

# MANUAL Instalação Configuração e Utilização Kairos Connect

Revisão: 15 Data: 10/07/2019

# **Kairos Connect**



# ÍNDICE

1.	Apresentação	3
2.	Requisitos de Software	4
	Instalação do software Kairos Connect	
	Iniciando o software Kairos Connect	
	Log	
	Configurando o software Kairos Connect	
	Atualização do Software	
8.	Instalação do Módulo Biométrico	16
	Anexo – Falhas Comuns	



# 1. Apresentação

O software Kairos Connect é um software que tem a finalidade de efetuar a comunicação com os equipamentos MiniPrint, PrintPoint II, PrintPoint III, Biopoint II S, Micropoint XP, Biolite, Face ZK, FaceAccess, PrintPoint Li, e BioLite NG e Smart.

Juntamente com o software web **Kairos**, é uma solução para gerenciamento de apuração de ponto dos funcionários, que realiza a comunicação com os equipamentos e atua conforme o país selecionado.

O **Kairos Connect** é um software desenvolvido para efetuar o envio de parâmetros e configurações para o equipamento, assim como efetuar o recolhimento dos registros efetuados no equipamento.

O software possui dois módulos de trabalho, um **módulo de comunicação** que trabalhará como um serviço do Windows e outro **módulo de gerenciamento** para efetuar as configurações do software.

#### Módulos do software Kairos Connect:

- Módulo de comunicação É um serviço que efetuará todo o processo de comunicação com o equipamento, efetuando o envio e recebendo informações.
- **Módulo de gerenciamento** É a parte visual do software, que irá gerenciar as parametrizações do software.

Revisão: 15

Todo o controle do software **Kairos Connect**, juntamente com o software **Kairos**, será efetuado utilizando como referência o **CNPJ/CPF** do empregador.



# 2. Requisitos de Software

## Sistema Operacional (Todos os Service Pack Instalados)

- Windows 2003 Enterprise 32 bits;
- Windows 2003 Standard 32 bits;
- Windows Vista Home Premium 32 bits ou 64 bits:
- Windows Vista Business 32 bits ou 64 bits;
- Windows Vista Ultimate 32 bits ou 64 bits;
- Windows Seven Home Premium 32 bits ou 64 bits;
- Windows Seven Professional 32 bits ou 64 bits;
- Windows Seven Ultimate 32 bits ou 64 bits;
- Windows Server 2008 32 bits ou 64 bits;
- Windows 8 Professional 32 bits ou 64 bits;
- Windows 8 Enterprise 32 bits ou 64 bits;
- Windows 10 Home 32 ou 64 bits
- Windows 10 Pro 32 ou 64 bits
- Windows Server 2012 64 bits
- Windows Server 2016 64 bits

## **Software e Componentes**

- Windows Installer 3.1;
- Microsoft Framework 3.5 SP1;

## Requisitos de Hardware

- Pentium IV 3.0 Ghz ou superior ou AMD equivalente;
- 2 Gb RAM ou superior;
- Mínimo de 10 Mb livres no Hard Disk Superior de preferência;
- 1 Placa de Ethernet.

#### **Requisitos Adicionais**

Conexão à internet.

OBS.: Antes de iniciar a instalação, verificar se o usuário logado possui perfil de administrador. Caso não possua, efetuar logoff e efetuar login com um usuário que possua o perfil de "Administrador".



# 3. Instalação do software Kairos Connect

Antes de iniciar a instalação verifique.

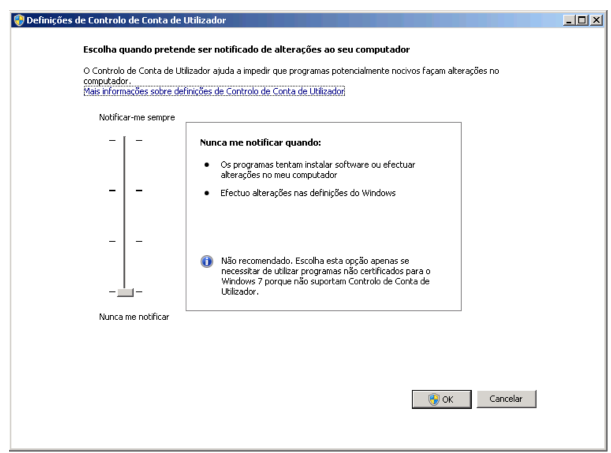
OBS1: a instalação deve ser feita como usuário com privilégios de Administrador.

OBS2: o usuário para poder iniciar, parar e reiniciar o serviço tem de ter permissão para realizar estas operações.

OBS3: No Windows 7 e Windows 8 é necessário desativar o UAC (controle conta usuário) e reiniciar o computador para que sejam alteradas as permissões e o usuário consiga realizar as operações com o Serviço de comunicação.

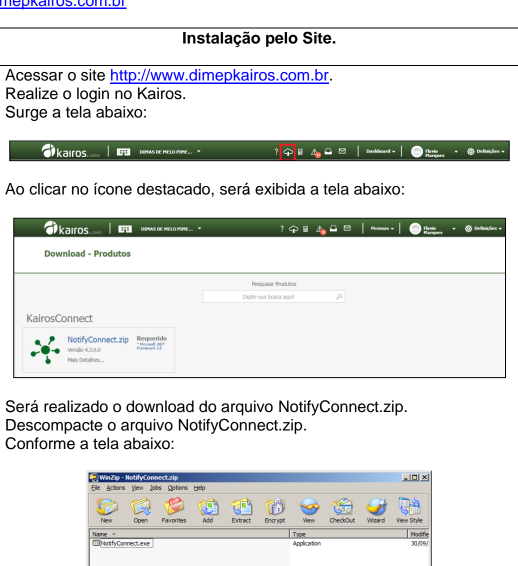
#### Iniciar - Painel de Controle - Contas do Usuário







Para realizar a instalação, execute o arquivo "NotifyConnect.exe" localizado na pasta de instalação do software Kairos Connect ou acesse o site www.dimepkairos.com.br



Execute o arquivo NotifyConnect.exe.

## Instalação pelo Setup

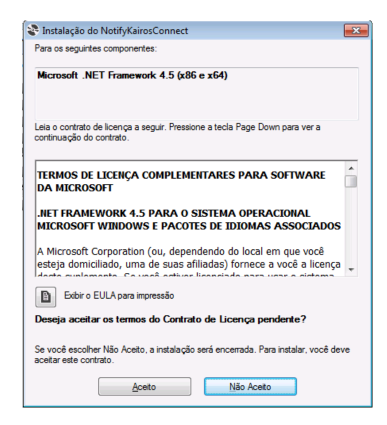
Execute o arquivo NotifyConnect.exe do CD de instalação.



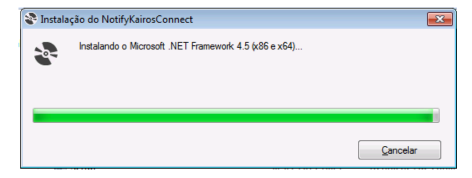
Surge a tela abaixo:



Caso o componente Microsoft FrameWork 4.5 não esteja instalado será exibida a tela abaixo:

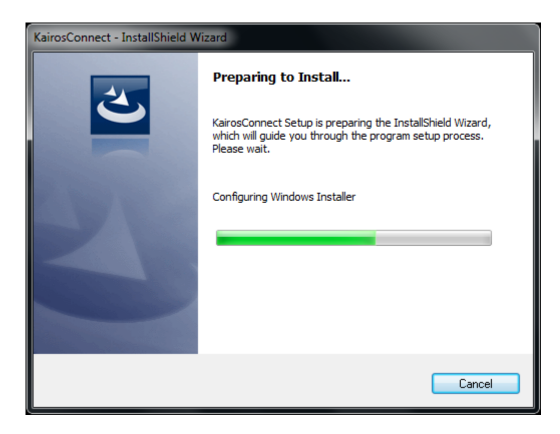


Clicar no botão **Aceito**. Surge a tela abaixo:

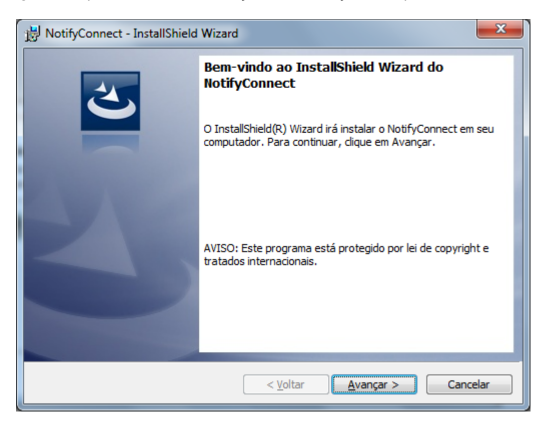


Aguarde a instalação do Microsoft Framewok 4.5. Ao terminar surge a tela abaixo:



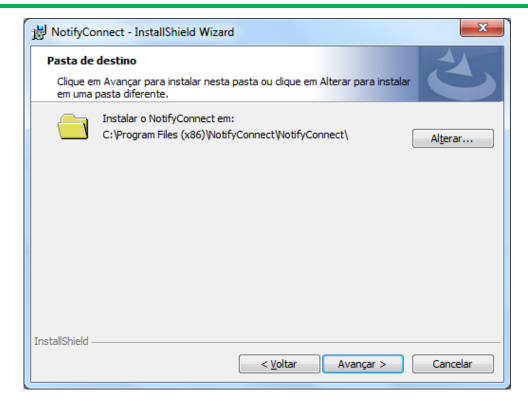


Aguarde o processo de inicialização da instalação até apresentar a tela:

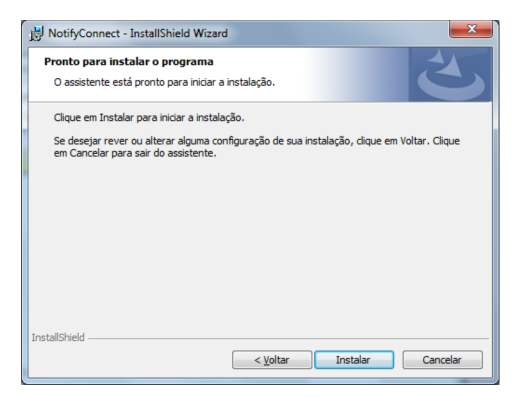


Clique no botão "Avançar". Em seguida será apresentada a tela:





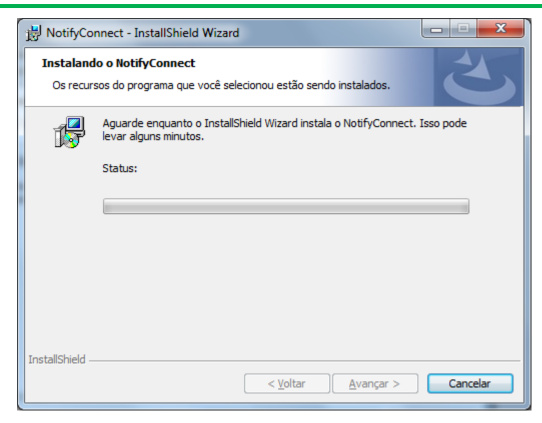
Selecione a pasta desejada para instalação. Clique no botão **Avançar.** Surge a tela abaixo:



É apresentada a tela com as informações referentes ao processo de instalação do software **Kairos Connect.** 

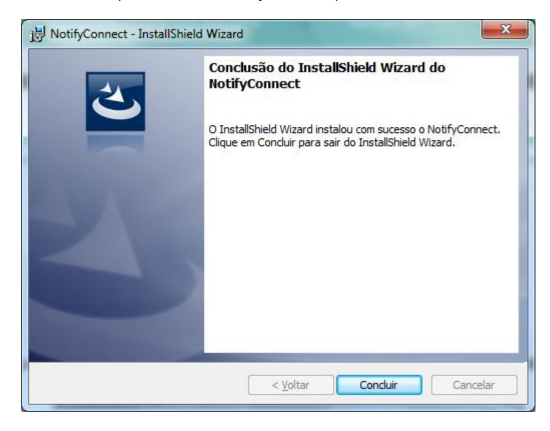
Clique no botão **Instalar** para iniciar o processo de instalação da aplicação. Em seguida, exibirá a tela abaixo:





Aguarde o término do processo de instalação.

Ao término do processo da instalação, será apresentada a tela:



Clicar no botão **Concluir** para finalizar a instalação do software **Kairos Connect**.



# 4. Iniciando o software Kairos Connect

Para iniciar o software Kairos Connect deverá ser acessado o menu **Iniciar / Todos os Programas / NotifyConnect / NotifyConnect**.





# 5. Log

Quando o software estabelece conexão com o relógio é gerado um arquivo TXT por relógio na pasta *C:\Program Files (x86) \NotifyConnect\NotifyConnect\log*, composto pelo CNPJ+N°\_Relógio+Data.txt, além do arquivo já existente "ConnectNewPoint.log".

# **Exemplos:**

61099008000141_7_20170802.txt	CNPJ: 61099008000141 Nº.Relogio:7
	Data: YYYMMDD [20170802]
61099008000141_15_20170802.txt	CNPJ: 61099008000141
	Nº.Relogio:15
	Data: YYYMMDD [20170802]

Caso o cliente tenha 5 relógios, será gerado um arquivo por relógio diariamente.

Ao acionar o botão **Status** o software gera um arquivo TXT na pasta *C:\Program Files* (x86) *\WotifyConnect\WotifyConnect\Vog* composto por Log+Data.txt

Log_02082017.txt	Data: DDMMAAAA [02082017]
------------------	---------------------------



# 6. Configurando o software Kairos Connect

Ao acessar o software Kairos Connect, será apresentada a tela:



Esta tela será utilizada para configurar software **Kairos Connect** e efetuar o controle do serviço de comunicação com os equipamentos.

Descrição dos campos:

- Controle de Serviço Através dos botões: "Iniciar", "Parar" e "Reiniciar", poderá ser efetuado o controle do estado do serviço de comunicação.
- Iniciar com o Windows Este parâmetro define se a interface de gerenciamento do software Kairos Connect será inicializada juntamente com o Windows.
- Configuração IP Kairos Connect Definição do endereço IP onde está instalado o serviço de comunicação.
- Chave de Segurança Código de Segurança gerado automaticamente que limita a conexão do Kairos Connect com a empresa.
- Status do Serviço Web indica se o Kairos Connect está conectado ou desconectado do serviço.
- Testar Serviço Efetua o teste de conexão com o software Kairos. A primeira execução irá testar o serviço e identificar qual o país está cadastrado o identificador da empresa.

OBS: antes de testar o serviço deve-se cadastrar o identificador da empresa e salvar a configuração.

**Configuração do Identificador da Empresa -** Definição do tipo de documento do empregador, que será utilizado como referência na aplicação de acordo com o país.

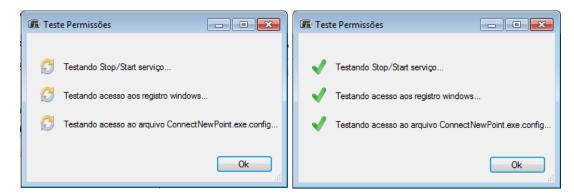


Adicionar – Efetua a inclusão do número identificador de acordo com o País sendo Brasil (CNPJ: 61.099.0008/0001-41 ou CPF: 334.444.555-40), Portugal (NIPC: 500141142) ou México (RFC: CFR841218QX7) que será utilizado como referência da aplicação.

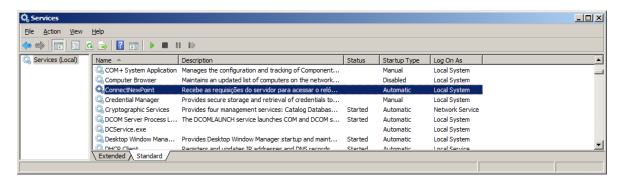
OBS: ao cadastrar o CNPJ, NIPC ou RFC, o primeiro a ser cadastrado deve ser o da empresa MATRIZ e depois as filiais (caso existirem).

- Remover Efetua a exclusão do documento cadastrado aplicação.
- Requer autenticação Servidor Proxy deve ser ativada quando o servidor necessita de proxy para conexão. Uma vez ativada exibe os campos
- IP Servidor Proxy informe o endereço TCP/IP do servidor Proxy da empresa;
- Porta informe o numero da TCP para conexão com o servidor proxy.
- Status Retorno das informações do status de operação do equipamento.
- Fechar Finaliza o módulo de gerenciamento.
- Salvar Efetua a gravação das configurações do software Kairos Connect.
  Caso o serviço de comunicação esteja inicializado, efetuará o reinicio do serviço para que as novas configurações sejam utilizadas.

**Testar Permissões:** realiza o teste de iniciar e parar o serviço, acesso ao registro do Windows e acesso ao arquivo ConnectNewPoint.exec.config.



**Testando Stop / Start do Serviço –** verifica se o usuário consegue iniciar e parar o serviço do Kairos Connect, que é denominado "ConnectNewPoint".



**Testando acesso ao registro Windows...** – verifica se o usuário tem permissão para acessar a pasta do registro:

"HKEY LOCAL MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\services\ConnectNewPoint".

**Testando acesso ao arquivo ConnecNewPoint.exe.config** – verifica se o usuário tem permissão para acessar o arquivo **ConnecNewPoint.exe.config** na pasta: C:\Program Files (x86)\NotifyConnect\NotifyConnect.



# 7. Atualização do Software

No caso de atualização da versão do software, os seguintes passos deverão ser seguidos:

Remova o software **Kairos Connect** do computador. Acessando o **"Painel de Controle"** o item **"Adicionar ou Remover Programa"** ou **"Programas e Recursos"** dependendo do sistema operacional.

Selecione "Kairos Connect" e clique em desinstalar.

Após a desinstalação, efetue o processo de instalação da nova versão.

Após o termino da instalação, reconfigurar o **endereço IP** da localização do serviço de comunicação no campo: **Configuração IP Kairos Connect**, e reconfigurar o número do documento **CNPJ/CPF** no campo: **Identificador da empresa.** 

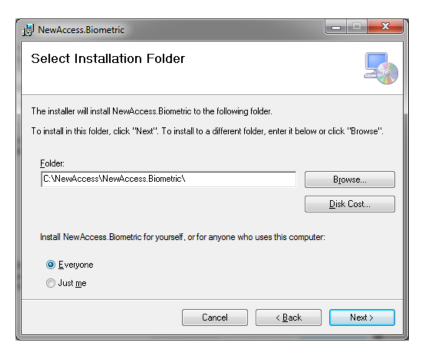


# 8. Instalação do Módulo Biométrico

Para instalar o módulo biométrico **NewAccess.Biometric**, deve-se clicar duas vezes em **Setup**. Será aberta a seguinte janela:



Clique em **Next**. Surge a tela abaixo:

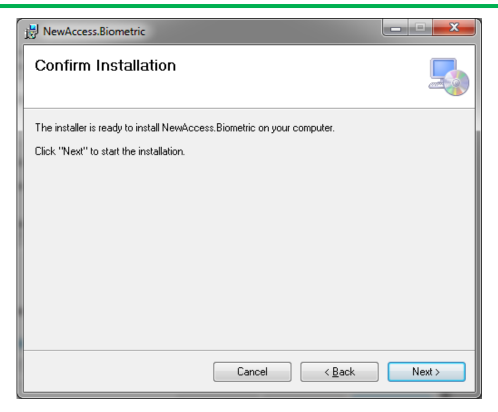


Informe o destino de instalação.

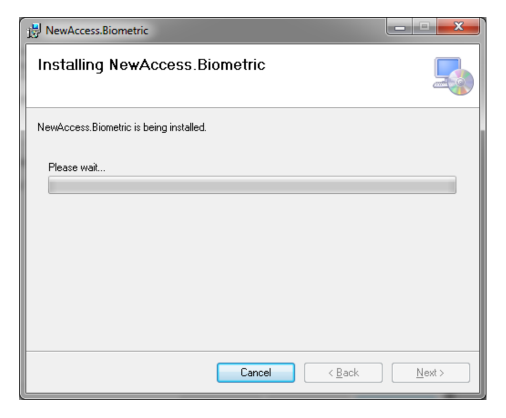
Selecione **Everyone** caso queira que a instalação seja feita para todos os usuários do computador, ou **Just Me** caso queira instalar apenas para o usuário atual.

Clique em **Next**, surge a tela abaixo:





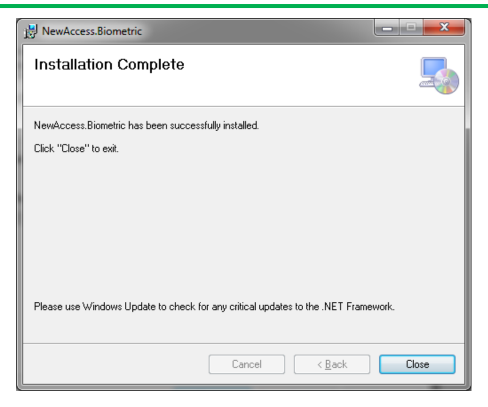
Clique em **Next** para iniciar a instalação. Surge a tela abaixo:



Aguarde o fim da instalação.

Terminada a instalação, surge a tela abaixo:





Clique em Close para finalizar a instalação.



#### 9. Anexo - Falhas Comuns

## Usuário sem Permissão

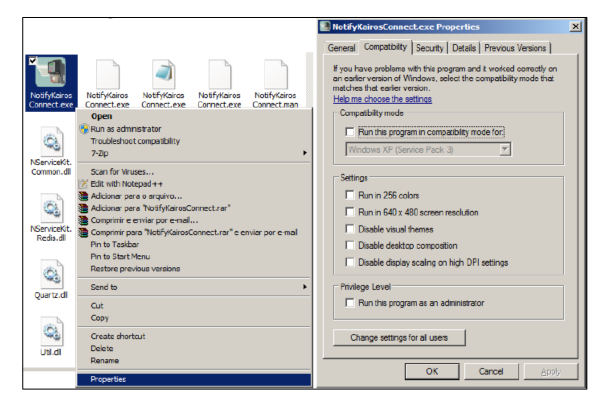
Caso o usuário não tenha permissão, o software pode exibir as mensagens de exceções no aplicativo, conforme imagem abaixo:



Para esta situação deve-se conceder a permissão de **Controle Total** aos usuários que irão utilizar o software Kairos Connect.

Também deve marcar a opção executar como administrador na aplicação "NotifyKairosConnect.exe", localizada em C:\Usuario\ nome\_do\_usuário \ AppData \ Local \ Apps \ 2.0 \ R5PC4KZK.W1J\100E22L2.MBN \ noti...tion\_9bd34b6efba36ab8\_0002.0005\_e684859bab512594 \

Clique com o botão direito no aplicativo NotifyKairosConnect.exe, e clique em **Propriedades**, conforme a imagem abaixo:



Surge a tela acima.

Clique na guia Compatibilidade (Compatibility).



Marque a opção **Executar este programa como administrador** (Run this program as administrator).

Clique no botão OK.

OBS: ao realizar este procedimento deve ser criado um novo atalho na área de trabalho, substituindo o atalho já existente.

#### Falha de Conexão

Em casos de erros como falha na conexão, é necessário sempre verificar os possíveis bloqueios de rede, como:

- Firewall Desativar ou incluir na lista de Exceções.
- Antivírus Desativar ou incluir na lista de Exceções o aplicativo Kairos Connect.
- Proxy Desativar o Proxy.

A falha de conexão também pode ser algum problema com o endereço IP ou cabeamento do relógio. Para verificar se há alguns destes problemas, aconselhamos sempre o teste de "ping":

"ping xxx.xxx.xxx" (sendo "xxx.xxx.xxx" o endereço IP do relógio).

# Serviço para após ser iniciado

Caso o serviço seja iniciado e pare na sequencia, é gerado no Event Viewer (Visualizador de Eventos) o erro abaixo:

Falha no compartilhamento de memória, tipo 0 Nome do Evento: PCA2 Resposta: Não disponível Id do arquivo CAB: 0			
Assinatura do problema: P1: NotifyKairosConnect.exe	P6: 200 P7: -1		
P2: 4.5.5.0	P8:		
P3: NotifyKairosConnect	P9:		
P4: NotifyKairosConnect	P10:		
P5: Ädz			

0000000000000073641

C:\sbf\Drive E\CEO\E-COMMERCE

Solução – instalar o componente do Windows Microsoft FrameWork 3.5.

# <u>Instalação</u>

Em caso de problemas com a instalação, será necessário verificar as permissões do usuário, tanto para instalação, quanto para download. Em alguns casos como no Windows 8, temos o "Filtro de SmartScreen" que bloqueia a execução da instalação. Neste caso, precisamos desativar este filtro ou permitir que o mesmo libere a instalação.

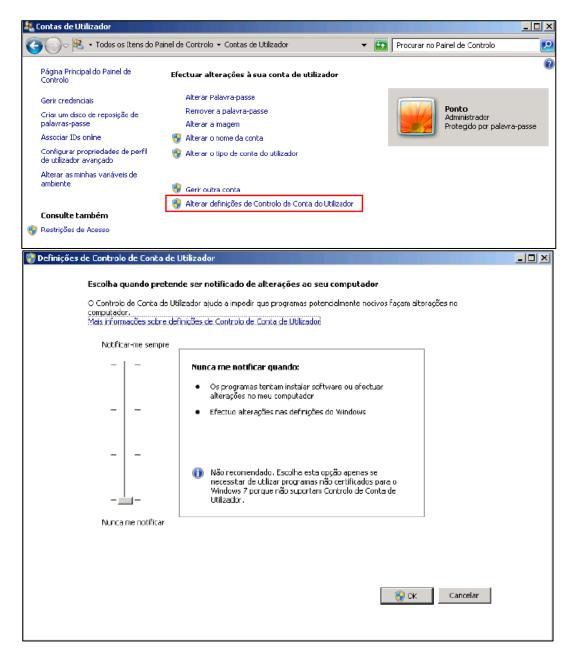


OBS1: a instalação deve ser feita com usuário com privilégios de Administrador.

OBS2: o usuário para poder iniciar, parar e reiniciar o serviço tem de ter permissão para realizar estas operações.

OBS3: No Windows 7 e Windows 8 é necessário desativar o UAC (controle conta usuário) e reiniciar o computador para que sejam alteradas as permissões e o usuário consiga realizar as operações com o Serviço de comunicação.

Iniciar – Painel de Controle – Contas do Usuário



#### Envio de Comandos - Não são Processados

Em casos de envio de comandos que não estão sendo processados, deve-se verificar:

- O CNPJ ou CPF cadastrado;
- Verificar se o comando Status está OK;

# **Kairos Connect**



 Verificar o motivo do Erro no Event Viewer. (Caso apresente falha na descrição do erro do arquivo Interop.zkemkeeper.DLL, deve desinstalar o software completamente e instalar novamente.



Revisão - 15 - Julho de 2019.

Dimas de Melo Pimenta Sistemas de Ponto e Acesso Ltda. Av. Mofarrej, 840 - CEP 05311-000 - São Paulo - SP - BRASIL

Fone: 55 11 3646-4000

www.dimep.com.br / dimep@dimep.com.br

Manual produzido por:

Dimas de Melo Pimenta - Sistemas de Ponto e Acesso Ltda.

Imagens meramente ilustrativas.

As especificações aqui mencionadas têm caráter informativo e podem sofre alterações sem aviso prévio.

É proibida a reprodução total ou parcial, por qualquer meio, do conteúdo deste manual sem a autorização prévia por escrito da Dimas de Melo Pimenta - Sistemas de Ponto e Acesso Ltda. Todos os direitos reservados a Dimas de Melo Pimenta - Sistemas de Ponto e Acesso Ltda.