccc.ddd:eeeee): 200.219.234.34:7070	CIELO Ativa Cielo Ativa Cielo Ci
Terminais Terminal 00 ▼ Padrão	Ativo	Comunicação Modem Configuração discada
🔽 Utilizar Pinpad	🗖 Teclado Virtual	Conexão local (clientes) Nome desta máquina: N0091-VIRGINIA
Autoatendimento	🗖 Acata Desfazimento	Porta inicial: 8000

O campo **Comunicação** possui as opções **Modem** (modem CIS) e **VPN externa**, que devem ser selecionadas de acordo com o modo de comunicação que o estabelecimento for utilizar, de acordo com a Ordem de Serviço. **OBS.: Deixando as opções "Modem" e "VPN externa" desmarcadas: o botão "Configuração discada"** ficará desabilitado. <u>O modo de comunicação será: "Somente TCP/IP, com TuneISSL"</u>.

Ident.: 3503 Senha: ******	Endereço IP e porta do CGR (aaa.bbb.ccc.ddd:eeeee): 200.219.234.34:7070	Aplicações CIELO Endereço IP e porta do Host (aaa bbb.ccc.dddreeee) Ativa	×
Terminais Terminal 00 🔹	Licenciados: 50/0	Comunicação ☐ Modem Configuração discada ☑ VPN externa	
🔽 Utilizar Pinpad	Teclado Virtual	Conexão local (clientes) Nome desta máquina: N0091-VIRGINIA	
Autoatendimento	🗖 Acata Desfazimento	Porta inicia: 8000	
🗖 Ocultar Cliente	Resolver Pendência	Mensagem de "estado ocioso": **** Pay&Go **** (c) 2018 SETIS]

OBS.: Selecionando apenas a opção "VPN externa": a opção "Modem" e o botão "Configuração discada" ficarão desabilitados. <u>O modo de comunicação será:</u> <u>"Somente TCP/IP, com VPN Externa"</u>.

acrenelamento remoto		Aplicações
dent : 3503	Endereço IP e porta do CGR	CIELO Endereço IP e porta do Host (aaa bbb coc ddd eeeee)
Genha: XXXXXX	200.219.234.34:7070	T Ativa
Ferminais	/	Comunicação
Terminal 00 🔹	🛛 🗖 Ativo	✓ Modem Configuração discada
Padrão 👱	Licenciados: 50/0	└── VPN externa
E. Hilling Discord	The dealer Victoria	Conexão local (clientes)
I™ Utilizal Firipau	L Leciado Virtual	Nome desta máquina: N0091-VIRGINIA
🗖 Autoatendimento	🗖 Acata Desfazimento	Porta inicial: 8000
		- Pinnad

OBS.: Selecionando apenas a opção "Modem": a opção "VPN externa" ficará desabilitada e o botão "Configuração discada" será habilitado. <u>Os modos de</u> <u>comunicação possíveis serão: "TCP/IP com contingência discada" e "Somente</u> discado".

Clique no botão "Configuração discada".

Configuração discada

Configuração discada 🛛 🗙		
CGR		
Número primário:	08006043210	
Número secundário:	08006043210	
Redes		
Número primário:		
Número secundário:		
Modem		
Prefixo de discagem:		
Tipo de discagem:	Tom 💌	
Espera pelo tom:	Automático 💌	
Configuração	de porta	
Aplicar	Sair	

- No campo NÚMERO PRIMÁRIO CGR consta o telefone para conexão ao CGR, não alterar.
- O campo NÚMERO SECUNDÁRIO CGR não pode ser alterado.
- O campo NÚMERO PRIMÁRIO DISCAGEM CENTRALIZADA (REDES) não precisa ser preenchido, pois será atualizado assim que ocorrer a primeira conexão com o CGR.
- O campo NÚMERO SECUNDÁRIO DISCAGEM CENTRALIZADA (REDES) não pode ser alterado.



- Para os estabelecimentos que possuírem PABX, inserir o(s) dígito(s) de discagem necessário(s) para obter uma linha externa no campo **PREFIXO DE DISCAGEM**.
- TIPO DE DISCAGEM, deixar preferencialmente a opção "Tom".
- ESPERA PELO TOM, como padrão, deixar "Automático".

Importante: Os valores padrão para "TIPO DE DISCAGEM" e "ESPERA PELO TOM" devem funcionar na grande maioria das instalações. Somente alterar estes em caso de falha na conexão ao CGR.

Clique no botão "Configuração de porta".

Firewall do Windows

Após finalização da configuração, o Pay&Go Servidor abrirá novamente, apresentando os terminais virtuais.

Para entender melhor a janela principal do Pay&Go Servidor e o significado dos seus componentes, consulte o Guia de Administração.

Logo em seguida o Windows poderá apresentar um alerta de segurança quanto ao executável do Pay&Go Servidor.



O firewall do Windows bloqueia o executável PGTerm.exe após ter sido iniciado pela primeira vez. Clique em **"Permitir acesso"**.



7. EFETUANDO A PRIMEIRA CONEXÃO COM O CGR

Importante: No caso de o estabelecimento estar configurado para modo de comunicação "Somente TCP/IP com VPN Externa", antes de efetuar uma conexão ao CGR, certifique-se que a VPN esteja conectada.

Antes de iniciarmos as configurações e inicializações das Redes Adquirentes, devemos efetuar uma conexão com CGR para atualização da licença e configuração dos Endereços IP das Redes Adquirentes.

Sem esse primeiro acesso ao CGR, é possível que ocorram erros como LICENÇA INVÁLIDA ou CONFIGURE POS, dependendo da Rede utilizada. A sequência de operações deve ser respeitada para evitar conexões desnecessárias ao CGR.



Selecione a opção Verificar licença & versão do menu Manutenção:

Clique na opção "Verificar licença & versão" do menu Manutenção.



data/hora	descrição do evento
22/08 10:53:35	Atualizado telefone primário com a Central: [31019044].
22/08 10:53:35	Atualizado telefone secundário com a Central: [31019047].
22/08 10:53:35	Atualizado telefone primário (disc. centralizada): [237].
> 22/08 10:53:35	Atualizado telefone secundário (disc. centralizada): [237].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço CIELO: [200.185.31.15:9006].
> 22/08 10:53:35	Atualizado endereço REDE: [10.0.0.222:5200].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço VERO: [10.0.112.10:6017].
> 22/08 10:53:35	Atualizado endereço CREDI-SHOP: [200.254.127.188:12005].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço TRICARD: [172.17.190.70:859].
> 22/08 10:53:35	Atualizado endereço POLICARD: [200.233.142.18:2048].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço FANCARD: [201.76.149.34:2048].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço BANESECARD: [186.227.191.33:840].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço ACCORD: [192.168.102.1:11101].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço COOPERCRED: [172.30.112.21:3550].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço ORGCARD: [187.72.4.33:7870].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço GETNET: [201.87.162.79:2000].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço REDE ESTRADA: [200.189.164.84:2526].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço VALECARD: [172.30.112.21:2058].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço TICKET CAR: [200.216.222.157:8193].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço NEUS: [172.30.112.21:9004].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço ALGORIX: [200.140.195.90:5000].
> 22/08 10:53:35	Atualizado endereço SENFF: [200.203.188.134:4001].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço FITCARD: [186.202.38.179:80].
22/08 10:53:35	Atualizado endereço (PayReport): [201.20.32.99:80].
22/08 10:53:35	Licença atualizada.
22/08 10:53:35	Comunicação bem sucedida.

Observe no painel de eventos as informações recebidas do CGR, verificando se a licença foi atualizada e se os Endereços IP das Redes foram atualizados. Na última linha temos a data e hora da próxima conexão automática agendada ao CGR.

OBSERVAÇÃO: Esse período é configurado pela NTK.

O Pay&Go Servidor está configurado e pronto para utilização. Clique em "Fechar".





8. CONFIGURANDO E INICIALIZANDO AS REDES

Antes de efetuar o processo de configuração, certifique-se que a Conexão dial-up GPRS e a VPN Externa (quando aplicável) estão conectadas.

IMPORTANTE: Cada terminal virtual comporta-se como um terminal POS distinto, portanto <u>cada terminal virtual deverá ser configurado com um número lógico distinto,</u> <u>mesmo que estejam no mesmo estabelecimento</u>.

Neste momento, trocar por um usuário Windows padrão do Estabelecimento, para garantir que todas as instalações estão funcionando corretamente.

Configuração Terminal CIELO

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "CIELO" e pressione "Enter".

Pay&Go Cliente
<u>A</u> rquivo Ajuda
Pay&Go 📻
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
FUNCAO 02

Digite o código "2" e pressione "Enter".



Digite a senha "000000" e pressione "Enter".



Digite o número lógico fornecido na Ordem de Serviço pela NTK e pressione "Enter".

Caso não avance para a próxima janela, significa que o número lógico não foi digitado corretamente.



Digite o número do telefone primário para conexão, informado pela CIELO (para Capitais é 4002-8031 e para outras regiões 0800 570 1031 opção 2 ATENDIMENTO ÀS BASES E TÉCNICOS) e pressione "Enter".

OBS.: Os números de telefone para conexão com a CIELO somente serão solicitados se o Pay&Go estiver operando nos modos: "TCP/IP com contingência discada" e <u>"Somente discado".</u>

Pay&Go



Digite o número do telefone secundário para conexão, informado pela CIELO (para Capitais é 4002-8031 e para outras regiões 0800 570 1031 opção 2 ATENDIMENTO ÀS BASES E TÉCNICOS) e pressione "Enter".

Pay&Go Cl	iente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go
CNPJ:0 SETIS	3.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
	OPER. EFETUADA TECLE *

Pressione **"*" (asterisco)** para confirmar as configurações realizadas. As teclas **"-" (hífen)** e **"=" (igual)** também podem ser utilizadas.

Inicialização Terminal CIELO

Entrar em contato com a CIELO caso <u>não seja a primeira inicialização</u> do terminal, pelo telefone (para Capitais é 4002-8031 e para outras regiões 0800 570 1031 opção 2 ATENDIMENTO ÀS BASES E TÉCNICOS). Nesse momento, serão solicitados pela CIELO os dados do técnico (Nome completo, integrador, RG ou CPF).

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	
<u>A</u> rquivo Ajuda	
Pay&Go 🗲	
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay	
01-CIELO	
02-REDE	
Ø3-VERO	
04-GETNET	
05-PAY&GO NET	
06-OUTRAS REDES	

Selecione "CIELO" e pressione "Enter".



Selecione "INICIALIZACAO" e pressione "Enter".



Digite o número do cartão 455182000083747 e pressione "Enter".





Digite a senha do cartão 2849 e pressione "Enter".



Digite "7000" e pressione "Enter".



O nº de série do Pinpad é recuperado automaticamente. Pressione "Enter".





Digite "7000" e pressione "Enter".



Digite "7000" e pressione "Enter".



Digite o Número do CPF/CNPJ fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".



Aguarde até que as tabelas de inicialização sejam baixadas e atualizadas.

Baixa Técnica Terminal CIELO

Após a inicialização do terminal CIELO, obrigatoriamente deve-se efetuar a baixa técnica do terminal.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "CIELO" e pressione "Enter".



Selecione a opção "BAIXA TECNICA" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Digite o número do cartão "455182000083747" e pressione "Enter".



Digite a validade do cartão como sendo "12/20" e pressione "Enter".





Digite a senha do cartão "2849" e pressione "Enter".



Pressione o número 1 no teclado numérico.



Digite "7000" e pressione "Enter".





Digite "001" e pressione "Enter".



Digite "7000" e pressione "Enter".



O número de série do Pinpad é recuperado automaticamente. Pressione "Enter".





Digite "7000" e pressione "Enter".



Digite "7000" e pressione "Enter".



Aguarde o processamento da Baixa Técnica e impressão do comprovante.

Importante: Conferir todos os dados do estabelecimento e solicitar que o mesmo assine a baixa técnica. Guardar o comprovante para futuras conferências.



Teste de Comunicação CIELO



Selecione "CIELO" e pressione "Enter".



Selecione "TST COMUNIC" e pressione "Enter".



Digite a senha "999999" e pressione "Enter".





Pressione "Enter".



Aguarde Processamento.



Teste de Comunicação realizado com sucesso.

Zerar Terminal CIELO

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual CIELO. Utilizamos essa opção principalmente quando o terminal CIELO apresenta a mensagem **Erro 90 Ligue 0800**.



IMPORTANTE: Antes de executar essa opção, faça uma operação de Envio de Transações pendentes, através da FUNÇÃO 15, caso contrário as últimas transações realizadas no Terminal poderão ficar com status incorreto na Rede adquirente, resultando em pagamentos divergentes ao estabelecimento.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "CIELO" e pressione "Enter".



Selecione "FUNCOES ESPECIAIS" e pressione "Enter".



Digite o código "99" e pressione "Enter".





Digite a senha "314159" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal. Pressione "Enter".





O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Inicialização Terminal REDE

Essa nova versão da REDE tem a característica de incluir a função de configuração e inicialização em apenas uma função: a função de INICIALIZAÇÃO. O terminal virtual deve ser "Inicializado" para receber da **REDE** os parâmetros de operação.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.





Pay&Go Cli	iente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	3.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
2.	VOUCHER
3.	PRIVATE LABEL
4.0	CELULAR
5.0	CONSULTA CHEQ
6.	FINALIZACAO
7.	ADMINISTRATIV

Selecione "ADMINISTRATIV" e pressione "Enter".





Selecione a opção "TECNICO" e pressione "Enter".



Selecione a opção "INICIALIZACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha "0000" e pressione "Enter".





Digite o número do terminal fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Mantenha o NII como sendo "997", pressionando "Enter".



Mantenha o Nº de OS como sendo "00000000", pressionando "Enter".





Mantenha o Nº HABILITAÇÃO como sendo "0001", pressionando "Enter".



Digite o Número do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Digite o número do telefone primário para conexão com a REDE, conforme consta na Ordem de Serviço e pressione **"Enter"**.

 - "Atenção: O número de telefone será solicitado apenas <u>quando o modo de</u> <u>comunicação for alterado para Internet com contingência discada</u> ou <u>somente</u> <u>discado</u>, caso contrário, as telas para digitação do número de telefone, time-out e tentativas de conexão não serão apresentadas".





Mantenha o TIME-OUT de resposta conforme apresentado. Pressione "Enter".



Digite as tentativas de conexao e tecle "Enter".



Aguarde até que a Inicialização seja concluída.





Ao final da INICIALIZAÇÃO o terminal irá imprimir o cupom referente à BAIXA TÉCNICA, que fará logo em seguida.

Importante: Conferir todos os dados do estabelecimento e solicitar que o mesmo assine a baixa técnica. Guardar o comprovante para futuras conferências.

INICIALIZAÇÃO CONCLUÍDA COM SUCESSO.

A partir desse momento, o Terminal está pronto para utilização.

Zerar Terminal REDE

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual REDE.

IMPORTANTE: Antes de executar essa opção, faça uma transação de Finalização, caso contrário as últimas transações realizadas no Terminal poderão ficar com status incorreto na Rede adquirente, resultando em pagamentos divergentes ao estabelecimento.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "REDE" e pressione "Enter".





Selecione "ADMINISTRATIV" e pressione "Enter".



Selecione "FUNCAO ESPECIAL" e pressione "Enter".



Digite a FUNÇÃO ESPECIAL "99" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração discada Terminal VERO

Esta seção descreve os passos necessários para configurar a rede VERO para operar com comunicação discada, seja para contingência ou como meio de comunicação principal.

O terminal virtual será devidamente configurado, para permitir que a **Rede VERO** opere também no modo discado.



Esta seção somente se aplica a:

- Instalações com a opção "Modem" habilitada na janela de configuração do Pay&Go Servidor;

- O primeiro terminal virtual (número "00").

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "VERO" e pressione "Enter".



Selecione "ADMINISTRATIVO" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACOES" e pressione "Enter".





Selecione "TODAS" e pressione "Enter".



Confirme o TEL. PRIMARIO "08002827007", pressionando "Enter".



Confirme o TEL. SECUNDARIO "08007098142", pressionando "Enter".





Confirme o NII INICIAL "113", pressionando "Enter".



Confirme a RET. DE LINHA "40", pressionando "Enter".



CONFIGURAÇÃO GRAVADA.

Importante: Essa função deverá ser executada apenas se o terminal virtual VERO operar também no modo discado. Neste caso, se esta função não for executada, a mensagem CONFIGURE O TERMINAL poderá ser apresentada.

Configuração e Inicialização Terminal VERO

Juntamente com a opção de INICIALIZAÇÃO, o terminal virtual será devidamente configurado, para receber da **Rede VERO** os parâmetros de operação.



Os passos abaixo deverão ser executados independentemente do modo de comunicação escolhido.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "VERO" e pressione "Enter".



Selecione "ADMINISTRATIVO" e pressione "Enter".



Selecione "UTILITARIOS" e pressione "Enter".





Selecione "INICIALIZACAO" e pressione "Enter".



Digite NTK para o "LOGIN" e pressione "Enter".



Digite a senha do supervisor 3141 e pressione "Enter".





Digite o "CNPJ" do estabelecimento e pressione "Enter".



O CPF/CNPJ foi digitado corretamente.



Confirme a Rede "00410338000", pressionando "Enter".





Aguarde até que a Inicialização seja concluída.



INICIALIZAÇÃO CONCLUÍDA COM SUCESSO.

Verifique se o cabeçalho do comprovante contém as informações correspondentes ao Estabelecimento.

Importante: Essa função de inicialização deve ser executada SOMENTE PARA UMA NOVA INSTALAÇÃO. Caso seja necessário realizar uma nova inicialização, deve-se primeiramente entrar em contato com o atendimento do VERO, através do Telefone (51) 3213-0551 opção 5, solicitando a liberação do Terminal e, evitando assim, a mensagem TRANSAÇÃO INVÁLIDA.

Zerar Terminal VERO

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual VERO.

IMPORTANTE: Antes de executar essa opção, faça uma transação de RELATÓRIO DE MOVIMENTO, caso contrário as últimas transações realizadas no Terminal poderão ficar com status incorreto na Rede adquirente, resultando em pagamentos divergentes ao estabelecimento.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Client	e
<u>A</u> rquivo Aju	da
F	ay&Go 🗁
CNPJ:03. SETIS -	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01 -	CIELO
0 2-	REDE
03-	VERO
04-	GETNET
0 5-	PAY&GO NET
06-	OUTRAS REDES

Selecione "VERO" e pressione "Enter".



Selecione "ADMINISTRATIVO" e pressione "Enter".



Selecione "UTILITARIOS" e pressione "Enter".




Selecione "SUPERVISOR" e pressione "Enter".



Digite NTK para o "LOGIN" e pressione "Enter".



Digite a senha do supervisor **3141** e pressione "Enter".





Selecione "TUDO" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O terminal será zerado.



MEMÓRIA DO TERMINAL APAGADA COM SUCESSO.

Configuração Terminal CREDI-SHOP

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "CREDI-SHOP" e pressione "Enter".





Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Digite a senha "0000" e pressione "Enter".





Digite o número lógico fornecido na ordem de serviço.

Importante: Esse campo possui 8 (Oito) posições e todos devem estar preenchidos, por exemplo, se o número lógico do estabelecimento for 20 (Vinte), devemos preencher os campos restantes com 0 (Zero). Nesse caso a configuração seria <u>00000020</u>



Digite a Razão Social do estabelecimento e pressione "Enter".



Digite a Endereço do estabelecimento e pressione "Enter".



Digite a Cidade e pressione "Enter".



Digite o número de afiliação do EC fornecido na ordem de serviço.

Importante: Esse campo possui 12 (Doze) posições e todos devem estar preenchidos, por exemplo, se o número de afiliação do estabelecimento for 20 (Vinte), devemos preencher os campos restantes com 0 (Zero). Nesse caso a configuração seria <u>00000000020</u>



A opção **"2.SIM"** deve ser selecionada somente se o estabelecimento for efetuar vendas digitadas, caso contrário, selecione **"1"** e pressione **"Enter"**.





Digite o número do telefone primário para conexão com a CREDI-SHOP, conforme consta na Ordem de Serviço e pressione "Enter".

OBS.: Os números de telefone para conexão com a CREDI-SHOP somente serão solicitados se o Pay&Go estiver operando nos modos: "TCP/IP com contingência discada" e "Somente discado".



Mantenha o TIMEOUT CONEXÃO e pressione "Enter".



Mantenha as TENTATIVAS e pressione "Enter".





Digite o número do telefone secundário para conexão com a CREDI-SHOP, conforme consta na Ordem de Serviço e pressione "Enter".

Pay&Go C	liente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	03.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
	TIMEOUT CONEXAO: .30

Mantenha o TIMEOUT CONEXÃO e pressione "Enter".



Mantenha as TENTATIVAS e pressione "Enter".



Pay&Go C	Cliente	
<u>A</u> rquivo	Ajuda	
	Pay&Go	
CNPJ:0 SETIS	03.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug	Pay
	NII:	001

Mantenha o NII como sendo "001" e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Zerar Terminal CREDI-SHOP

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual CREDI-SHOP.

IMPORTANTE: Antes de executar essa opção, faça uma transação de Fechamento, caso contrário as últimas transações realizadas no Terminal poderão ficar com status incorreto na Rede adquirente, resultando em pagamentos divergentes ao estabelecimento.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01-	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "CREDI-SHOP" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal TRICARD

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cl	iente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	3.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01	-CIELO
Ø2	-REDE
Ø 3	-VERO
0 4	-GETNET
0 5	-PAY&GO NET
06	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "TRICARD" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".

<u>A configuração do Terminal TRICARD é feita de forma automática, dispensando a digitação das informações. O Terminal é identificado pela TRICARD através de uma combinação do ID do CGR com o número do Terminal Virtual.</u>





Selecione "DADOS DO TERMINAL" e pressione "Enter".



O Número do Terminal é identificado pela TRICARD através de uma combinação do ID do CGR com o número do Terminal Virtual.

Inicialização Terminal TRICARD

O terminal deve ser "Inicializado" para receber da **TRICARD** os parâmetros de operação. Acesse o Pay&Go **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "TRICARD" e pressione "Enter".



Selecione "ADMINISTRACAO" e pressione "Enter".



Selecione "CARGA" e pressione "Enter".





Selecione "TODAS" e pressione "Enter".



INICIALIZAÇÃO CONCLUÍDA COM SUCESSO.

A partir desse momento, o Terminal está pronto para utilização.

Teste de Comunicação Terminal TRICARD

Essa função é utilizada para garantir que o Terminal Virtual TRICARD está funcional e que as configurações automáticas foram realizadas com sucesso.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "TRICARD" e pressione "Enter".



Selecione "TST COMUNIC" e pressione "Enter".



Aguarde, o Teste de Comunicação será iniciado.





Aguarde o processamento da transação.



TESTE DE COMUNICAÇÃO REALIZADO COM SUCESSO.

Zerar Terminal TRICARD

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual TRICARD. Acesse o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "TRICARD" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Digite a senha "314159" e pressione "Enter".





Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal POLICARD

Para efetuar algumas configurações específicas que dizem respeito ao estabelecimento, é necessária a presença do lojista, para que ele determine as configurações que utilizará em seu estabelecimento comercial.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "POLICARD" e pressione "Enter".



Selecione "FUNCOES TECNICAS" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Digite o Número do Terminal fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Digite "008" para a Identificação da Rede e pressione "Enter".





Digite o código do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Selecione a opção desejada pelo lojista, pressionando **"1"** caso o estabelecimento NÃO queira a opção de PAGAMENTO PARCELADO ou **"2"** caso queira a opção de PAGAMENTO PARCELADO.



Digite a quantidade máxima de parcelas de acordo com a necessidade do lojista e pressione **"Enter"**.

Essa opção somente será visualizada se a opção PERMITE PARCELAR tiver sido habilitada anteriormente.





Selecione a opção desejada pelo lojista, pressionando **"1"** caso o estabelecimento não queira a opção de PAGAMENTO FROTA ou **"2"** caso queira a opção de PAGAMENTO FROTA.

Pay&Go (Cliente		
<u>A</u> rquivo	Ajuda		
	Pay	y&Go	
CNPJ: SETIS	03.361.77 - TESTES	0/0001-58 PayGo e Plu	ıg <u>P</u> ay
S	ENHA	LOJIST	ſ A:
			0000

Digite a senha do lojista como sendo "0000" e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Abertura do Terminal POLICARD

Para que o terminal fique pronto para receber vendas é necessário efetuar a abertura do terminal. Para aferirmos que o terminal está em perfeito funcionamento, vamos efetuar abertura e fechamento do terminal.



Acesse novamente o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "POLICARD" e pressione "Enter".



Selecione "ABERTURA" e pressione "Enter".





Digite a SENHA DO LOJISTA como sendo "0000" e pressione "Enter".



Pressione "Enter" para confirmar a abertura do Terminal.



Aguarde o processamento da solicitação.





TERMINAL ABERTO COM SUCESSO.

Fechamento do Terminal POLICARD

Acesse novamente o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.

Pav&Go Cliente
<u>A</u> rquivo Ajuda
Pay&Go 📻
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01-CIELO
02-REDE
03-VERO
04-GETNET
05-PAY&GO NET
06-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "POLICARD" e pressione "Enter".





Selecione "FECHAMENTO" e pressione "Enter".



Digite a senha "0000" e pressione "Enter".



Pressione "Enter" para confirmar o fechamento do Terminal.



Aguarde o processamento da solicitação.



TERMINAL FECHADO COM SUCESSO.

<u>Importante</u>: Após efetuar o fechamento do Terminal, executar novamente a sua abertura, para deixá-lo operacional. Pedir para o próprio lojista fazê-lo.

Informar ao lojista que as funções de abertura e fechamento de Terminal para a Rede POLICARD devem ser feitas diariamente.

Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para POLICARD

Antes da instalação do módulo é necessário verificar se o PIN-pad contém a chave SETIS/NTK, para isso execute os procedimentos que se encontram no capítulo **PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD**

Zerar Terminal POLICARD

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual POLICARD.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01-	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "POLICARD" e pressione "Enter".



Selecione "FUNCOES TECNICAS" e pressione "Enter".





Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".





O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal FANCARD

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "FANCARD" e pressione "Enter".





Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Digite o número lógico fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".





Digite o número do Lojista fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".



Digite a SENHA DO LOJISTA como sendo "0000" e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Parametrização Terminal FANCARD

Após a configuração, o terminal virtual deverá ser "Parametrizado" (inicializado) para receber da **Rede FANCARD** os parâmetros de operação.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	2
<u>A</u> rquivo Ajuo	la
P	ay&Go 🗁
CNPJ:03.3 SETIS - 1	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø1-	CIELO
02-F	REDE
Ø3-\	/ERO
<u>0</u> 4-0	GETNET
05-F	PAY&GO NET
06-0	OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "FANCARD" e pressione "Enter".



Selecione "PARAMETRIZACAO" e pressione "Enter".





Digite a SENHA DO LOJISTA como sendo "0000" e pressione "Enter".



Aguarde até que a Parametrização (inicialização) seja concluída.



PARAMETRIZAÇÃO CONCLUÍDA COM SUCESSO.

Abertura Terminal FANCARD

Para que o terminal fique pronto para receber vendas é necessário efetuar a abertura do terminal. Para aferirmos que o terminal está em perfeito funcionamento, vamos efetuar abertura e fechamento do terminal.

Acesse novamente o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	2
<u>A</u> rquivo Ajuo	la
P	ay&Go 🗁
CNPJ:03.3 SETIS - 1	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø1-	CIELO
02-F	REDE
Ø3-\	/ERO
<u>0</u> 4-0	GETNET
05-F	PAY&GO NET
06-0	OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "FANCARD" e pressione "Enter".



Selecione "ABERTURA" e pressione "Enter".




Digite a SENHA DO LOJISTA como sendo "0000" e pressione "Enter".



Pressione "Enter" para confirmar a abertura do Terminal.



Aguarde o processamento da solicitação.





TERMINAL ABERTO COM SUCESSO.

Fechamento Terminal FANCARD

Acesse novamente o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.

Davide Climate
Payoto Cliente
<u>A</u> rquivo Ajuda
Pay&Go
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01-CIELO
02-REDE
03-VERO
04-GETNET
05-PAY&GO NET
06-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "FANCARD" e pressione "Enter".





Selecione "FECHAMENTO" e pressione "Enter".



Digite a senha "0000" e pressione "Enter".



Pressione "Enter" para confirmar o Fechamento do Terminal.





Aguarde o processamento da solicitação.



TERMINAL FECHADO COM SUCESSO.

Importante: Após efetuar o fechamento do Terminal, executar novamente a sua abertura, para deixá-lo operacional. Pedir para o próprio lojista fazê-lo.

Informar ao lojista que as funções de abertura e fechamento de Terminal para a Rede FANCARD devem ser feitas diariamente.

Zerar Terminal FANCARD

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual FANCARD.

IMPORTANTE: Antes de executar essa opção, faça uma transação de Fechamento, caso contrário as últimas transações realizadas no Terminal poderão ficar com status incorreto na rede adquirente, resultando em pagamentos divergentes ao estabelecimento.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	2
<u>A</u> rquivo Ajuo	la
P	ay&Go 🗁
CNPJ:03.3 SETIS - 1	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø1-	CIELO
02-F	REDE
Ø3-\	/ERO
<u>0</u> 4-0	GETNET
05-F	PAY&GO NET
06-0	OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "FANCARD" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração e Inicialização Terminal BANESECARD

Juntamente com a opção de CONFIGURACAO, o terminal virtual será devidamente inicializado, para receber da **Rede BANESECARD** os parâmetros de operação. Acesse o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	2
<u>A</u> rquivo Ajuo	la
P	ay&Go 🗁
CNPJ:03.3 SETIS - 1	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø1-	CIELO
02-F	REDE
Ø3-\	/ERO
<u>0</u> 4-0	GETNET
05-F	PAY&GO NET
06-0	OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "BANESECARD" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Digite o código do estabelecimento fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".



Digite o número de logon fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".





TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

A partir desse momento, o Terminal está pronto para utilização.

Teste de Comunicação BANESECARD



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "BANESECARD" e pressione "Enter".





Selecione "TST COMUNIC" e pressione "Enter".



Aguarde Processamento.



Teste de Comunicação realizado com sucesso.

Zerar Terminal BANESECARD

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal BANESECARD. Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cli	iente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	3.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01	-CIELO
0 2	-REDE
Ø 3-	-VERO
04	-GETNET
0 5	-PAY&GO NET
06	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "BANESECARD" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".





Digite a senha "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal. Pressione "Enter"



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal ACCORD

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cl	iente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	3.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01	-CIELO
Ø2	-REDE
Ø 3	-VERO
0 4	-GETNET
0 5	-PAY&GO NET
06	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "ACCORD" e pressione "Enter".



Selecione "FUNC. ESPEC." e pressione "Enter".





Digite "2" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Digite o número lógico fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".





Digite o código do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Mantenha o ID da Rede como "001" e pressione "Enter".



Selecione a opção desejada pelo lojista, pressionando **"1"** caso o estabelecimento NÃO queira a opção de PAGAMENTO PARCELADO ou **"2"** caso queira a opção de PAGAMENTO PARCELADO.





TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

A partir desse momento, o Terminal está pronto para utilização.

Fechamento Terminal ACCORD

Utilize essa função apenas quando for necessário informar à Rede ACCORD os pagamentos e cancelamentos realizados ou quando for necessário zerar o Terminal.

Informe ao lojista que esta função deve ser realizada diariamente.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "ACCORD" e pressione "Enter".



Pay&Go C	liente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	33.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
1.	CANCELAMENTO
2.	FECHAMENTO
3.	REIMPRESSAO
4.	RELAT. TELA
5.	RELAT. IMP.
6.	FUNC. ESPEC.

Selecione "FECHAMENTO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme a quantidade de Pagamentos realizados, pressionando "Enter".





Confirme a quantidade de Cancelamentos realizados, pressionando "Enter".



Aguarde até que o Fechamento seja concluído.



FECHAMENTO CONCLUÍDO COM SUCESSO.

Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para ACCORD

Antes da instalação do módulo é necessário verificar se o PIN-pad contém a chave SETIS/NTK, para isso execute os procedimentos que se encontram no capítulo **PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD**



Zerar Terminal ACCORD

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual ACCORD.

IMPORTANTE: Antes de executar essa opção, faça uma transação de FECHAMENTO, caso contrário as últimas transações realizadas no Terminal poderão ficar com status incorreto na Rede adquirente, resultando em pagamentos divergentes ao estabelecimento.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "ACCORD" e pressione "Enter".



Selecione "FUNC. ESPEC." e pressione "Enter".





Digite "99" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "1".





O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Abertura do Terminal COOPERCRED

Para que o terminal fique pronto para receber vendas é necessário efetuar a abertura dele. Para aferirmos que o terminal está em perfeito funcionamento, vamos efetuar uma abertura e um fechamento.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "COOPERCRED" e pressione "Enter".





Selecione "ABRE / FECHA TERM." e pressione "Enter".



Selecione "ABERTURA" e pressione "Enter".



Digite a Senha do Lojista como sendo "0000" e pressione "Enter".





Aguarde o processamento da solicitação.



TERMINAL ABERTO COM SUCESSO.

Fechamento do Terminal COOPERCRED

Acesse novamente o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "COOPERCRED" e pressione "Enter".



Selecione "ABRE / FECHA TERM." e pressione "Enter".



Selecione "FECHAMENTO" e pressione "Enter".





Digite a senha "0000" e pressione "Enter".



Pressione "Enter" para confirmar o fechamento do Terminal.



Aguarde o processamento da solicitação.





TERMINAL FECHADO COM SUCESSO.

Importante: Após efetuar o fechamento do Terminal, executar novamente a sua abertura, para deixá-lo operacional. Pedir para o próprio lojista fazê-lo.

Informar ao lojista que as funções de abertura e fechamento de Terminal para a Rede COOPERCRED devem ser feitas diariamente.

Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para COOPERCRED

Antes da instalação do módulo é necessário verificar se o PIN-pad contém a chave SETIS/NTK, para isso execute os procedimentos que se encontram no capítulo **PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD**

Zerar Terminal COOPERCRED

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual COOPERCRED.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "COOPERCRED" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".





Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal ORGCARD

Para efetuar algumas configurações específicas que dizem respeito ao estabelecimento, é necessária a presença do lojista, para que ele determine as configurações que utilizará em seu estabelecimento comercial.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "ORGCARD" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".





Digite o Número do Terminal fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Digite a senha do lojista como sendo "0000" e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Abertura do Terminal ORGCARD

Para que o terminal fique pronto para receber vendas é necessário efetuar a abertura do terminal. Para aferirmos que o terminal está em perfeito funcionamento, vamos efetuar abertura e fechamento do terminal.

Acesse novamente o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	2
<u>A</u> rquivo Ajuo	la
P	ay&Go 🗁
CNPJ:03.3 SETIS - 1	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø1-	CIELO
02-F	REDE
Ø3-\	/ERO
<u>0</u> 4-0	GETNET
05-F	PAY&GO NET
06-0	OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "ORGCARD" e pressione "Enter".



Selecione "ABERTURA" e pressione "Enter".





Digite a SENHA DO LOJISTA como sendo "0000" e pressione "Enter".



Pressione "Enter" para confirmar a abertura do Terminal.



Aguarde o processamento da solicitação.





TERMINAL ABERTO COM SUCESSO.

Fechamento do Terminal ORGCARD

Acesse novamente o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.

Davide Climate
Payoto Cliente
<u>A</u> rquivo Ajuda
Pay&Go
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01-CIELO
02-REDE
03-VERO
04-GETNET
05-PAY&GO NET
06-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "ORGCARD" e pressione "Enter".





Selecione "FECHAMENTO" e pressione "Enter".



Digite a senha "0000" e pressione "Enter".



Pressione "Enter" para confirmar o fechamento do Terminal.





Aguarde o processamento da solicitação.



TERMINAL FECHADO COM SUCESSO.

Importante: Após efetuar o fechamento do Terminal, executar novamente a sua abertura, para deixá-lo operacional. Pedir para o próprio lojista fazê-lo.

Informar ao lojista que as funções de abertura e fechamento de Terminal para a Rede ORGCARD devem ser feitas diariamente.

Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para ORGCARD

Antes da instalação do módulo é necessário verificar se o PIN-pad contém a chave SETIS/NTK, para isso execute os procedimentos que se encontram no capítulo **PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD**

Zerar Terminal ORGCARD

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual ORGCARD.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01-	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "ORGCARD" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".




Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal GETNET

Para efetuar algumas configurações específicas que dizem respeito ao estabelecimento, é necessária a presença do lojista, para que ele determine as configurações que utilizará em seu estabelecimento comercial.



<u>Não é necessário acionar a função técnica CONFIGURAÇÃO para que o terminal fique</u> <u>disponível para uso. Esse procedimento será realizado através da função</u> <u>INICIALIZAÇÃO.</u>

Somente deve ser acionada essa função se for necessário trocar o NII (valor padrão 501).

Inicialização do Terminal GETNET

Para que o terminal fique pronto para receber vendas é necessário efetuar a sua inicialização.

Acesse novamente o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "GETNET" e pressione "Enter".



Selecione "FUNCOES TECNICAS" e pressione "Enter".



Pay&Go C	liente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	3.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
1.	INICIALIZACAO
2.	TESTE COMUNICACAO
з.	TESTE IMPRESSORA
4.	TESTE TECLADO
5.	TESTE DISPLAY
6.	APAGAR MEMORIA

Selecione "INICIALIZACAO" e pressione "Enter".



Digite o Número Lógico fornecido pela NTK. Pressione "Enter".



Aguarde até que as tabelas de inicialização sejam baixadas e atualizadas.

Zerar Terminal GETNET

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual GETNET. Acesse o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.





Selecione "GETNET" e pressione "Enter".



Selecione "FUNCOES TECNICAS" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".

Página





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal REDE ESTRADA

Para utilização da rede REDE ESTRADA é necessário que a automação comercial esteja homologada para tratamento de saque.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01-	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES



Selecione "REDE ESTRADA" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



O Número do Terminal será gerado automaticamente, de acordo com o número de ID (Ident.) do Estabelecimento, configurado no Servidor Pay&Go, na opção "Gerenciamento Remoto". Pressione **"Enter"**.



Digite o Número do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".





Mantenha a Senha Lojista como sendo igual a "0000" e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Inicialização Terminal REDE ESTRADA

Após a configuração, o terminal virtual deverá ser "Inicializado" para receber da **Rede REDE ESTRADA** os parâmetros de operação.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "REDE ESTRADA" e pressione "Enter".



Selecione "INICIALIZACAO" e pressione "Enter".



Aguarde até que a Inicialização seja concluída.





INICIALIZAÇÃO CONCLUÍDA COM SUCESSO.

A partir desse momento, o Terminal já estará pronto para utilização.

Zerar Terminal REDE ESTRADA

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual **REDE ESTRADA.**

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.





Selecione "REDE ESTRADA" e pressione "Enter".





Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração e Inicialização Terminal VALECARD

Juntamente com a opção de CONFIGURACAO, o terminal virtual pode ser inicializado, para receber da **Rede VALECARD** os parâmetros de operação.

Para efetuar algumas configurações específicas que dizem respeito ao estabelecimento, é necessária a presença do lojista, para que ele determine as configurações que utilizará em seu estabelecimento comercial.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.







Selecione "VALECARD" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIG. LOCAL" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".





Digite o Número do Terminal fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Digite o NII "000" e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.





Digite SIM e pressione "Enter".



Aguarde a conclusão da conexão e recebimento dos dados.

Pay&Go C	liente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	93.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
	TRANSACAO
	AUTORIZADA!

TERMINAL INICIALIZADO COM SUCESSO.

Inicialização Terminal VALECARD

Caso não prossiga com o fluxo da transação após a configuração e inicialize o terminal, deve-se iniciar a transação de inicialização para receber da **Rede VALECARD** os parâmetros de operação.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cl	iente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	3.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01	-CIELO
Ø2	-REDE
Ø 3	-VERO
0 4	-GETNET
0 5	-PAY&GO NET
06	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "VALECARD" e pressione "Enter".



Selecione "INICIALIZACAO" e pressione "Enter".





Digite a senha lojista "0000" e pressione "Enter".



Aguarde.



Aguarde a conclusão da conexão e recebimento dos dados.





TERMINAL INICIALIZADO COM SUCESSO.

Abertura do Terminal VALECARD

Para que o terminal fique pronto para receber vendas é necessário efetuar a abertura do terminal.

Acesse novamente o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.





Selecione "VALECARD" e pressione "Enter".





Selecione "ABERTURA" e pressione "Enter".



Digite a senha lojista "0000" e pressione "Enter".



Aguarde.





Aguarde a conclusão da conexão e recebimento dos dados.



Terminal aberto com sucesso.

Fechamento do Terminal VALECARD

Acesse novamente o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "VALECARD" e pressione "Enter".



Selecione "FECHAMENTO" e pressione "Enter".



Digite a senha lojista "0000" e pressione "Enter".





Aguarde a conclusão da conexão e recebimento dos dados.



TRANSAÇÃO AUTORIZADA.



Fechamento realizado com sucesso.

Zerar Terminal VALECARD

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual VALECARD. Acesse o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	2
<u>A</u> rquivo Ajuo	la
P	ay&Go 🗁
CNPJ:03.3 SETIS - 1	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø1-	CIELO
02-F	REDE
Ø3-\	/ERO
<u>0</u> 4-0	GETNET
05-F	PAY&GO NET
06-0	OUTRAS REDES



Selecione "VALECARD" e pressione "Enter".



Selecione "APAGA ARQUIVOS" e pressione "Enter".





Selecione "APAGA TODOS ARQS." e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal PAY&GO NET

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.





Selecione "PAY&GO NET" e pressione "Enter".



Selecione "INSTALACAO" e pressione "Enter".

<u>A configuração do Terminal PAY&GO NET é feita de forma automática, dispensando</u> <u>a digitação das informações. O Terminal é identificado através de uma combinação</u> <u>do ID do CGR com o número do Terminal Virtual.</u>



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Pay&Go Cliente
<u>A</u> rquivo Ajuda
Pay&Go 🗁
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
PROCESSANDO

Aguarde enquanto o Terminal é configurado automaticamente.

<u>Ao final desta operação será impresso um comprovante. Faça a verificação dos dados</u> <u>contidos nele, como RAZÃO SOCIAL, NOME FANTASIA, CNPJ e os AUTORIZADORES</u> <u>configurados.</u>

A partir desse momento, o Terminal já está pronto para utilização.

Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para PAY&GO NET

Antes da instalação do módulo é necessário verificar se o PIN-pad contém a chave SETIS/NTK, para isso execute os procedimentos que se encontram no capítulo **PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD**

Esse procedimento não é obrigatório, caso a instalação esteja apenas com a Rede RV habilitada.

Zerar Terminal PAY&GO NET

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual PAY&GO NET.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "PAY&GO NET" e pressione "Enter".



Pay&Go C	liente
<u>A</u> rquivo	Ajuda
	Pay&Go 📻
CNPJ:0 SETIS	93.361.770/0001-58 - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
2.	RELAT SINTETICO
з.	RELAT DETALHADO
4.	RELAT RESUMIDO
5.	TESTE COMUNICACAO
6.	INSTALACAO
7.	MANUTENCAO

Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Selecione 2.SIM se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".





O TERMINAL FOI ZERADO.

Configuração Terminal TICKET CAR

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.





Selecione "TICKET CAR" e pressione "Enter".





Selecione "FUNC TECNICA" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".





Digite o "CODIGO DO TERMINAL" e pressione "Enter".



Pressione "Enter".



Digite a "SENHA DO LOJISTA" como sendo igual a "0000" e pressione "Enter".





TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Inicialização Terminal TICKET CAR

Após a configuração, o terminal virtual deverá ser "Inicializado" para receber da **Rede TICKET CAR** os parâmetros de operação.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.





Selecione "TICKET CAR" e pressione "Enter".





Selecione "FUNC TECNICA" e pressione "Enter".



Selecione "INICIALIZACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".





Aguarde até que a Inicialização seja concluída.



INICIALIZAÇÃO EFETUADA COM SUCESSO.

Importante: Para efetuar algumas configurações específicas que dizem respeito ao estabelecimento, é necessária a presença do lojista, para que ele determine as configurações que utilizará em seu estabelecimento comercial. Para isso utilize a opção FUNC LOJA e realize a configuração dos preços. Neste caso, se esta função não for executada, uma mensagem poderá ser apresentada, não permitindo transações com cartão.

A partir desse momento, o Terminal já estará pronto para utilização.

Finalização Terminal TICKET CAR

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.

Importante: A execução deste procedimento é extremamente necessária para que a rede TICKET CAR consiga visualizar em seu sistema os terminais que estão ativos.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01-	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES



Selecione "TICKET CAR" e pressione "Enter".



Selecione "FINALIZACAO" e pressione "Enter".





Digite a "SENHA DO LOJISTA" como sendo igual a "0000" e pressione "Enter".



Aguarde até que a Finalização seja concluída.



FINALIZAÇÃO EFETUADA COM SUCESSO.

Informações do sistema TICKET CAR

Para validar que a rede foi devidamente configurada para o estabelecimento, é necessário imprimir as informações do sistema.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01 -	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES



Selecione "TICKET CAR" e pressione "Enter".



Selecione "FUNC TECNICA" e pressione "Enter".




Selecione "INFO SISTEMA" e pressione "Enter".



Pressione "Enter" para impressão do "RELATORIO".

Teste de Comunicação TICKET CAR

Função a ser executada após a configuração e inicialização do terminal para validar que a inicialização trouxe os parâmetros corretos da TICKET CAR.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "TICKET CAR" e pressione "Enter".



Selecione "FUNC TECNICA" e pressione "Enter".



Selecione "TESTE COMUNIC" e pressione "Enter".





Aguarde enquanto a solicitação é processada.



TESTE DE COMUNICAÇÃO BEM SUCEDIDO.

Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para TICKET CAR

Antes da instalação do módulo é necessário verificar se o PIN-pad contém a chave SETIS/NTK, para isso execute os procedimentos que se encontram no capítulo **PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD**

Zerar Terminal TICKET CAR

Essa função é utilizada unicamente para <u>reconfigurar</u> o Terminal Virtual TICKET CAR. Acesse o Pay&Go **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01 -	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "TICKET CAR" e pressione "Enter".



Selecione "FUNC TECNICA" e pressione "Enter".





Selecione "APAGA MEMORIA" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".





Aguarde até que todos os dados sejam apagados.



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal PREMMIA

Para efetuar algumas configurações específicas que dizem respeito ao estabelecimento, é necessária a presença do lojista, para que ele determine as configurações que utilizará em seu estabelecimento comercial.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "PREMMIA" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha "314159" e pressione "Enter".





Digite o Número do Terminal fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Digite o código do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Pressione "Enter".





Selecione **"NAO"**, para não habilitar a opção de digitação do número do celular, e pressione **"Enter"**.

Pay&Go Client	
<u>A</u> rquivo Aju	ıda
F	Pay&Go 🗁
CNPJ:03. SETIS -	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
HAB.	LOCAL?
SIM	
NAO	

Selecione **"NAO"**, para não habilitar a listar com os locais onde a transação foi realizada, e pressione **"Enter"**.



Digite o Telefone 1 fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".

"Atenção: Os números de telefones serão solicitados <u>quando o modo de comunicação</u> <u>for alterado para Internet com contingência discada ou somente discado</u>, caso contrário, as telas para digitação dos números de telefone não serão apresentadas".





Digite o Telefone 2 fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".



Digite a senha do lojista como sendo "0000" e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para PREMMIA

Antes da instalação do módulo é necessário verificar se o PIN-pad contém a chave SETIS/NTK, para isso execute os procedimentos que se encontram no capítulo **PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD**



Zerar Terminal PREMMIA

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual PREMMIA.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "PREMMIA" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal NEUS

Para efetuar algumas configurações específicas que dizem respeito ao estabelecimento, é necessária a presença do lojista, para que ele determine as configurações que utilizará em seu estabelecimento comercial.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01 -	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "NEUS" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



O Número do Terminal será gerado automaticamente, de acordo com o número de ID (Ident.) do Estabelecimento, configurado no Servidor Pay&Go, na opção "Gerenciamento Remoto". Pressione **"Enter"**.



Digite o código do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".





Digite a senha do lojista como sendo "0000" e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Inicialização Terminal NEUS

Após a configuração, o terminal virtual deverá ser "Inicializado" para receber da **Rede NEUS** os parâmetros de operação.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Pay&Go Cliente
<u>A</u> rquivo Ajuda
Pay&Go 📻
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
08-ORGCARD
09-REDE ESTRADA
10-VALECARD
11-TICKET CAR
12-PREMMIA
13-NEUS

Selecione "NEUS" e pressione "Enter".



Selecione "INICIALIZACAO" e pressione "Enter".



Aguarde até que a Inicialização seja concluída.





INICIALIZAÇÃO CONCLUÍDA COM SUCESSO.

Verificação da chave SETIS/NTK no PIN-pad para NEUS

Antes da instalação do módulo é necessário verificar se o PIN-pad contém a chave SETIS/NTK, para isso execute os procedimentos que se encontram no capítulo **PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD**

Zerar Terminal NEUS

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual NEUS.

Acesse o Pay&Go via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Pay&Go Cliente
<u>A</u> rquivo Ajuda
Pay&Go
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø8-ORGCARD
09-REDE ESTRADA
10-VALECARD
11-TICKET CAR
12-PREMMIA
13-NEUS

Selecione "NEUS" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".





Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração e Inicialização Terminal ALGORIX

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "ALGORIX" e pressione "Enter".



Selecione "TECNICO" e pressione "Enter".



Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Digite o Número do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço e pressione "Enter".



Mantenha a Senha Lojista como sendo igual a "0000" e pressione "Enter".





Aguardar o processo de inicialização.



INICIALIZAÇÃO CONCLUÍDA COM SUCESSO.

O Número do Terminal será gerado automaticamente, de acordo com o número de ID (Ident.) do Estabelecimento, configurado no Servidor Pay&Go.

A partir desse momento, o Terminal já estará pronto para utilização.

Zerar Terminal ALGORIX

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual ALGORIX. Acesse o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	2
<u>A</u> rquivo Ajuo	la
P	ay&Go 🗁
CNPJ:03.3 SETIS - 1	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø1-	CIELO
02-F	REDE
Ø3-\	/ERO
<u>0</u> 4-0	GETNET
05-F	PAY&GO NET
06-0	OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "ALGORIX" e pressione "Enter".



Selecione "TECNICO" e pressione "Enter".





Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".





O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal FITCARD

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "FITCARD" e pressione "Enter".





Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



O Número do Terminal será gerado automaticamente, de acordo com o número de ID (Ident.) do Estabelecimento, configurado no Servidor Pay&Go, na opção "Gerenciamento Remoto". Pressione **"Enter"**.





Digite o código do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Cadastre uma senha para a loja e pressione "Enter".



TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Zerar Terminal FITCARD

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual FITCARD. Acesse o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Pay&Go Cliente	2
<u>A</u> rquivo Ajuo	la
P	ay&Go 🗁
CNPJ:03.3 SETIS - 1	361.770/0001-58 TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
Ø1-	CIELO
02-F	REDE
Ø3-\	/ERO
<u>0</u> 4-0	GETNET
05-F	PAY&GO NET
06-0	OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "FITCARD" e pressione "Enter".



Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".





Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



Confirme se realmente deseja zerar o Terminal, pressionando "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.

Configuração Terminal SENFF

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Pav&Go Clie	ente
<u>A</u> rquivo A	ljuda
	Pay&Go 🗁
CNPJ:03 SETIS -	3.361.770/0001-58 • TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay
01 -	-CIELO
0 2-	-REDE
0 3-	-VERO
<u>0</u> 4-	GETNET
0 5-	-PAY&GO NET
06-	-OUTRAS REDES

Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".



Selecione "SENFF" e pressione "Enter".



Selecione "ADMINISTRATIVA" e pressione "Enter".





Selecione "CONFIGURACAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".



O Número do Terminal será gerado automaticamente, de acordo com o número de ID (Ident.) do Estabelecimento, configurado no Servidor Pay&Go, na opção "Gerenciamento Remoto". Pressione **"Enter"**.





Digite o código do Estabelecimento fornecido na ordem de serviço. Pressione "Enter".



Mantenha o NII como sendo "90152485HHRRUU", pressionando "Enter".



Cadastre uma senha para a loja e pressione "Enter".





TERMINAL CONFIGURADO COM SUCESSO.

Abertura do Terminal SENFF

Para que o terminal fique pronto para receber vendas é necessário efetuar a abertura do terminal. Para aferirmos que o terminal está em perfeito funcionamento, vamos efetuar abertura e fechamento do terminal.

Acesse novamente o Pay&Go, **via automação comercial**, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".

Pay&Go Cliente	
<u>A</u> rquivo Ajuda	
Pay&Go 📻	
CNPJ:03.361.770/0001-58 SETIS - TESTES PayGo e Plug <u>P</u> ay	
12-PREMMIA	
13-NEUS	
14-ALGORIX	
15-SENFF	
16-FITCARD	
17-OUTRAS REDES	

Selecione "SENFF" e pressione "Enter".





Selecione "ADMINISTRATIVA" e pressione "Enter".



Selecione "ABERTURA" e pressione "Enter".



Digite a senha "0000" e pressione "Enter".





Aguarde enquanto a solicitação é processada.



TRANSAÇÃO REALIZADA.

Fechamento do Terminal SENFF

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "SENFF" e pressione "Enter".



Selecione "ADMINISTRATIVA" e pressione "Enter".



Selecione "FECHAMENTO" e pressione "Enter".




Aguarde o processamento da solicitação.



TERMINAL FECHADO COM SUCESSO.

Zerar Terminal SENFF

Essa função é utilizada unicamente para reconfigurar o Terminal Virtual SENFF.

Acesse o Pay&Go, via automação comercial, acionando a função Administrativa.



Selecione "OUTRAS REDES" e pressione "Enter".





Selecione "SENFF" e pressione "Enter".



Selecione "ADMINISTRATIVA" e pressione "Enter".





Selecione "MANUTENCAO" e pressione "Enter".



Digite a senha técnica "314159" e pressione "Enter".





Confirme se realmente deseja zerar o Terminal. Pressione "Enter".



O TERMINAL SERÁ ZERADO.



9. EFETUANDO A SEGUNDA CONEXÃO COM O CGR

Importante: No caso de o estabelecimento estar configurado para modo de comunicação "Somente TCP/IP com VPN Externa", antes de efetuar uma conexão ao CGR, certifique-se que a VPN esteja conectada.

Após realizarmos as configurações e inicializações das Redes Adquirentes, devemos efetuar uma nova conexão ao CGR para verificação dos equipamentos instalados.

Após essa segunda conexão, o Pay&Go estará pronto para ser utilizado.

A sequência de operações deve ser respeitada para evitar conexões desnecessárias ao CGR.

Selecione a opção Verificar licença & versão do menu Manutenção:



Observe no painel de eventos as informações recebidas do CGR, verificando se a Comunicação foi bem sucedida. Na última linha temos a data e hora da próxima conexão.

OBS.: Esse período é configurado pela NTK.

O Pay&Go Servidor está configurado e pronto para utilização. Clique em "Fechar".

🛁 Servidor Pay&Go			×	
Manutenção Consultas	Ajuda			



10. VOLTANDO PARA UMA VERSÃO ANTERIOR

Caso algum problema impeça a operação do produto após a instalação da nova versão, ou caso seja detectada uma falha de segurança nesta, consultar a NTK sobre a disponibilidade de outra versão que não apresente o problema detectado.

Após a definição da versão a ser instalada, realizar a desinstalação da versão com problema através do Menu Iniciar, item Todos os Programas, item Pay&Go, item Desinstalar o Pay&Go Servidor.

Prosseguir então com a instalação da versão definida como se fosse a primeira instalação do produto.



11. PROCEDIMENTO DE VERIFICAÇÃO DA CHAVE SETIS/NTK PARA PIN-PAD

Antes da Configuração e Inicialização do Módulo, passa a ser necessária a confirmação de que o PIN-pad que será utilizado no Estabelecimento realmente possui a chave SETIS/NTK para seu correto funcionamento.

Para isso, utilize o seguinte aplicativo integrante do kit de instalação: **PPCompTest_KeySETIS.exe**



Abra o aplicativo e digite a porta serial correspondente à conexão do PIN-pad. Caso não saiba em qual porta serial o PIN-pad esteja conectado, use o valor como sendo igual a **"00"**. Pressione **"Enter"**.

C:\Users\virginia.SETIS\Desktop\PPCompTest_KeySETIS_v130\PPCompTest_KeySETIS.exe
Fabricante
ModeloITELIUM M46 1
Versao firmware
Versao especificacao[1.07]
Versao aplicacao
Numero de serie
Rede
Versao aplicacao
Informacoes proprietarias[1.07a01]
RedeLREDECARDU4.030 J
Versao aplicacao
Informacoes proprietarias[1.07a01]
Informacces proprietarias[10/a011]
Informacnes nuonvietavias
== Teste da chave de dados SETIS/NTK (MK/SK 3DES #12):
>>>>>> Chave carregada!
== Teste da chave de PIN SETIS/NTK (MK/SK 3DES #12):
=== Digite 123456 no Pin-Pad ===

Digite os números "123456" no PIN-pad e pressione "Entra".





Verifique que o resultado do Teste da chave de PIN SETIS/NTK seja igual a "Chave carregada!". Pressione "Enter".

Com isso garantimos que o PIN-pad instalado irá funcionar de forma adequada.



12. TREINAMENTO AO LOJISTA

Ao término da instalação, treinar o lojista.

O treinamento deverá ser aplicado baseando-se nos seguintes documentos:

- Guia de Referência Rápida: Documento que é encaminhado juntamente com os equipamentos para instalação e que deve ser utilizado para treinamento do Operador de Caixa;
- Guia de Administração: Documento que pode ser baixado através do link disponível no início deste manual e que deve ser utilizado para o treinamento do Gerente do Estabelecimento.

Além disso, também é importante repassar as seguintes informações para o lojista:

- A função de fechamento de Terminal deve ser realizada diariamente para as Redes REDE, VERO, CREDI-SHOP, POLICARD, FANCARD, ACCORD, VALECARD E SENFF.
- As senhas padrão para funções das Redes Adquirentes de uso restrito são:
- CIELO: 999999;
- REDE: 1111;
- VERO: 0000;
- CREDI-SHOP: 0000;
- TRICARD: 0000;
- POLICARD: 0000;
- FANCARD: 0000;
- BANESCARD: 0000;
- ACCORD: 0000;
- COOPERCRED: 0000;
- ORGCARD: 0000;
- GETNET: 0000;
- REDE ESTRADA: 0000;
- VALECARD: 0000;
- PAY&GO NET: 0000;
- TICKET CAR: 0000;
- PREMMIA: 0000;
- NEUS: 0000;
- ALGORIX: 0000;
- SENFF:0000.



13. LIBERAR TERMINAIS VIRTUAIS

O procedimento de Liberar Terminais Virtuais só deve ser realizado se a Automação Comercial e o Pay&Go Servidor mostrarem as seguintes mensagens:

CHECKOUT DUPLICADO

😵 17/01 16:32:36 [Term.01] Conexão recusada, checkout duplicado

Quando ocorrer essa situação, verificar que cada checkout do Estabelecimento aponta para uma porta diferente do Servidor.

Corrija o erro identificado e siga os procedimentos apontados logo abaixo:



Acesse o Menu "Manutenção" e logo em seguida clique em "Liberar terminais virtuais".



Digite a senha "314159" e pressione "Enter".

ATENÇÃO!	×
(] Li	beração efetuada.
	ОК

Nesse momento, o Pay&Go Servidor está confirmando que todos os Terminais Virtuais foram liberados para uso. A partir deste ponto, o checkout que fizer a primeira conexão ao Terminal Virtual correspondente, será o "dono" dele até que ocorra uma nova liberação manual.



14. TESTE DE PING

Para verificar se a máquina do estabelecimento possui conexão com a internet efetuamos um teste de Ping.

Todos os Programas	
Pesquisar programas e arquivos 👂	Desligar 🕨
8	

Clique no Menu "Iniciar" e logo em seguida em "Executar".

Programas (1)	
🔤 cmd	
₽ Ver mais resultados	
cmd ×	Desligar 🕨

Digite o comando "cmd", para abrir o prompt de comando.



Digite no prompt: **ping 201.24.110.100** e /ou **ping 200.176.3.142** (Terra). Observe que em uma conexão que está ativa temos 0% de perda, ou seja, o host de destino respondeu todas as solicitações de Ping.



15. MENSAGENS DE ERRO PAY&GO

Logo abaixo, segue tabela com as principais mensagens de erro da solução Pay&Go:

CIELO		
MSG ERROR B61-04	O terminal não está disponível para inicialização. Entrar em contato com o Help Desk CIELO (Capital 4002-8031 e outras localidades 0800 570 1031) e solicitar liberação para inicialização.	
MAC INVÁLIDO	Efetue função 99 (Zerar terminal), configure, inicialize e execute baixa técnica terminal para a Rede CIELO. Ver página 48 deste manual.	
Erro 90 ligue 0800	Efetue função 99 (Zerar terminal), configure, inicialize e execute baixa técnica terminal para a Rede CIELO. Ver página 48 deste manual.	
MSG BIT 53	O PIN-Pad precisa ser substituído.	
REDE		
REDE 96	Entrar em contato com a REDE (0800 884 0044 – URA 5) e solicitar liberação para inicialização.	
Tente de novo ND (Transações com REDE)	Acesse o Pay&Go via função administrativa no software de automação. Função especial 93, senha técnica 9208 e execute "APAGA DESFAZTO".	
TERMINAL EM MODO DE TESTE	Caso essa mensagem seja apresentada, entrar em contato com a REDE (0800 701 3877) e solicitar que o número lógico seja colocado em produção. O erro indica que o terminal estava inicializado em demonstração	
TENTE DE NOVO MI	Quando inicializado com o número lógico não cadastrado no host da VALECARD.	
	PIN-pad	
PIN-pad bloqueado	O Pin-Pad perdeu a carga e precisa ser substituído.	
Me	nsagens Pay&Go	
TERMINAL BLOQUEADO TRANSAÇÃO PENDENTE	Abra o Pay&Go "Servidor", Menu Consultas – Transações, a senha é 1111, o Status da última transação estará Pendente, selecione a transação, observe que ao lado do botão Exportar há mais duas opções "confirmar" e "desfazer", clique na opção correta confirmando com o lojista se a transação foi efetivada.	
FALHA TCP/IP	O terminal não conseguiu comunicação com a Rede. Verificar se a VPN está conectada.	
TENTE DE NOVO EC	O terminal não conseguiu comunicação com a Rede. Verificar se a VPN está conectada.	
TENTE DE NOVO EL	O terminal não conseguiu comunicação com a Rede. Verificar se a VPN está conectada.	
ТЕЅТЕ ОК	Significa que o Host respondeu a solicitação com êxito, ou seja, o terminal está pronto para transacionar.	
CHECKOUT DUPLICADO	Essa situação ocorre quando 2 checkouts distintos estão tentando se conectar ao Pay&Go Servidor usando a mesma porta de comunicação. Para resolver, altere a porta em um dos checkouts e depois utilize a opção de Liberar Terminais Virtuais dentro do menu Manutenção no Pay&Go Servidor. Acesse a página 226 deste manual.	
TENTE DE NOVO TO	O tempo de resposta da Rede adquirente ultrapassou o	



	tempo estipulado para, time-out do terminal. Tente			
	Fro no modem. Pode ser um erro no hardware ou então			
-2076 - TENTE DE NOVO EM	uma conevão discada ao CGR em andamento			
Mensagens CGR / Pay&Go				
Falha na comunicação com a central (código - 209)	Não houve resposta do CGR. Tentar novamente. Caso o erro persista, entrar em contato com o Integrador.			
Falha na comunicação com a central	Queda da conexão durante a comunicação (pode ocorrer			
(código - 213)	esporadicamente). Tentar novamente.			
	ID não cadastrado no CGP. Necessário o cadastro do ID no			
-1013 – ID DO CGR INVÁLIDO	CGR			
	O pacote instalado pelo técnico possui uma ou mais			
-1015 – VERSÃO OBSOLETA INSTALADA	versões de arquivo obsoletas. Necessário a instalação do			
ΕΜ САМРО	pacote correto.			
	O ID do CGR que está sendo utilizado foi configurado em			
-1017 - SOLUÇÃO ΙΝΥΔΊΙΟΑ	uma aplicação diferente da definida no CGR, ou seja, ID			
	configurado no Pay&Go e definido no CGR como			
	Plug&Pay. Confirmar se o ID e Solução estão corretos.			
	A VPN não foi instalada ou não está sendo executada.			
-1563 – FALHA DE COMUNICAÇÃO	Necessário instalar, configurar e executar o programa de			
	VPN.			
-1503 (2) – SENHA DE INSTALAÇÃO	A Senha de Identificação do CGR está incorreta. Necessario			
	O ID está configurado como inativo no CGR. Necessário			
-1503 (3) – ID INATIVO	ativar o ID no CGR.			
	Existem duas aplicações utilizando o mesmo ID. Necessário			
-1503 (5) – ID JA INSTALADO	um novo ID para esta aplicação.			
	Data/Hora da máquina onde se encontra o Pay&Go			
1503 (6) – DATA INVÁLIDA NO	Servidor está 24 horas a mais ou a menos em relação a			
ESTABELECIMENTO	data/hora do CGR. Necessário corrigir a data/hora da			
	maquina onde se encontra o Pay&Go Servidor.			
	Verifique se a fonte esta corretamente conectada ao			
	modem)			
Erro 692	Verifique se o cabo serial está corretamente conectado ao			
Problema de Hardware, modem não	modem e ao PC.			
encontrado	Verifique se a antena está corretamente conectada.			
	Tire o cabo da fonte do modem, solicite ao lojista que			
	reinicie o PC, em seguida conecte novamente a fonte do			
	modem e tente conectar novamente.			
Frro 628 APN Frrada	painel de controle, que actorido com a Pag. 14. Va atte o			
Erro 734	o modem padrão de 28800 previamente instalado. clique			
Configuração de String	em propriedades, em seguida clique na ABA avançadas.			
	at+cgdcont=1,"ip","ntk.claro.com.br"			
Frro 633	Porta ocupada, verifique se o Hyperterminal está sendo			
Porta Ocupada	executado na máquina. Feche o Hyperterminal e tente			
	conectar novamente.			
Erro 638 Requisição espotado tomas Limito	verifique nivel de sinal GPRS atraves do hyperteminal do Windows			
nequisição esporado tempo timite	williows.			





Desenvolvido por:





SETIS