Implantar perfis de usuário móvel

<https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx>

Aplica-se a: Windows Vista, Windows XP, Windows 7, Windows 8.1, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows 8

Este tópico descreve como usar o Windows Server para implantar os Perfis de Usuário Móvel para os computadores cliente do Windows.

Para obter uma lista das alterações recentes deste tópico, consulte a seção [Histórico de Alterações](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#BKMK_ChangeHistory) deste tópico.

**Neste documento**

* [Pré-requisitos](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_Prerequisites)
* [Etapa 1: Habilitar o uso de versões separadas de perfil](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#EnableProfileVersions)
* [Etapa 2: Criar um grupo de segurança de Perfis de Usuário Móvel](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_Step1Createaroaminguserprofilessecuritygroup)
* [Etapa 3: Criar um compartilhamento de arquivos para perfis de usuário móvel](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_Step2Createafileshareforroaminguserprofiles)
* [Etapa 4: Opcionalmente, criar um GPO para Perfis de Usuário Móvel](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_Step3CreateaGPOforRoamingUserProfiles)
* [Etapa 5: Opcionalmente, configurar perfis de usuário móvel em contas de usuários](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_Step4OptionallysetupRoamingUserProfilesonuseraccounts)
* [Etapa 6: Opcionalmente, configurar perfis de usuário móvel em computadores](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_Step5OptionallysetupRoamingUserProfilesoncomputers)
* [Etapa 7: Habilitar os GPO de perfis de usuário móvel](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_Step6EnabletheRoamingUserProfilesGPO)
* [Etapa 8: Testar perfis de usuário móvel](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_Step7TestRoamingUserProfiles)
* [Apêndice A: Lista de verificação para a implantação de Perfis de Usuário Móvel](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#RUP_AppendixADeployRoamingUserProfilesChecklist)
* [Apêndice B: Informações de referência de versão de perfil](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#ProfileReference)

[Pré-requisitos](javascript:void(0))

[Requisitos de hardware](javascript:void(0))

Os Perfis de Usuário Móvel requerem um computador com base x64 ou x86; eles não têm suporte no Windows® RT.

[Requisitos de software](javascript:void(0))

Os Perfis de Usuário Móvel possuem os seguintes requisitos de software:

* Se estiver implantando os Perfis de Usuário Móvel com Redirecionamento de Pasta em um ambiente com perfis de usuários locais existentes, implante o Redirecionamento de Pasta antes dos Perfis de Usuário Móvel para minimizar o tamanho dos perfis móveis. Após as pastas de usuários existentes serem redirecionadas com êxito, você pode implantar os Perfis de Usuário Móvel.
* Para administrar os Perfis de Usuário Móvel, você deve ser registrado como um membro do grupo de segurança Administradores de Domínio, o grupo de segurança Administradores Corporativos ou o grupo de segurança Proprietários Criadores de Política de Grupo.
* Os computadores cliente devem executar Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 ou Windows Server 2003. O Windows XP e o Windows Server 2003 dão suporte aos Perfis de Usuário Móvel apenas ao definir contas de usuários usando AD DS - eles não dão suporte à habilitação de Perfis de Usuário Móvel por computador usando a Política de Grupo.
* Os computadores cliente devem ser integrados aos AD DS (Serviços de Domínio Active Directory) que você está gerenciando.
* Um computador deve ser disponibilizado com o Gerenciamento de Política de Grupo e o Centro de Administração do Active Directory instalados.
* Um servidor de arquivos deve estar disponível para hospedar perfis de usuário móvel.
  + Se o compartilhamento de arquivos usar os Namespaces do DFS, as pastas DFS (links) deverão ter um único destino para evitar que os usuários façam edições conflitantes em diferentes servidores.
  + Se o compartilhamento de arquivos usar a Replicação do DFS para replicar o conteúdo com outro servidor, os usuários devem poder acessar apenas o servidor de origem para evitar que os usuários façam edições conflitantes em diferentes servidores.
  + Se o compartilhamento de arquivos for clusterizado, desabilite a disponibilidade contínua no compartilhamento de arquivos para evitar problemas de desempenho.

|  |
| --- |
| **System_CAPS_noteObservação** |
| Para usar novos recursos nos Perfis de Usuário Móvel, existem requisitos adicionais de computador cliente e de esquema do Active Directory. Para obter mais informações, consulte [Visão geral de Redirecionamento de pasta, Arquivos offline e Perfis de usuário móvel](https://technet.microsoft.com/pt-br/library/hh848267.aspx). |

[Considerações ao usar os Perfis de Usuário Móvel em diversas versões do Windows](javascript:void(0))

Se você decidir usar os Perfis de Usuário Móvel em diferentes versões do Windows, recomendamos executar as seguintes ações:

* Configure o Windows para manter versões de perfil separadas para cada versão do sistema operacional. Isso ajuda a prevenir problemas indesejáveis e imprevisíveis, como perfis corrompidos.
* Use o Redirecionamento de Pastas para armazenar arquivos de usuários, como documentos e imagens fora dos perfis de usuário. Isso permite que os mesmos arquivos estejam disponíveis aos usuários nas versões do sistema operacional.Isso também mantém os perfis menores e a conexão mais rápida.
* Alocar armazenamento suficiente para os Perfis de Usuário Móvel. Se você der suporte a duas versões do sistema operacional, os perfis dobrarão em número (e, portanto, o espaço total consumido), pois um perfil separado é mantido para cada versão do sistema operacional.
* Não use os Perfis de Usuário Móvel em computadores que usam o Windows Vista/Windows Server 2008 e o Windows 7/Windows Server 2008 R2. O roaming entre essas versões do sistema operacional não possui suporte devido a incompatibilidades nas versões de perfil.
* Informe aos seus usuários que as alterações feitas em uma versão do sistema operacional não passarão para outra versão do sistema operacional.
* Ao mover seu ambiente para uma nova versão do Windows, os usuários receberão um novo perfil vazio. Não existe um método com suporte de migração de perfis de usuário de uma versão do sistema operacional para outra.

[Etapa 1: Habilitar o uso de versões separadas de perfil](javascript:void(0))

Se você estiver implantando Perfis de Usuário Móvel em computadores que executem Windows 8.1, Windows 8, Windows Server 2012 R2 ou Windows Server 2012, recomendamos fazer algumas alterações no ambiente Windows antes da implantação. Essas alterações ajudam a garantir que as atualizações futuras do sistema operacional sejam suaves, o que facilita a capacidade de executar simultaneamente diversas versões do Windows com Perfis de Usuário Móvel.

Para fazer essas alterações, use o procedimento a seguir.

Habilite o uso de perfis separados para cada versão do Windows

1. Baixe e instale a atualização de software apropriada em todos os computadores nos quais usará perfis móvel, obrigatório, superobrigatório ou padrão de domínio:
   * Windows 8.1 ou Windows Server 2012 R2: instale a atualização de software descrita no artigo [2887595](http://support.microsoft.com/kb/2887595) na Base de Dados de Conhecimento Microsoft (quando liberado).
   * Windows 8 ou o Windows Server 2012: instale a atualização de software descrita no artigo [2887239](http://support.microsoft.com/kb/2887239) na Base de Dados de Conhecimento Microsoft.
2. Em todos os computadores que executem Windows 8.1, Windows 8, Windows Server 2012 R2 ou Windows Server 2012 em que você usará os Perfis de Usuário Móvel, use o Editor de Registro ou a Política de Grupo para criar o seguinte valor DWORD de chave do Registro e configurá-lo como **1**. Para obter informações sobre como criar chaves do registro usando a política de grupo, consulte [Configurar um Item do Registro](https://technet.microsoft.com/library/cc753092.aspx).
3. HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\ProfSvc\Parameters\UseProfilePathExtensionVersion

|  |
| --- |
| **System_CAPS_cautionCuidado** |
| A edição incorreta do Registro pode causar danos graves ao sistema. Antes de alterar o Registro, faça backup de todos os dados importantes do computador. |

1. Reinicie os computadores.

[Etapa 2: Criar um grupo de segurança de Perfis de Usuário Móvel](javascript:void(0))

Se seu ambiente ainda não estiver configurado com os Perfis de Usuário Móvel, a primeira etapa é criar um grupo de segurança que contenha todos os usuários e/ou computadores para os quais deseja aplicar as configurações de política dos Perfis de Usuário Móvel.

* Os administradores de implantações de perfis de usuário móvel de uso geral geralmente criam um grupo de segurança para os usuários.
* Administradores de Serviços de Área de Trabalho Remota ou implantações de área de trabalho virtualizada geralmente usam um grupo de segurança para usuários e os computadores compartilhados.

Para criar um grupo de segurança para os Perfis de Usuário Móvel

1. Abra o Gerenciador do Servidor em um computador com o Centro de Administração do Active Directory instalado.
2. No menu **Ferramentas**, clique em **Centro de Administração do Active Directory**. O Centro de Administração do Active Directory é exibido.
3. Clique com o botão direito do mouse no domínio apropriado ou UO, clique em **Novo** e, em seguida, clique em **Grupo**.
4. Na janela **Criar Grupo**, na seção **Grupo**, especifique as seguintes configurações:
   * Em **Solution Explorer**, expanda a pasta **WeatherApp (Android)**->**recursos**->**layout**, selecione o arquivo**Main.axml** e, em seguida, pressione a tecla ENTER.
   * Em **Solution Explorer**, expanda a pasta **WeatherApp (Android)**->**recursos**->**layout**, selecione o arquivo**Main.axml** e, em seguida, pressione a tecla ENTER.
5. Na seção **Membros**, clique em **Adicionar**. A caixa de diálogo Selecionar Usuários, Contatos, Computadores, Contas de Serviço ou Grupos é exibida.
6. Se desejar incluir contas de computador ao grupo de segurança, clique em **Tipos de Objetos**, marque a caixa de seleção**Computadores** e clique em **OK**.
7. Digite os nomes dos usuários, grupos e/ou computadores para os quais deseja implantar Perfis de Usuário Móvel, clique em **OK** e, em seguida, clique em **OK** novamente.

[Etapa 3: Criar um compartilhamento de arquivos para perfis de usuário móvel](javascript:void(0))

Se você ainda não tiver um compartilhamento de arquivos separado para os perfis de usuário móvel (independente de quaisquer outros compartilhamentos para pastas redirecionadas para evitar armazenamento em cache inadvertido da pasta de perfil móvel), use o procedimento a seguir para criar um compartilhamento de arquivos em um servidor que execute o Windows Server 2012.

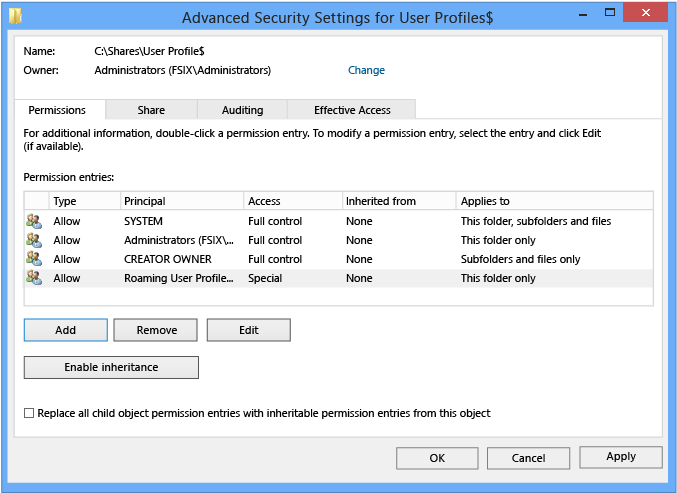
|  |
| --- |
| **System_CAPS_noteObservação** |
| Alguma funcionalidade pode ser diferente ou estar indisponível, se você criar o compartilhamento de arquivos em um servidor que executar outra versão do Windows Server. |

Para criar um compartilhamento de arquivos em Windows Server 2012

1. No painel de navegação Gerenciador de Servidor, clique em **Serviços de Arquivos e Armazenamento** e, em seguida, clique em **Compartilhamentos** para exibir a página Compartilhamentos.
2. No bloco Compartilhamentos, clique em **Tarefas** e, em seguida, clique em **Novo Compartilhamento**. O Assistente Novo Compartilhamento é exibido.
3. Na página **Selecionar Perfil**, clique em **Compartilhamento SMB – Rápido**. Se você tiver o Gerenciador de Recursos de Servidor de Arquivos instalado e estiver usando propriedades de gerenciamento de pasta, em vez disso, clique em**Compartilhamento SMB - Avançado**.
4. Na página **Compartilhar Local**, selecione o servidor e o volume nos quais deseja criar o compartilhamento.
5. Na página **Compartilhar Nome**, digite um nome para o compartilhamento (por exemplo, **User Profiles$**) na caixa**Compartilhar nome**.

|  |
| --- |
| **System_CAPS_tipDica** |
| Ao criar o compartilhamento, oculte o compartilhamento colocando um **$** após o nome de compartilhamento. Isso oculta o compartilhamento de navegadores casuais. |

1. Na página **Outras Configurações**, desmarque a caixa de seleção **Habilitar disponibilidade contínua**, se presente, e, opcionalmente, marque as caixas de seleção **Habilitar enumeração baseada em acesso** e **Criptografar o acesso a dados**.
2. Na página **Permissões**, clique em **Personalizar permissões…**. A caixa de diálogo Configurações de Segurança Avançada é exibida.
3. Clique em **Desabilitar herança** e, em seguida, clique em **Converter permissões de herança em permissões explícitas nesse objeto**.
4. Definir as permissões conforme descrito na Tabela 1 e mostrado na Figura 1, removendo as permissões para contas e grupos não listados, e incluindo permissões especiais ao grupo Computadores e Usuários de Perfis de Usuário Móvel, criado por você na Etapa 1.



**Figura 1** Definir as permissões para o compartilhamento de perfis de usuário móvel

1. Se você escolher o perfil **Compartilhamento SMB - Avançado**, na página **Propriedades de Gerenciamento**, selecione o valor de Uso da Pasta de **Arquivos do Usuário**.
2. Se você escolher o perfil **Compartilhamento SMB - Avançado**, na página **Cota**, opcionalmente selecione uma cota para aplicar aos usuários do compartilhamento.
3. Na página **Confirmação**, clique em **Criar**.

Tabela 1: Permissões necessárias para o compartilhamento de arquivo que hospeda perfis de usuário móvel

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Conta de Usuário | Acesso | Aplica-se a |
| Sistema | Controle total | Essa pasta, subpastas e arquivos |
| Administradores | Controle total | Apenas essa pasta |
| Criador/Proprietário | Controle total | Apenas subpastas e arquivos |
| Grupo de segurança de usuários que precisam colocar dados no compartilhamento (Computadores e Usuários de Perfis de Usuário Móvel) | Listar pastas / ler dados1  Criar pastas / anexar dados1 | Apenas essa pasta |
| Outros grupos e contas | Nenhum (remover) |  |

1 Permissões avançadas

[Etapa 4: Opcionalmente, criar um GPO para Perfis de Usuário Móvel](javascript:void(0))

Se você ainda não possui um GPO criado para as configurações de Perfis de Usuário Móvel, use o procedimento a seguir para criar um GPO vazio para ser usado com os Perfis de Usuário Móvel. Esse GPO permite a você definir configurações de Perfis de Usuário Móvel (como suporte ao computador primário, que é discutido separadamente) e também pode ser usado para habilitar os Perfis de Usuário Móvel em computadores, como é feito geralmente ao implantar em ambientes de área de trabalho virtualizada ou com Serviços de Área de Trabalho Remota.

Para criar um GPO para Perfis de Usuário Móvel

1. Abra o Gerenciador do Servidor em um computador com o Gerenciamento de Política de Grupo instalado.
2. No menu **Ferramentas**, clique em **Gerenciamento de Política de Grupo**. O Gerenciamento de Política de Grupo é exibido.
3. Clique com o botão direito do mouse no domínio ou UO em que deseja instalar os Perfis de Usuário Móvel e, em seguida, clique em **Criar um GPO nesse domínio, e vincule-o aqui**.
4. Na caixa de diálogo **Novo GPO**, digite um nome para o GPO (por exemplo, **Configurações de Perfil de Usuário Móvel**), e clique em **OK**.
5. Clique com o botão direito do mouse no GPO recentemente criado e, em seguida, desmarque a caixa de seleção **Vínculo habilitado**. Isso evita que o GPO seja aplicado até que você finalize a configuração dele.
6. Selecione o GPO. Na seção **Filtro de Segurança** da guia **Escopo**, selecione **Usuários Autenticados** e, em seguida, clique em **Remover**.
7. Na seção **Filtro de Segurança**, clique em **Adicionar**.
8. Na caixa de diálogo **Selecionar Usuário, Computador ou Grupo**, digite o nome do grupo de segurança criado por você na Etapa 1 (por exemplo, **Computadores e Usuários de Perfis de Usuário Móvel**) e, em seguida, clique em **OK**.

[Etapa 5: Opcionalmente, configurar perfis de usuário móvel em contas de usuários](javascript:void(0))

Se você estiver implantando os Perfis de Usuário Móvel nas contas de usuários, use o procedimento a seguir para especificar os perfis de usuário móvel para as contas de usuário nos Serviços de Domínio Active Directory. Se você estiver implantando os Perfis de Usuário Móvel aos computadores, como normalmente é feito para as implantações de Serviços de Área de Trabalho Remota ou de área de trabalho virtualizada, use, em vez disso, o procedimento documentado na Etapa 5 deste tópico.

|  |
| --- |
| **System_CAPS_noteObservação** |
| Se você configurar os Perfis de Usuário Móvel em contas de usuário usando o Active Directory e em computadores usando a Política de Grupo, a configuração baseada em computadores terá precedência. |

Para instalar os Perfis de Usuário Móvel em contas de usuário

1. No Centro de Administração do Active Directory, navegue até o contêiner **Usuários** (ou UO) no domínio apropriado.
2. Selecione todos os usuários para os quais deseja designar um perfil de usuário móvel, clique com o botão direito do mouse nos usuários e, em seguida, clique em **Propriedades**.
3. Na seção **Perfil**, selecione a caixa de seleção **Caminho de perfil:** e insira o caminho para o compartilhamento de arquivos no qual deseja armazenar o perfil de usuário móvel do usuário, seguido por **%username%** (que é automaticamente substituído pelo nome de usuário na primeira vez em que o usuário entrar). Por exemplo:

**\\fs1.corp.contoso.com\User Profiles$\%username%**

Para especificar um perfil de usuário móvel obrigatório, especifique o caminho para o arquivo NTuser.man criado por você anteriormente, por exemplo, **\\fs1.corp.contoso.com\User Profiles$\default**. Para obter mais informações, consulte [Criar um perfil de usuário obrigatório](https://technet.microsoft.com/library/gg241183).

1. Clique em **OK**.

|  |
| --- |
| **System_CAPS_noteObservação** |
| Por padrão, a implantação de todos os aplicativos com base no Tempo de Execução do Windows® (Windows Store) é permitida ao usar os Perfis de Usuário Móvel. No entanto, ao usar um perfil especial, os aplicativos não são implantados por padrão. Os perfis especiais são perfis de usuários nos quais as alterações são descartadas após o usuário se registrar:   * Perfis de usuário móvel aos quais se aplica a configuração de Política de Grupo **Delete cached copies of roaming profiles** (localizada em Computer Configuration\Policies\Administrative Templates\System\User Profiles) * Perfis de usuário obrigatório e perfis superobrigatórios, criados por um administrador * Perfis de usuário temporário, criados quando um erro impede que o perfil correto seja carregado * Perfis de usuário para a conta Convidado e membros do grupo Convidados   Para remover as restrições na implantação do aplicativo para perfis especiais, habilite a configuração de política **Allow deployment operations in special profiles** (localizada em Computer Configuration\Policies\Administrative Templates\Windows Components\App Package Deployment). No entanto, os aplicativos implantados nesse cenário deixarão alguns dados armazenados no computador, que poderia criar acúmulos, por exemplo, se houvesse centenas de usuários em um único computador. Para limpar os aplicativos, localize ou desenvolva uma ferramenta que use a API[CleanupPackageForUserAsync](https://msdn.microsoft.com/library/windows/apps/windows.management.deployment.packagemanager.cleanuppackageforuserasync.aspx) para limpar pacotes de aplicativos para usuários que não tenham um perfil no computador.  Para mais informações em segundo plano sobre os aplicativos da Windows Store, consulte [Gerenciar o acesso de clientes à Windows Store](https://technet.microsoft.com/pt-br/library/hh832040.aspx). |

[Etapa 6: Opcionalmente, configurar perfis de usuário móvel em computadores](javascript:void(0))

Se estiver implantando os Perfis de Usuário Móvel para computadores, como normalmente é feito para as implantações de Serviços de área de trabalho remota ou de área de trabalho virtualizada, use o procedimento a seguir. Se estiver implantando Perfis de Usuário Móvel para as contas de usuário, use o procedimento descrito na Etapa 4 deste tópico.

Você pode usar a política de grupo para aplicar perfis de usuário móvel a computadores que executam Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2 ou o Windows Server 2008.

|  |
| --- |
| **System_CAPS_noteObservação** |
| Se você configurar Perfis de Usuário Móvel em computadores usando a Política de Grupo e em contas de usuários usando o Active Directory, a configuração de políticas com base em computadores terá precedência. |

Para configurar Perfis de Usuário Móvel em computadores

1. Abra o Gerenciador do Servidor em um computador com o Gerenciamento de Política de Grupo instalado.
2. No menu **Ferramentas**, clique em **Gerenciamento de Política de Grupo**. O Gerenciamento de Política de Grupo é exibido.
3. No Gerenciamento de Política de Grupo, clique com o botão direito do mouse no GPO criado por você na Etapa 3 (por exemplo, **Configurações de Perfis de Usuário Móvel**) e, em seguida, clique em **Editar**.
4. Na janela Editor de Gerenciamento de Política de Grupo, navegue até **Configuração do Computador**, em seguida,**Políticas**, **Modelos Administrativos**, **Sistema** e **Perfis de Usuário**.
5. Clique com o botão direito do mouse em **Definir caminho de perfil móvel para todos os usuários registrados em log neste computador** e, em seguida, clique em **Editar**.

|  |
| --- |
| **System_CAPS_tipDica** |
| Uma pasta base do usuário, se configurada, é a pasta padrão usada por alguns programas como o Windows PowerShell. É possível configurar um local alternativo ou local de rede por usuário usando a seção **Pasta base** das propriedades de conta do usuário em AD DS. Para configurar o local da pasta base para todos os usuários em um computador que execute Windows 8.1, Windows 8, Windows Server 2012 R2 ou Windows Server 2012 em um ambiente de área de trabalho virtual, habilite a configuração de política **Definir pasta base de usuário** e, em seguida, especifique o compartilhamento de arquivos e a letra da unidade para mapear (ou especifique uma pasta local). Não use elipses ou variáveis de ambiente. O alias do usuário é anexado ao final do caminho especificado durante o registro do usuário. |

1. Na caixa de diálogo **Propriedades**, clique em **Habilitado**
2. Na caixa **Usuários registrados em log neste computador devem usar este caminho de perfil móvel**, insira o caminho para o compartilhamento de arquivos que deseja armazenar o perfil de usuário móvel do usuário, seguido por**%username%** (que é substituído automaticamente pelo nome de usuário na primeira vez em que ele entrar). Por exemplo:

**\\fs1.corp.contoso.com\User Profiles$\%username%**

Para especificar um perfil de usuário móvel obrigatório, que é um perfil pré-configurado ao qual os usuários não podem fazer alterações permanentes (as alterações são redefinidas quando o usuário sai), especifique o caminho para o arquivo NTuser.man criado por você anteriormente, por exemplo, **\\fs1.corp.contoso.com\User Profiles$\default**. Para obter mais informações, consulte [Criar um perfil de usuário obrigatório](https://technet.microsoft.com/library/gg241183).

1. Clique em **OK**.

[Etapa 7: Habilitar os GPO de perfis de usuário móvel](javascript:void(0))

Se você configurou os Perfis de Usuário Móvel em computadores usando a Política de Grupo ou se você personalizou outras configurações de Perfis de Usuário Móvel usando a Política de Grupo, a próxima etapa será habilitar o GPO, permitindo que ele seja aplicado aos usuários afetados.

|  |
| --- |
| **System_CAPS_tipDica** |
| Se você planejar implantar suporte de computador primário ou outras configurações de política, faça isso agora, antes de habilitar o GPO. Isso evita que os dados do usuário sejam copiados para computadores não primários antes de o suporte de computador primário ser habilitado. |

Para habilitar o GPO de Perfil de Usuário Móvel

1. Abra Gerenciamento de Política de Grupo.
2. Clique com o botão direito do mouse no GPO criado por você e, em seguida, clique em **Vínculo Habilitado**. Uma caixa de seleção é exibida próximo ao item de menu.

[Etapa 8: Testar perfis de usuário móvel](javascript:void(0))

Para testar os Perfis de Usuário Móvel, conecte-se a um computador com uma conta de usuário configurada para Perfis de Usuário Móvel ou conecte-se a um computador configurado para Perfis de Usuário Móvel. Em seguida, confirme se o perfil foi redirecionado.

Para testar os Perfis de Usuário Móvel

1. Conecte-se a um computador primário (caso seu computador primário esteja habilitado para suporte) com uma conta de usuário para a qual você tenha os Perfis de Usuário Móvel habilitados. Se você tiver habilitado os Perfis de Usuário Móvel em computadores específicos, conecte-se a um desses computadores.
2. Caso o usuário tenha sido anteriormente designado para o computador, abra um prompt de comandos com privilégios elevados e, em seguida, digite o comando a seguir para garantir que as configurações de Política de Grupo mais recentes sejam aplicadas ao computador cliente:
3. GpUpdate /Force
4. Para confirmar que o perfil de usuário é móvel, abra o **Painel de Controle**, clique em **Sistema e Segurança**, **Sistema**,**Configurações avançadas do sistema**, **Configurações** na seção Perfis do Usuário e, em seguida, procure por **Móvel** na coluna **Tipo**.

[Apêndice A: Lista de verificação para a implantação de Perfis de Usuário Móvel](javascript:void(0))

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Preparar domínio |
|  | * Juntar computadores ao domínio |
|  | * Habilitar o uso de versões separadas de perfil |
|  | * Criar contas de usuário |
|  | * (Opcional) Implantar Redirecionamento de Pasta |
|  | 2. Criar grupo de segurança para Perfis de Usuário Móvel |
|  | * Nome do grupo: |
|  | * Membros: |
|  | 3. Criar um compartilhamento de arquivos para Perfis de Usuário Móvel |
|  | * Nome do compartilhamento de arquivos: |
|  | 4. Criar um GPO para perfis de usuário móvel |
|  | * Nome do GPO: |
|  | 5. Definir configurações de política dos Perfis de Usuário Móvel |
|  | 6. Habilitar Perfis de Usuário Móvel: |
|  | * Habilitado em AD DS em contas de usuário? |
|  | * Habilitado em Política de Grupo em contas de computador? |
|  | 7. Habilitar suporte de computador primário |
|  | * Designar computadores primários para usuários   + Localização dos mapeamentos de computador primário e usuário: |
|  | * (Opcional) Habilitar suporte de computador primário para Redirecionamento de Pastas   + Baseado no computador ou no usuário? |
|  | * (Opcional) Habilitar suporte de computador primário para Perfis de Usuário Móvel |
|  | 8. Habilitar os GPO de perfis de usuário móvel |
|  | 9. Testar perfis de usuário móvel |

[Apêndice B: Informações de referência de versão de perfil](javascript:void(0))

A tabela a seguir lista a localização de Perfis de Usuário Móvel em diversas versões do Windows.

|  |  |
| --- | --- |
| **Versão do sistema operacional** | **Localização do Perfil de Usuário Móvel** |
| Windows XP e Windows Server 2003 | \\*<servername>*\*<fileshare>*\*<username>* |
| Windows Vista e Windows Server 2008 | \\*<servername>*\*<fileshare>*\*<username>*.V2 |
| Windows 7 e Windows Server 2008 R2 | \\*<servername>*\*<fileshare>*\*<username>*.V2 |
| Windows 8 e Windows Server 2012 | \\*<servername>*\*<fileshare>*\*<username>*.V3 (após a aplicação da chave do Registro e da atualização do software)  \\*<servername>*\*<fileshare>*\*<username>*.V2 (antes da aplicação da atualização do software e da chave do Registro) |
| Windows 8.1 e Windows Server 2012 R2 | HYPERLINK \\<servername>\<fileshare>\<username>.V4 (depois da aplicação da chave do Registro e da atualização de software)  \\*<servername>*\*<fileshare>*\*<username>*.V2 (antes da aplicação da atualização do software e da chave do Registro) |

[Histórico de Alterações](javascript:void(0))

A tabela a seguir resume algumas das alterações mais importantes para este tópico.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Date** | **Descrição** | **Motivo** |
| 7 de julho de 2015 | Adicionado o requisito e a etapa para desabilitar a disponibilidade contínua ao usar um servidor de arquivos em cluster. | Compartilhamentos de arquivos em cluster têm desempenho melhor para pequenas gravações (que são típicas com perfis de usuário móvel) quando a disponibilidade contínua está desabilitada. |
| 19 de março de 2014 | Coloque os sufixos de versão de perfil em letras maiúsculas (.V2, .V3, .V4) no [Apêndice B: Informações de referência de versão de perfil](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#ProfileReference) | Embora o Windows não faça diferenciação entre maiúsculas e minúsculas, se você usar NFS com o compartilhamento de arquivos, é importante ter a capitalização correta (letras maiúsculas) para o sufixo do perfil |
| 9 de outubro de 2013 | Revisado para Windows Server 2012 R2 e Windows 8.1, esclarecidos alguns pontos e adicionadas as seções[Considerações ao usar os Perfis de Usuário Móvel em diversas versões do Windows](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#BKMK_MultiVersion) e [Apêndice B: Informações de referência de versão de perfil](https://technet.microsoft.com/pt-BR/library/jj649079.aspx#ProfileReference). | Atualizações para nova versão; comentários do cliente |