









**Descrição dos ícones de referência do Autodesk Vault**

Ícones e cor da fonte usada para o nome do arquivo indicam o status dos arquivos no vault. Os ícones indicam:

Há uma cópia local do arquivo;
A cópia do arquivo tem uma atualização mais recente;
O arquivo tem uma versão atual;
Assim por diante. A cor da fonte vai indicar se o arquivo não está com:

Check-out;
Check-out para você;
Check-out para outro usuário;
A tabela a seguir contém uma lenda para os ícones.

Tabela referente aos Ícones de Status Autodesk Vault Basic:

ícone	Descrição e ação necessária
Sem ícone	Se nenhum ícone for exibido, o arquivo está no vault, mas você não tem uma cópia local do arquivo no seu computador. Você pode identificar rapidamente os arquivos que são novos para o vault. Use "Get Latest Version" para recuperar uma cópia do arquivo.
	Arquivo está no vault e disponível para ser verificado. A versão em sua pasta de trabalho é o mesmo que no cofre. Também conhecida como a versão mais recente.
	Arquivo está no vault e disponível para ser verificado, mas a versão local é mais recente do que a versão mais recente no vault. Isso normalmente significa que o arquivo local foi mudado sem realizar o Check-Out. Se você quiser salvar essas alterações, verifique o arquivo com a opção "Get" opção "Copiar Local".
	Arquivo está no vault e disponível para ser verificado, mas a cópia local está desatualizada. Obtenha a última versão do vault com o "Get".
	O arquivo está disponível para você, mas você não tem uma cópia local do arquivo no seu computador. Isso pode ocorrer se você não tiver definido a pasta de trabalho, se você tiver marcado anteriormente o arquivo sem ter uma cópia local, ou você realizou o Check-Out do arquivo em um local diferente da sua pasta de trabalho. Utilize "Get Latest Version" para recuperar uma cópia do arquivo.
	O arquivo está em Check-Out para você e a versão local é a mesma que está no vault. Também conhecida como a versão mais recente.
	O arquivo está em Check-Out para você e a cópia local é mais recente do que a versão mais recente no vault. Isso normalmente significa que você fez alterações no arquivo.
	O arquivo está em Check-Out para você e a cópia local é mais antiga do que a versão mais recente no vault. Isso normalmente significa que você começou com uma versão para o vault que era mais antiga que a versão mais recente, e depois verifique a promovê-lo para o mais recente.
	Arquivo está em Check-Out por outro usuário, mas você não tem uma cópia local do arquivo no seu computador. Utilize "Get Latest Version" para recuperar uma cópia do arquivo.










	Arquivo está em Check-Out por outro usuário e a cópia local é o mesmo que está no vault. Também conhecida como a versão mais recente. Isso normalmente acontece se o outro usuário não verificar alterações de volta para o vault.
	Arquivo está em Check-Out por outro usuário, mas a cópia local é mais recente do que a versão mais recente no cofre. Isso normalmente acontece se o outro usuário verificado mudanças no vault, mas manteve o arquivo com Check-Out.
	Arquivo está em Check-Out por outro usuário, mas a cópia local é mais antiga que a versão mais recente no cofre.
	Arquivo tem anexo. Expanda a árvore para ver quais arquivos estão ligados.
	Arquivo não está no vault
	<p>Pasta no vault é uma biblioteca. A pasta da biblioteca é uma designação especial que significa que os arquivos dentro desta pasta não se destinam a ser editado quando usado em contexto de outra montagem. Arquivos dentro de uma pasta de biblioteca tem duas características distintas.</p> <ul style="list-style-type: none">• Eles não estão autorizados a ser compartilhado em qualquer outra pasta.• Eles são normalmente armazenados como referências em um local comum, em rede compartilhada.

Tabela referente aos Ícones e Fontes de Status Autodesk Vault Workgroup e Professional:

Fonte	Descrição
Preto / Normal	O arquivo não está em Check-Out
Azul / Negrito	O arquivo está em Check-Out por você. Nota: Os arquivos que estão em Check-Out por você e há mudanças no arquivo que não foram salvos terão um asterisco ao nome do arquivo (por exemplo, Engrenagem.dwg*).
<i>Cinza / Itálico / Tachado</i>	O arquivo está em Check-Out por outro usuário

Ícone	Descrição e ação necessária
Sem Ícone	Se nenhum ícone for exibido, o arquivo está no vault, mas você não tem uma cópia local do arquivo no seu computador. Você pode identificar rapidamente os arquivos que são novos para o vault. Use "GET/Check-Out" para recuperar uma cópia do arquivo.
	O arquivo está no vault e disponível para Check-Out. Esta é a versão principal de revisão do arquivo. Use "GET/Check-Out" para recuperar uma cópia do arquivo.
	O arquivo está em Check-Out para você e a versão local é o mesmo que está no vault. Também conhecida como a versão mais recente da revisão. Use Check-in para enviar o arquivo de volta para o vault ou selecione "Undo Checkout" para cancelar as alterações e verifique o arquivo de volta para o vault.
	O arquivo está em Check-Out para você e a cópia local é mais recente do que a versão mais recente no vault. Isso normalmente significa que você fez alterações no arquivo, realize o Check-In para enviar o arquivo para o Vault.
	A cópia local do arquivo é a versão final da revisão mais recente, mas não é a versão mais recente da última revisão. Isso normalmente acontece quando você tem uma cópia local da versão lançada, mas uma rápida mudança tenha sido executada por outro usuário.



	O arquivo não está no Vault. Você pode adicionar o arquivo usando o Check-In.
	A cópia local é uma revisão histórica da revisão principal no cofre.
	A cópia local do arquivo não corresponde à versão mais recente no vault. Utilize o recurso de “Refresh from Vault” para obter a última versão do arquivo.
	O arquivo está bloqueado e a cópia local está atualizada.
	O arquivo está bloqueado e a cópia local não está atualizada.
	Não foi um resultado inesperado com o arquivo. Veja a dica para obter mais informações. Por exemplo, se a dica diz “Edited” por sua vez, o arquivo local é diferente do arquivo no vault.
	O arquivo não está disponível para “Check-Out” e a versão local é uma versão mais recente do que a do Vault, mas foi editada por último por outro usuário. Essa situação geralmente ocorre quando dois usuários entram no Vault em máquinas diferentes, mas compartilham a mesma pasta de trabalho. O primeiro usuário verifica o arquivo, edita o mesmo e salva, mas não envia de volta para o Vault. Se este for o caso, o segundo usuário verá este ícone.

**AUTODESK
VAULT****MAPData****Americana – +55 (19) 3475-4100****Belo Horizonte – +55 (31) 3657-4107****Canoas – +55 (51) 3922-0201****Rio de Janeiro – +55 (21) 3221-9350****São Paulo – +55 (11) 2615-2939**www.mapdata.com.brcomercial@mapdata.com.br - suporte@mapdata.com.br