

Manual de Instalação Packinggroup

Índice

- 1. Instalações no Windows XP
 - o Bloqueando o XP
 - Bloqueando de menu iniciar
 - Bloqueando a Área de trabalho
 - o Instalado a Impressora de fabrica (Argox)
- 2. Instalação do Windows 10
 - Criação de Pen drive
 - Baixar ISOs
 - Instalação do Ventoy
 - o Instalação do Windows
 - Instalação do Pacote Office 2016
 - Instalações Padrões
 - Remoção de aplicativos do Windows
 - Colocando no Domínio
 - Configurações Padrão
 - Conexões Remotas (RDP)
 - Diretórios (Mapear pastas)
 - Instalação Antivirus Kaspersky

Informações Gerais

IPS e Dominos

IPs e dominios dos Servidores:

Unidade	IP	Domínio RDP	Domínio
Packduque	192.10.10.*	packduque\	packduque.local
Europackne	192.10.20.*	europackne\	europackne.local
Europack	192.10.30.*	europack\	europack.local
Patena	192.10.40.*	patena\	patena.local
Guanapack	192.10.50.*	guanapack\	guanapack.local
Prismapack	192.10.60.*	pri\	ad.prismapack.com.br
Norpack	192.10.70.*	norpack\	norpack.local
Hungria	192.10.80.*	-	-
-			

Unidade	IP	Domínio RDP	Domínio
EPA	192.10.90.*	epa\	epa.intra

Instala\$

É um diretório (pasta) onde colocamos os programas e arquivos que podemos usar para a instalação ou manutenção dos computadores.

Departamentos

É o servidor de arquivos das unidades.

Comandos uteis

Adicionar/Remover Programas Calculadora Calculadora Checagem de disco Checagem de disco Configuração de protocolo de Internet (Deletar informações de DNS) ipconfig /flushdns Configuração do IP (Exibe informações completas da Configuração da Conexão) Configuração do IP (Libera o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /release Configuração do IP (Renova o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /renew Desligar o Windows em 60s Shutdown -s Direct X Troubleshooter dx dxdiag Gerenciador do Computador Compmgmt.msc Gestor de Tarefas taskmgr Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle - comando executar painel de controle Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s Shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) feclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventwwr.msc Wordpad Bloco de notas	Discrição	Comando
Checagem de disco Configuração de protocolo de Internet (Deletar informações de DNS) ipconfig /flushdns Configuração do IP (Exibe informações completas da Configuração da Conexão) ipconfig /all Configuração do IP (Libera o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /release Configuração do IP (Renova o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /renew Desligar o Windows em 60s shutdown -s Direct X Troubleshooter dxdiag Gerenciador do Computador compmgmt.msc Gestor de Tarefas taskmgr Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle – comando executar painel de controle Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema write	Adicionar/Remover Programas	appwiz.cpl
Configuração de protocolo de Internet (Deletar informações de DNS) ipconfig /flushdns Configuração do IP (Exibe informações completas da Configuração da Conexão) ipconfig /all Configuração do IP (Libera o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /release Configuração do IP (Renova o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /renew Desligar o Windows em 60s shutdown -s Direct X Troubleshooter dxdiag Gerenciador do Computador computador Gestor de Tarefas taskmgr Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle – comando executar painel de controle control Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) sfc /scannow Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventwr.msc	Calculadora	calc
Configuração do IP (Exibe informações completas da Configuração da Conexão) ipconfig /all Configuração do IP (Libera o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /release Configuração do IP (Renova o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /renew Desligar o Windows em 60s shutdown -s Direct X Troubleshooter dxdiag Gerenciador do Computador compmgmt.msc Gestor de Tarefas taskmgr Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle – comando executar painel de controle control Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) sfc /scannow Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventwwr.msc Wordpad	Checagem de disco	chkdsk
Configuração do IP (Libera o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /release Configuração do IP (Renova o endereço IP para o adaptador especificado) ipconfig /renew Desligar o Windows em 60s shutdown -s Direct X Troubleshooter dxdiag Gerenciador do Computador compmgmt.msc Gestor de Tarefas taskmgr Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle – comando executar painel de controle control Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) sfc /scannow Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventwr.msc Wordpad	Configuração de protocolo de Internet (Deletar informações de DNS)	ipconfig /flushdns
Configuração do IP (Renova o endereço IP para o adaptador especificado) Desligar o Windows em 60s Shutdown -s Direct X Troubleshooter Gerenciador do Computador Gestor de Tarefas Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle – comando executar painel de controle Políticas de Grupo Reiniciar em 60s Shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) Teclado virtual Osk Utilitário de Configuração do Sistema Wordpad Wisualizador de Eventos write	Configuração do IP (Exibe informações completas da Configuração da Conexão)	ipconfig /all
Desligar o Windows em 60sshutdown -sDirect X TroubleshooterdxdiagGerenciador do Computadorcompmgmt.mscGestor de TarefastaskmgrJanela de comandos DOScmdPainel de Controle – comando executar painel de controlecontrolPolíticas de Grupogpedit.mscReiniciar em 60sshutdown -rSystem File Checker Utility (Scan Immediately)sfc /scannowTeclado virtualoskUtilitário de Configuração do SistemamsconfigVisualizador de Eventoseventvwr.mscWordpadwrite	Configuração do IP (Libera o endereço IP para o adaptador especificado)	ipconfig /release
Direct X Troubleshooter dxdiag Gerenciador do Computador compmgmt.msc Gestor de Tarefas taskmgr Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle – comando executar painel de controle Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) sfc /scannow Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventvwr.msc Wordpad	Configuração do IP (Renova o endereço IP para o adaptador especificado)	ipconfig /renew
Gerenciador do Computador compmgmt.msc Gestor de Tarefas taskmgr Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle – comando executar painel de controle control Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) sfc /scannow Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventwr.msc Wordpad write	Desligar o Windows em 60s	shutdown -s
Gestor de TarefastaskmgrJanela de comandos DOScmdPainel de Controle – comando executar painel de controlecontrolPolíticas de Grupogpedit.mscReiniciar em 60sshutdown -rSystem File Checker Utility (Scan Immediately)sfc /scannowTeclado virtualoskUtilitário de Configuração do SistemamsconfigVisualizador de Eventoseventvwr.mscWordpadwrite	Direct X Troubleshooter	dxdiag
Janela de comandos DOS cmd Painel de Controle – comando executar painel de controle Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) sfc /scannow Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventvwr.msc Wordpad write	Gerenciador do Computador	compmgmt.msc
Painel de Controle – comando executar painel de controle Políticas de Grupo Reiniciar em 60s Shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema write	Gestor de Tarefas	taskmgr
Políticas de Grupo gpedit.msc Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) sfc /scannow Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventvwr.msc Wordpad write	Janela de comandos DOS	cmd
Reiniciar em 60s shutdown -r System File Checker Utility (Scan Immediately) sfc /scannow Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventvwr.msc Wordpad write	Painel de Controle – comando executar painel de controle	control
System File Checker Utility (Scan Immediately) Teclado virtual Osk Utilitário de Configuração do Sistema Wisualizador de Eventos Wordpad sfc /scannow msconfig write	Políticas de Grupo	gpedit.msc
Teclado virtual osk Utilitário de Configuração do Sistema msconfig Visualizador de Eventos eventvwr.msc Wordpad write	Reiniciar em 60s	shutdown -r
Utilitário de Configuração do SistemamsconfigVisualizador de Eventoseventvwr.mscWordpadwrite	System File Checker Utility (Scan Immediately)	sfc /scannow
Visualizador de Eventos eventvwr.msc Wordpad write	Teclado virtual	osk
Wordpad write	Utilitário de Configuração do Sistema	msconfig
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Visualizador de Eventos	eventvwr.msc
Bloco de notas notepad	Wordpad	write
	Bloco de notas	notepad

Discrição	Comando
Windows Version (Ver a versão do Windows)	winver
Serviços	services.msc
Som e áudio	mmsys.cpl

Instalações no Windows XP

Instalação do Aleph no Windows XP

Mapear a pasta: H com \\192.10.10.9\Sistema\$ com o usuário daquela maquina exemplo: "manutencao"

- 1. Criar em C: as pastas Alef, Aleph e Temp.
- 2. Acessar a pasta: H:\Instala Aleph
- 3. Copiar fontes da '01 fontes' para a pasta C:\windows\fonts
- 4. Instalar o jmail -> pasta: 02 jmail
- 5. instalar o visual studio -> pasta: MySQL -> vcredist_x86.exe
- 6. Instalar o mysql connect -> pasta: MySQL -> mysql-connector-odbc-5.3.12-win32.msi -- Instalação completa
- 7. instalar o setup -> 04 setup -> Setup.exe
- 8. Copiar o 'Aleph-ERP PACKDUQUE' atalhos na área de trabalho -> 05 atalhos Agora será necessário declarar as DLL's, mas antes disso execute o Aleph pela primeira vez no computador e feche-o em seguida, após fechá-lo entre no CMD (botão direito e executar como administrador). Dentro do CMD de comando digite e execute:

cd C:\Aleph

regsvr32 mscomct2.ocx

regsvr32 RICHTX32.0CX

Abra o Aleph novamente para verificar se está correto.

Bloqueando o XP

Abra propriedades do sistema com o botão do Windows + pause

vá na aba Avançado em clique em configurações da parte de Desempenho, marque o ajustar para o melhor desempenho

E de OK e OK novamente. Com o botão direito do mouse clique na área de trabalho abrir as propriedades, nas abas

Área de Trabalho marque o nenhum

Proteção de Tela marque o nenhum

É de OK.

Bloqueando de menu iniciar

Abra o Executar e digite o gpedit.msc e de enter.

Em configuração de usuário -> Modelos Administrativos -> Menu 'Iniciar' e Barra de Tarefas

Configuração	Estado
Remover as pastas do usuário do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover links e acesso ao Windows Update	Ativado
Remover grupos de programas comuns do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover o menu 'Documentos' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover menu 'Documentos' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover programas no menu 'Configurações'	Não- configurado
Remover 'Conexões de rede' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover o menu 'Favoritos' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remove o menu 'Pesquisar' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover o menu 'Ajuda' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover o menu 'Iniciar' do menu 'Executar'	Não- configurado
Remover o ícone 'Minhas imagens' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover o menu 'Minha música' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover o ícone 'Meus locais de rede' do menu 'Iniciar'	Ativado
Adicionar 'Logoff' ao menu 'Iniciar'	Não- configurado
Remover logoff no menu 'Iniciar'	Ativado
Remover e impedir o acesso ao comando 'Desligar'	Ativado
Remover menus de contexto de arrastar-e-soltar no Menu 'Iniciar'	Ativado
Impedir alterações na barra de tarefas e configurações do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover acesso aos menus de contexto da barra de tarefas	Ativado
Não manter histórico de documentos abertos recentemente	Não- configurado
Limpar o histórico de documentos abertos recentemente ao sair	Não- configurado
Desativar menus personalizados	Ativado

Configuração	Estado
Desativar o rastreamento de usuário	Não- configurado
Adicionar a caixa de seleção 'Executar em espaço de memória separado' à caixa de diálogo 'Executar'	Não- configurado
Não usar o método baseado em pesquisa ao resolver atalhos do shell	Não- configurado
Não usar o método baseado em rastreamento ao resolver atalhos do shell	Não- configurado
Desativar os atalhos para programas do Windows Installer no menu 'Iniciar' que não estiverem disponíveis	Não- configurado
Impedir agrupamento de itens da barra de tarefas	Ativado
Desativar limpeza da área de notificação	Ativado
Bloquear barra de tarefas	Ativado
Forçar menu Iniciar clássico	Não- configurado
Remover as dicas dos balões nos itens do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover lista de programas fixados do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover lista de programas freqüentes do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover lista de todos os programas do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover o botão 'Desencaixar' do menu 'Iniciar'	Ativado
Remover nome de usuário do menu 'Iniciar'	Não- configurado
Remover relógio da área de notificação do sistema	Não- configurado
Ocultar a área de notificação	Ativado
Não exibir barras de ferramentas personalizadas na barra de tarefas	Ativado
Remover 'Definir acesso e padrões do programa' do menu 'Iniciar'	Ativado

Em configuração de usuário -> Modelos Administrativos -> Área de trabalho

Configuração	Estado
Ocultar e desativar todos os itens na área de trabalho	Não- configurado
Remover o ícone 'Meus documentos' da área de trabalho	Ativado

Configuração	Estado
Remover o ícone 'Meu computador' da área de trabalho	Ativado
Remover o ícone 'Lixeira' da área de trabalho	Ativado
Remover 'Propriedades' do menu de contexto de 'Meus documentos'	Ativado
Remover 'Propriedades' do menu de contexto de 'Meu computador'	Ativado
Remover 'Propriedades' do menu de contexto da 'Lixeira'	Ativado
Ocultar o ícone 'Meus locais de rede' na área de trabalho	Ativado
Ocultar o ícone do Internet Explorer na área de trabalho	Ativado
Não adicionar compartilhamentos de documentos recentemente abertos a 'Meus locais de rede'	Não- configurado
46 1646	comigurado
Proibir o usuário de alterar o caminho de 'Meus Documentos'	Ativado
Proibir o usuário de alterar o caminho de 'Meus Documentos' Impedir opções de adicionar, arrastar, soltar e fechar as barras de ferramentas da barra	Ativado
Proibir o usuário de alterar o caminho de 'Meus Documentos' Impedir opções de adicionar, arrastar, soltar e fechar as barras de ferramentas da barra de tarefas	Ativado Ativado

Bloqueando essa acima só ficara faltando bloquear o Painel de Controle que pode ser necessário ativar e desativar para manutenção do computador

Em configuração de usuário -> Modelos Administrativos -> painel de Controle

Configuração	Estado	
Proibir acesso ao 'Painel de Controle"	Ativado	

Bloqueando a Área de trabalho

Crie na Área de Trabalho crie o atalho do Wordpad e Calculadora

Abra a pasta do usuário que está logado exemplo "manutencao"

No XP fica dentro da pasta C:\Documents and Settings Clique em Ferramentas -> opções de pasta

Na Aba de Modo de Exibição desmarque as opções e pressione OK

- Usar compartilhamento simples de arquivos (recomendável)
- Usar o modo de exibição

Abra propriedade da pasta Desktop na aba Segurança clique em avançado e desmarque o

 Herdar do Pai as entradas de permissão aplicáveis a objetivos filho. Incluí-las nas entradas explicitamente definidas aqui.

Selecione a opção copiar, remova o grupo Administradores e pressione OK

Ainda na aba segurança deixe marcado no usuário da máquina somente as seguintes opções

- Ler & executar
- Lista conteúdo da pasta
- Leitura

E pressione ok tente criar uma pasta na área de trabalho para testar se realmente bloqueou se não verifique se não ficou o grupo Administradores.

Instalado a Impressora de fabrica (Argox)

Vai até a pasta H:\Instala Aleph\TI\BOBINAS E PALLET e execute o argox.exe

Pressione 'Go' selecione a primeira opção 'Desktop Barcode Printers' pelas setinhas na parte de baixo selecione a versão OS-2140 depois clique no driver.

Aceite os termos e prossiga até cair na parte conte seleciona onde está a impressora conectada marque a opção que correspondente a como está conectado a impressora, se for em porta paralela selecione a entrada correspondente. LPT1 ou LPT2.

No usb terá mais opções será uma pouco de tentativa e erro.

Selecione a versão "Argox OS-2140 PPLA" mude o nome e próxima até finalizar.

Configurações por abas das propriedades da impressora.

Etiqueta	Configuração de Página	Medida	Gráfico	Papel de etiqueta	Opções de velocidade
Pallet	Retrato 180°	101,6x152,4	Ordenado	Intervalo entre etiquetas, transferência térmica, separar	101,6
Bobina	Retrato 180°	101,6x76,2	Ordenado	Intervalo entre etiquetas, transferência térmica, separar	101,6
Mini Bobina	Retrato 180°	101,6x50,0	Ordenado	Marca da etiqueta, transferência térmica, separar	101,6

Instalação do Windows 10

Criação de Pen drive

Existe muitos métodos para a criação de pen drives botáveis nesse guia irei ensinar um método de multiboot para facilitar a instalação e manutenção.

Baixar ISOs

Baixe o Windows do site oficial da Microsoft

Dica para fazer o download do Windows sem usar a ferramenta de Atualização, pressione a tecla F12 e altere o modo de exibição da tela para a versão mobile e recarregue a página é faça o download normalmente pelo navegador duvidas consulte o vídeo

Hirensboot um ótimo conjunto de ferramentas para a manutenção do Windows.

Ubuntu linux para movimentação de arquivos caso o Hirensboot demore demais.

Instalação do Ventoy

Para fazer o download do programa usando o GitHub do projeto Ventoy Ou baixar a versão 1.0.44 Aqui

Extrai o arquivo é excute o programa, a instalação é bem sim selecione o dispositivo (Pen drive) é instale.

É copie a ISO para a raiz do pen drive que este chamado como Ventoy. Caso tenha alguma dúvida consulte o vídeo

Dica pode ser necessário preparamos uma ISO para podemos ignorar a chave de ativação do Windows que possa ter na BIOS Como fazer fica nesse vídeo

Instalação do Windows

Para a instalação do Windows ou reinstalação do mesmo, verificar o conteúdo do HD da máquina evitando perdas de arquivos.

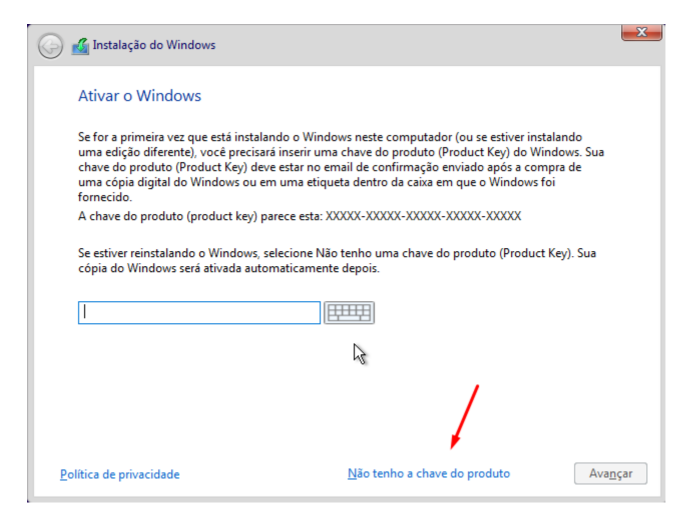
Abra a BIOS ou o Boot Menu é inicie o pen drive com o Ventoy instalado selecione a ISO do Windows. **Obs.** Lembre-se que para formatar maquina a instalação se faz sem conexão à internet



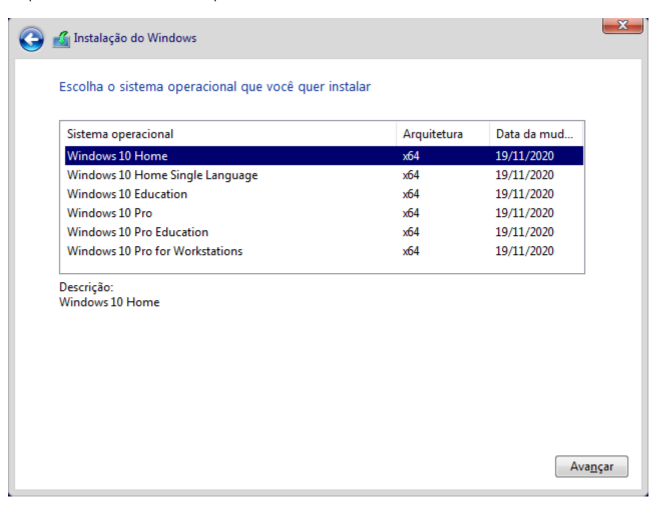
Clique em avançar



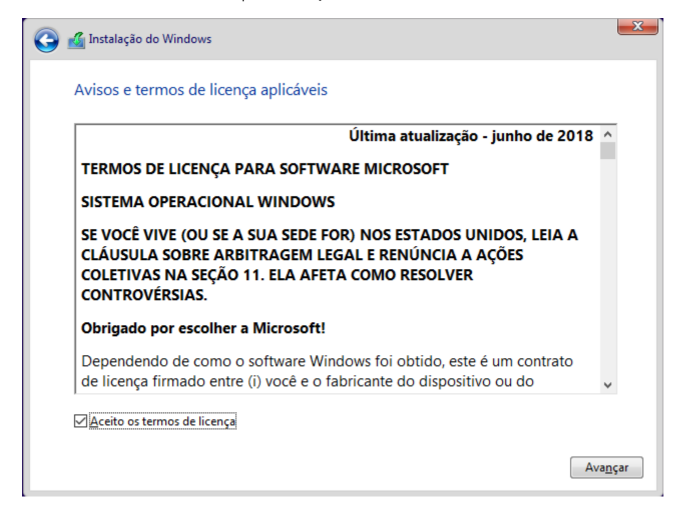
Clique em Instalar Agora"



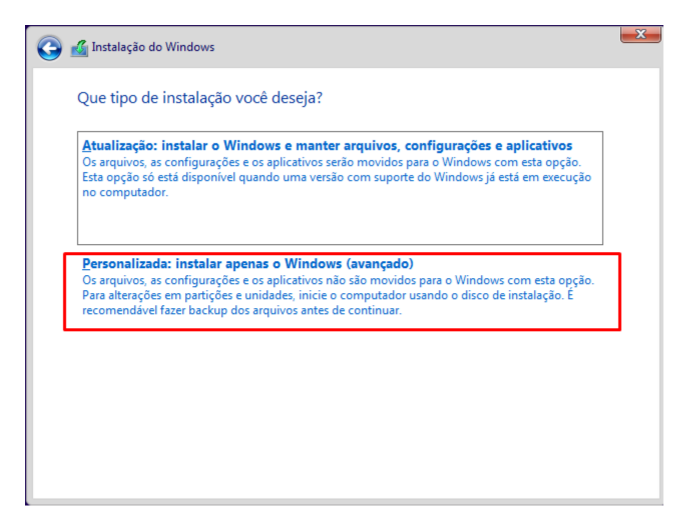
Clique em Não tenho a chave de produto



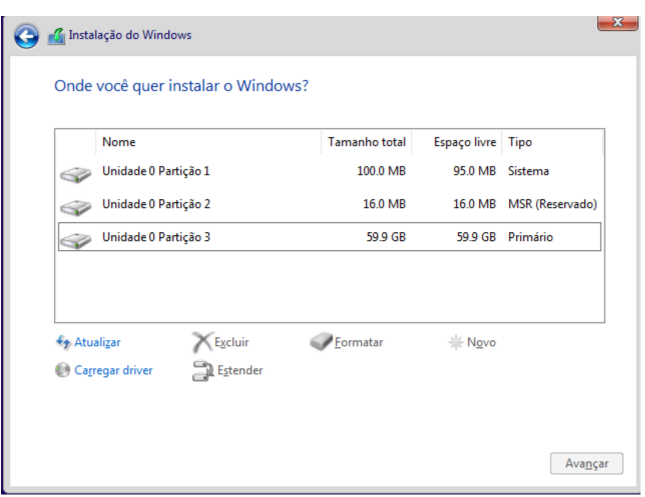
Selecione o "Windows 10 Pro" e clique em avançar



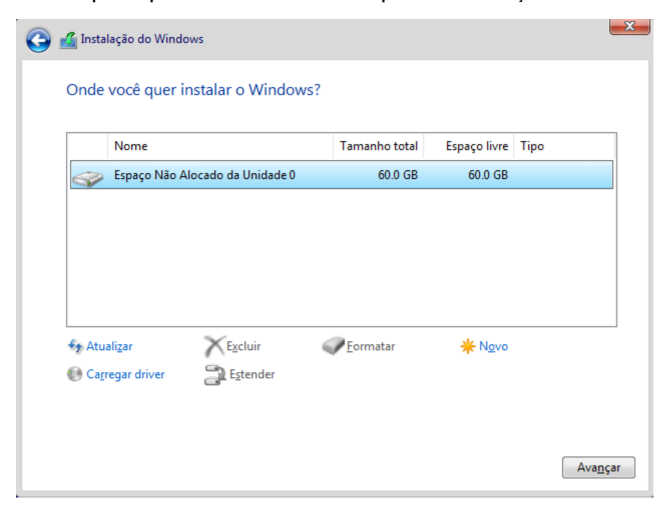
Marque a caixa para aceitar os termos e clique em avançar



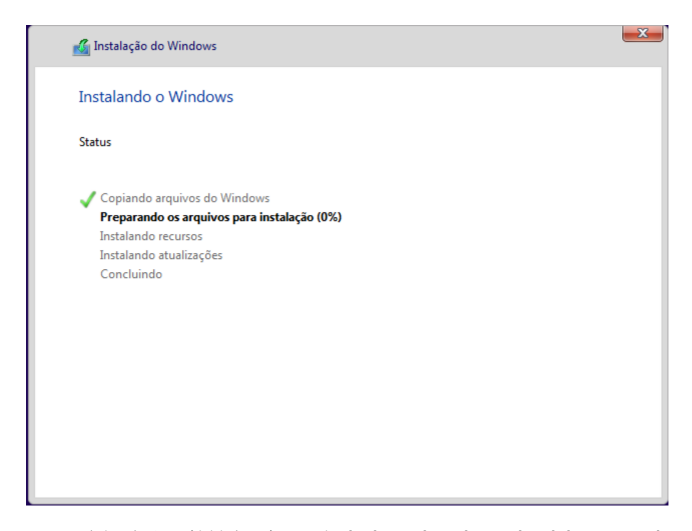
Clique em Personalizada



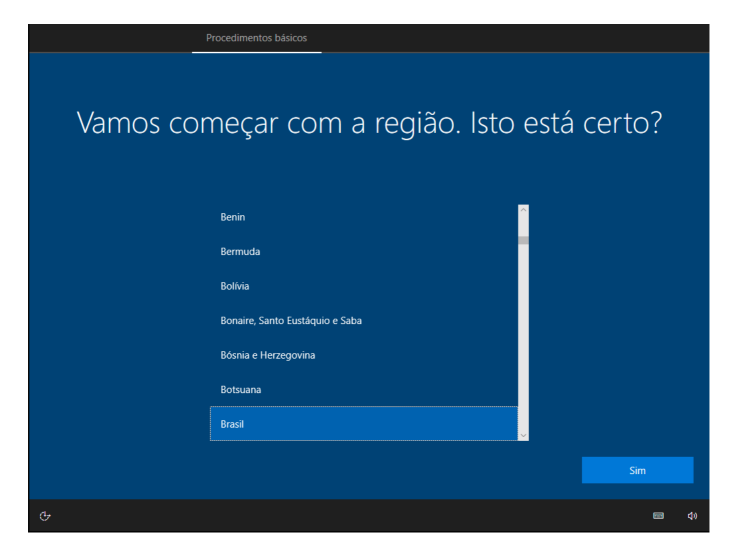
Exclua todas as partições existente no Unidade 0 selecionando e clicando em excluir **Obs.: Lembre-se de** fazer backup dos arquivos do usuário antes de iniciar o processo de formatação.



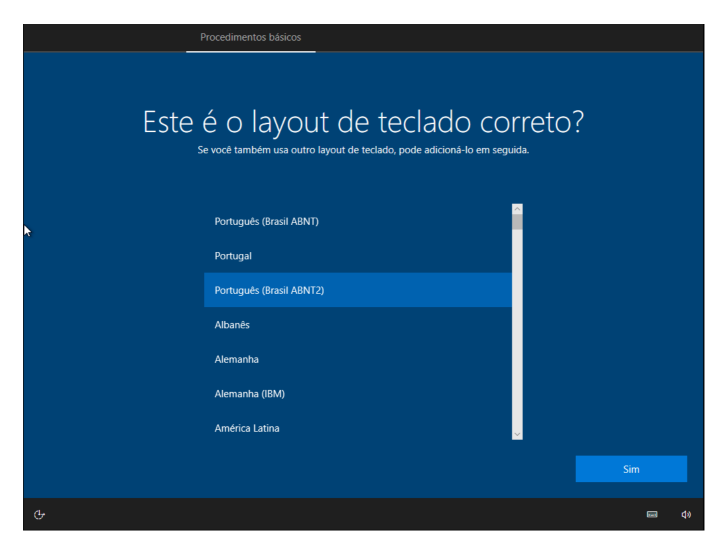
Selecione a Unidade 0 e clique em avançar



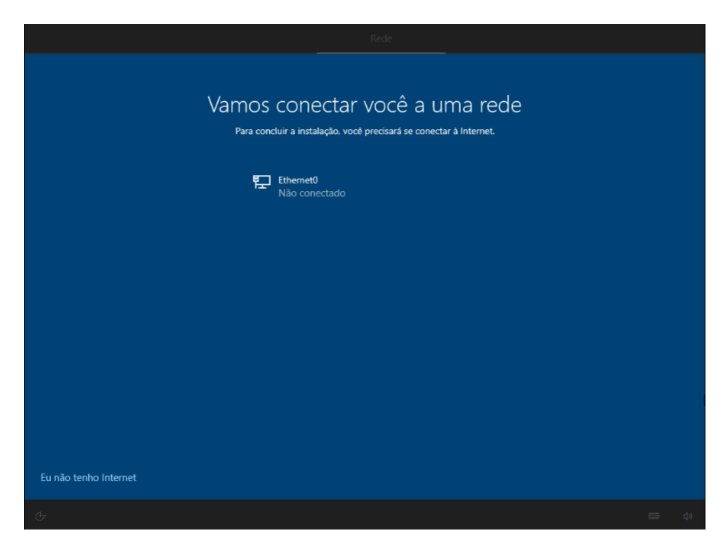
Processo de instalação será iniciado após o termino **lembre-se de mudar a ondem de boot caso tenha mudado.**



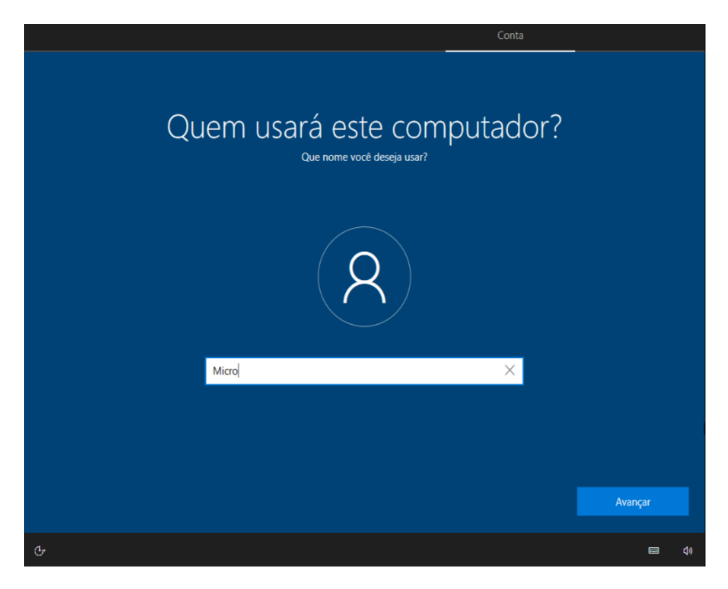
Após a máquina reiniciar ela irá subir com essa tela acima selecione o Brasil e clique em Sim



Selecione o teclado Português (Brasil ABNT2) e clique em Sim

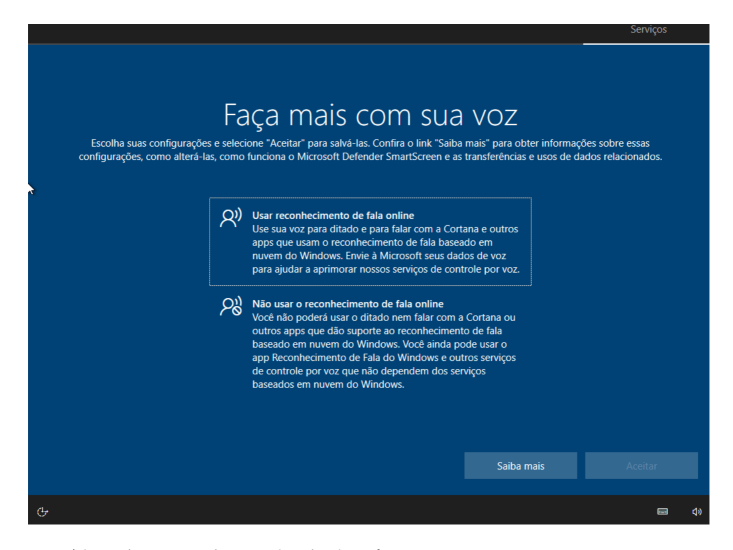


Prossiga com a instalação em "Eu não tenho internet" e "Continuar com a configuração limitada". **Obs.: Caso** esqueça de remover o cabo de rede nessa parte o Windows tentara ativar a licença pela web e pode travar a instalação.



Para nome de usuário colocar "Micro" e avance.

No campo de senha só avance sem preencher nada.



Nas próximas telas recusar todos os serviços da Microsoft e avance.

- 🗗 X

Windows Update



Atualizações disponíveis

Última verificação: hoje, 10:04

Atualização de Inteligência de Segurança do Microsoft Defender Antivirus - KB2267602 (Versão 1.327.2050.0)

Status: Baixando - 31%

Ferramenta de Remoção de Software Mal-intencionado do Windows x64 - v5.84 (KB890830)

Status: Baixando - 25%

2020-11 Atualização cumulativa para .NET Framework 3.5 e 4.8 para Windows 10, version 20H2 para x64

(KB4580419)

Status: Baixando - 0%

2020-11 Atualização Cumulativa do Windows 10 Version 20H2 para sistemas operacionais baseados em

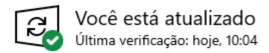
x64 (KB4586781) **Status:** Baixando - 0%

Atualização de qualidade opcional disponível

2020-11 Visualização de Atualização Cumulativa para Windows 10 Version 20H2 parar x64-Sistemas baseados (KB4586853)

Baixar e instalar

Após o processo de instalação finalizar plugue o cabo de rede e iniciar a atualização do Windows antes de começar a instalar os programas. **Obs.: Pode ser que terá que logar no Sonicwall para ter acesso a internet**



Verificar se há atualizações

Atualização de qualidade opcional disponível

2020-11 Visualização de Atualização Cumulativa para Windows 10 Version 20H2 parar x64-Sistemas baseados (KB4586853)

Baixar e instalar

Preste atenção a essa mensagem pode ser que a ISO esteja em uma versão antiga do Windows assim você terá que fazer o update para nova versão. **Obs.: Em alguns computadores pode ser que algumas**

atualizações de driver fique em "atualizações opcionais" certifique de instala-las.

Instalação do Pacote Office 2016

Instalador pode ser encontrado no instala\$

O office que instalamos para o usuário depende conforme a licença para o mesmo.

Após executar o setup seleciona-se a opção personalizar.

Microsoft Office Professional Plus 2016

×

Escolha a instalação desejada

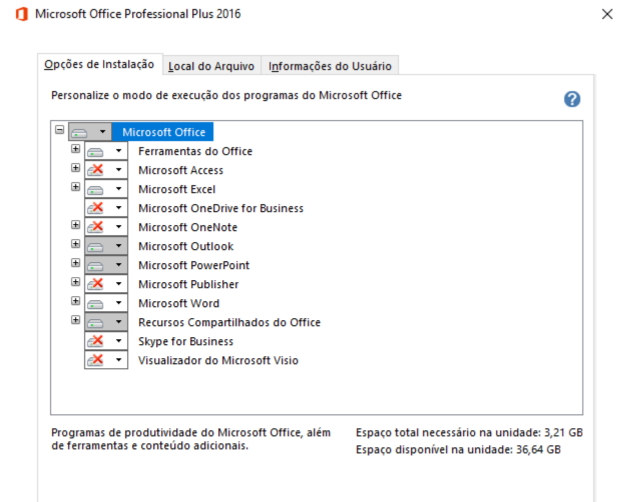
Escolha abaixo o tipo preferencial de instalação do Microsoft Office Professional Plus 2016.

Instalar Agora

Personalizar



Marque conforme está na imagem a baixo é instale.



Instalar A<u>q</u>ora

Instalações Padrões

Após a instalação do Pacote Office prosseguir com a instalação dos outros programas.

Instalamos os seguintes programas:

- 7zip ou winrar
- Adobe Acrobat Reader DC
- Foxit Reader
- Firefox
- Java
- Skype ou Cisco Webex
- TeamViewer
- Anydesk

Temos os instaladores convencionais no instala\$ mas irei nesse guia iremos instalar com o Chocolatey pois a velocidade para instalar os pacotes é mais rápida, para usar o mesmo é bem simples.

Primeiro instalamos a ferramenta chocolatey com o seguinte comando no powershell abrindo como administrador

```
Set-ExecutionPolicy Bypass -Scope Process -Force;
[System.Net.ServicePointManager]::SecurityProtocol =
[System.Net.ServicePointManager]::SecurityProtocol -bor 3072; iex ((New-Object System.Net.WebClient).DownloadString('https://chocolatey.org/install.ps1'))
```

É se não tivemos nenhum erro podemos usar o comando "choco" para instalar pacotes com o exemplo a abaixo instalamos o Firefox:

```
choco install firefox -y
```

Caso precise de outro programa pode pesquisar aqui

O comando a baixo já será instalado a ferramenta chocolatey e os programas: **Adobe Reader DC, Foxit Reader, Firefox, Java, Skype, Teamviewer, Anydesk e Winrar:**

```
Set-ExecutionPolicy Bypass -Scope Process -Force;
[System.Net.ServicePointManager]::SecurityProtocol =
[System.Net.ServicePointManager]::SecurityProtocol -bor 3072; iex ((New-Object
System.Net.WebClient).DownloadString('https://chocolatey.org/install.ps1')); choco
install -y foxitreader adobereader firefox javaruntime skype teamviewer anydesk.install
winrar
```

Remoção de aplicativos do Windows

abra configurações > aplicativos > aplicativos e recursos

Para fazemos a remoção do bloatware (programas que não utilizamos) do Windows

Faça a remoção dos seguintes programas:

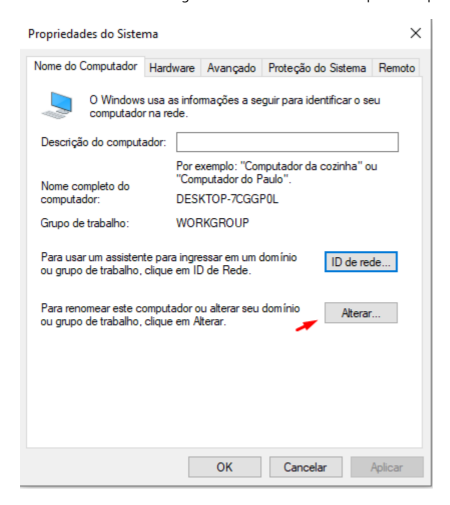
- Clima
- Dicas
- E-mail e calendário
- Filmes e TV
- Groove Musica
- Microsoft Solitaire Collection
- Microsoft Pay
- Mixed Reality Portal
- Office (cuidado para não desinstalar o correto)
- OneNote for Windows 10
- Paint 3D
- Skype (Cuidado para não desinstalar o correto)
- Visualizador 3d
- Xbox Console Companion
- Xbox Live
- Microsoft One drive
- Hub de Comentários

Colocando no Domínio

abra configurações > Sistema > sobre > renomear este computador

Clique em alterar.

Para o nome da máquina há um certo padrão para desktop usa-se a tag "MAQ" antes do nome do usuário, um notebook usamos a tag "LAP". Obs.: O nome da máquina não pode ser superior a 15 caracteres.



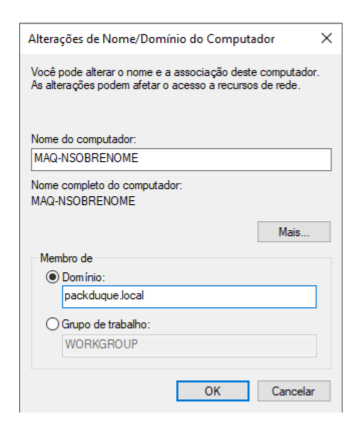
Preenchemos os campos Nome do computador e domínio.

Como citado anteriormente a máquina fica a tag e o nome do usuário. Para didática usamos o usuário Nome. Sobrenome

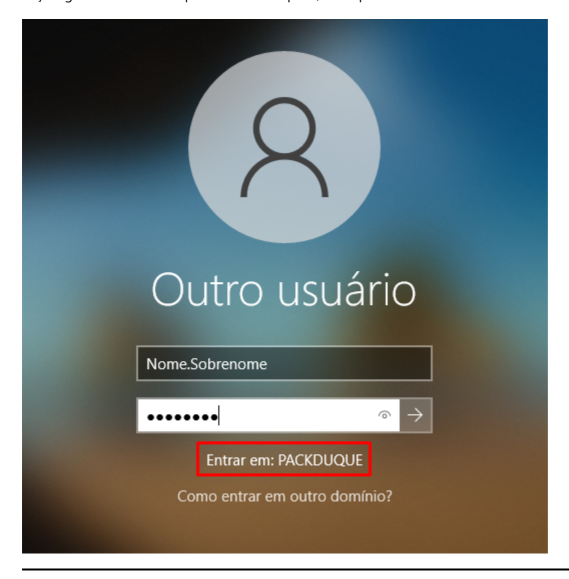
Observe que o nome do usuário teve que ser diminuído somente para a inicial Para não passa o limite de 15 caracteres No domínio colocamos conforme a unidade da maquina

Na imagem está sendo colocado no domínio da packduque mas nas outras unidades segue o mesmo padrão ex: europack.local, europackne.local

Pressione ok e faça autenticação com o seu usuário e reinicie a máquina.



Faça login com o usuário que ficara na máquina, verifique se está no domínio como indicado na imagem.



Configurações Padrão

Fazer esse passo logado no Usuario

Definir como programa padrão os seguintes programas o Outlook, Firefox e Adobe Acrobat Reader DC.

abra o menu de configurações > aplicativos > Aplicativos Padrão

Selecione o Outlook como e-mail padrão e o Firefox como navegador padrão.

imagem de exemplo abaixo

Aplicativos padrão

Escolher aplicativos padrão

Email



Outlook 2016

Mapas



Mapas

Player de música



Windows Media Player

Visualizador de fotos



Fotos

Player de vídeo



Windows Media Player

Navegador da Web



Firefox

No caso do adobe abrir o mesmo que já aparecera o passo a passo para colocar ele como padrão.

TeamViewer

Abra o TeamViewer

Clique em Extras> Opções > Geral

Coloque o nome do usuário em "Seu nome de contato"

Conexões LAN recebidas: coloque "Aceitar Exclusivamente" para desktop em notebooks deixe "aceitar"

Clique em Extras > Opções > avançado

E defina a Senha padrão de Acesso em Senha Pessoal e clique em OK

Marque a flag iniciar o teamviewer com o Windows *Pode ser necessário abrir como administrador para definir.

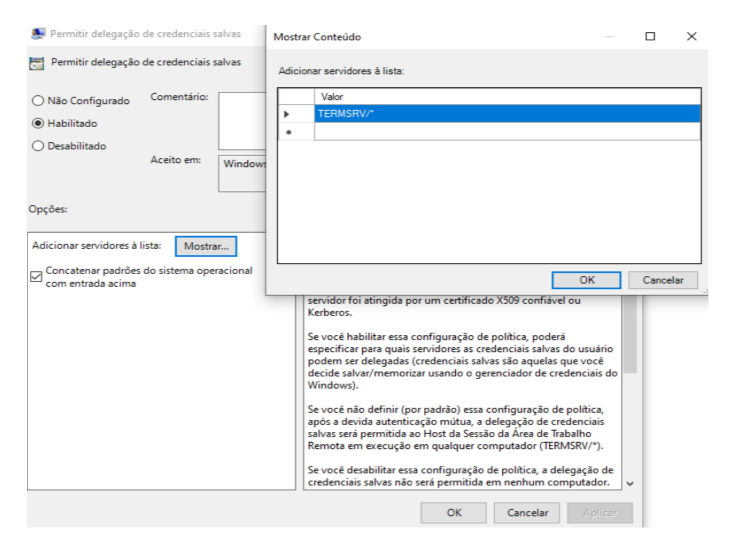
Conexões Remotas

Abra o executar e digite gpedit.msc e pressione OK

vá em Configurações do Computador > Modelos Administrativos > Sistema > Delegação de Credenciais > permitir delegação de credenciais salvas com autenticação de servidor somente NTML

Habilite e em adicionar servidores a lista: clique em Mostrar...

Coloque "TERMSRV/*" sem as aspas e confirme. Conforme imagem abaixo



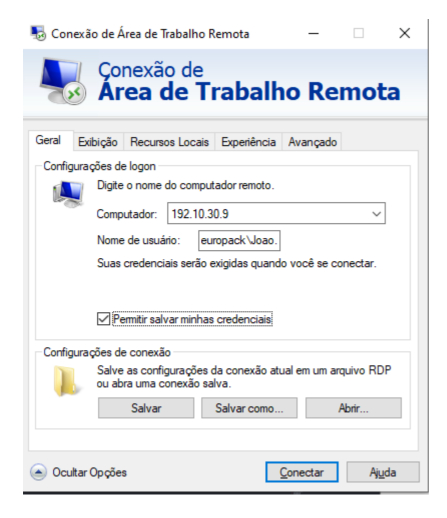
Para colocar os atalhos para os servidores é bem simples Abrir executar e digite mstsc e pressione OK

Clique em Mostrar Opções

Em computador: digite o IP da Unidade

Em nome de Usuario: digite o domínio conforme a unidade e o usuário ex: europack\Joao.Florencio

Marque o Permitir salvar minhas credenciais



E clique em salvar como... salve em uma pasta na área de trabalho chamada "Acessos Remotos"

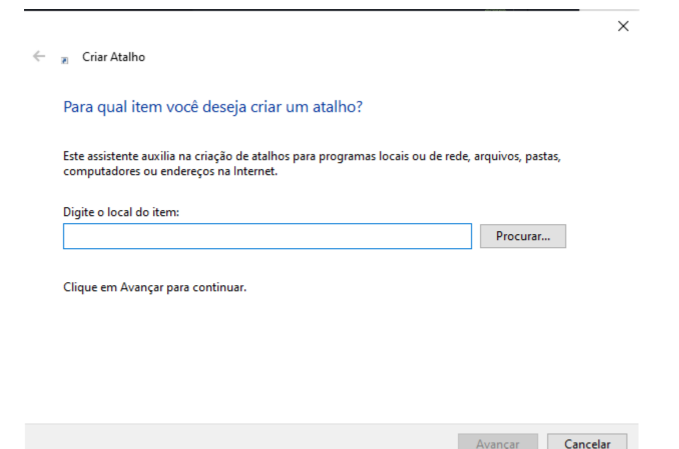
Depois conecte-se para poder salvar a senha.

Diretórios

Crie uma Pasta na area de trabalho como o Nome: "Diretorios Packing Group"

dentro da pasta crie os atalhos para cada unidade.

Digite o caminho para a Pasta departamentos que sera mapeada



Faça login com o usuario da Maquina é salve como Depatamentos "nome da Unidade" ex: Departamentos Packduque.

Kaspersky

Para instalação do Antivirus o Kaspersky acesse pelo executar digite o ip servidor de dominio é execute loge com o usuario da maquina e abra a pasta klshare dentro tera a pasta packages dentro da mesma instale primeiro o netAgent e depois o KES **Observação pegue a versão mais recente**

Na instalação do netAgent atentece a colocar o ip do dominio em **"Especifique o dispositivo que tem o Servidor de Administração instalado."**

