



Como instalar o controlador do adaptador de rede SMCWPCI-G2 EU no Microsoft Windows 7

SMCWPCI-G2

Sumário: Como instalar o controlador do adaptador de rede SMCWPCI-G2 no Microsoft Windows 7.

Equipamentos: SMCWPCI-G2



Índice

Introdução	3
Controladores	3
Instalação dos controladores	4
Apêndice A: Resolução de problemas	10

Introdução

Este guia serve de apoio à instalação dos controladores do adaptador de rede USB SMCWPCI-G2 no Microsoft Windows 7.

Controladores

Antes de proceder à instalação dos controladores, terá que efectuar o download dos mesmos no site da SMC, escolhendo a versão para o Windows 7.

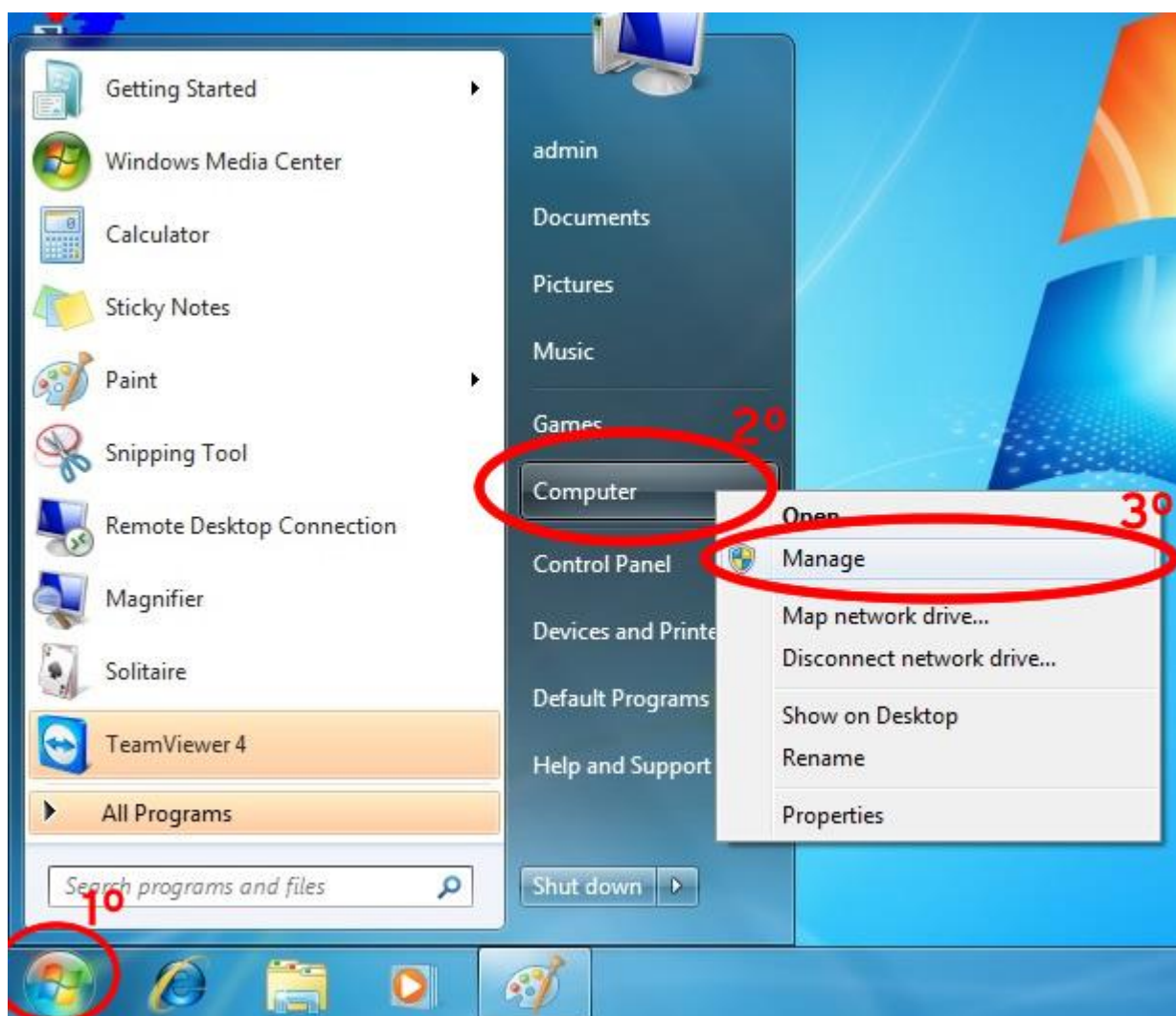
Link directo para os controladores: [Site SMC](#)

Instalação do controlador

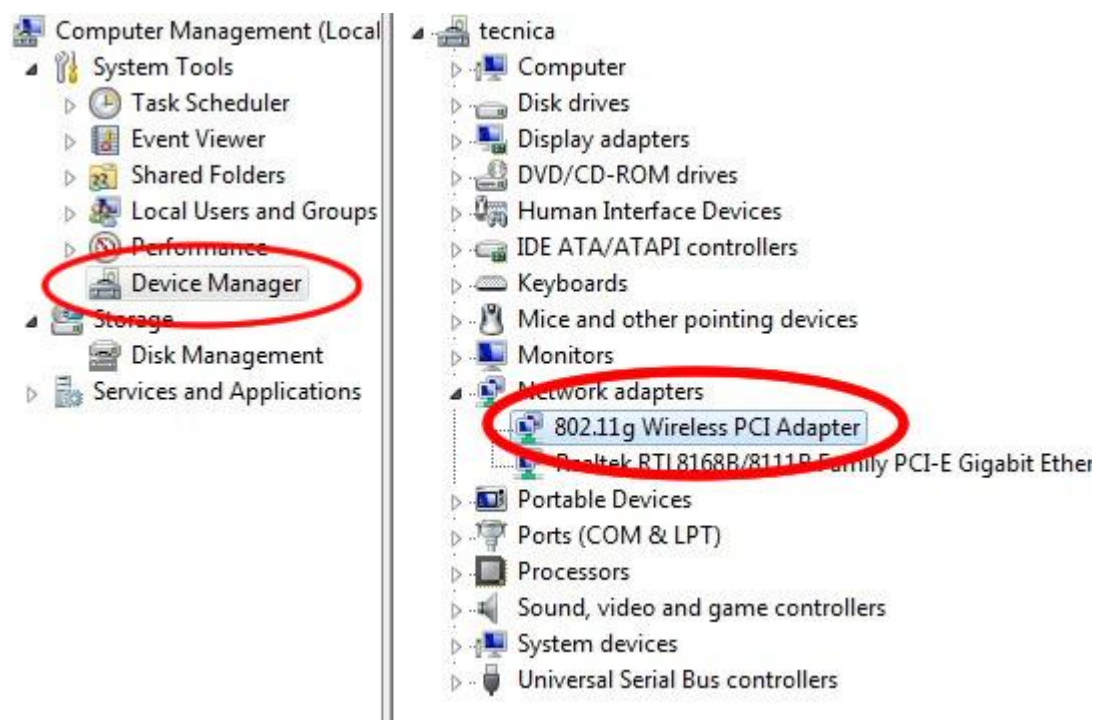
1º Passo Para iniciar a instalação, terá que primeiro introduzir o adaptador de rede SMCWPCI-G2 numa slot PCI disponível no seu computador. Para obter instruções sobre como instalar novo hardware no seu computador, por favor consulte o manual do mesmo.

Depois de instalar o adaptador de rede SMCWPCI-G2 e ligar o computador, o Windows 7 irá detectar um novo hardware, mas este não conseguirá instalar controladores genéricos, pelo que terão que ser instalados os correctos manualmente.

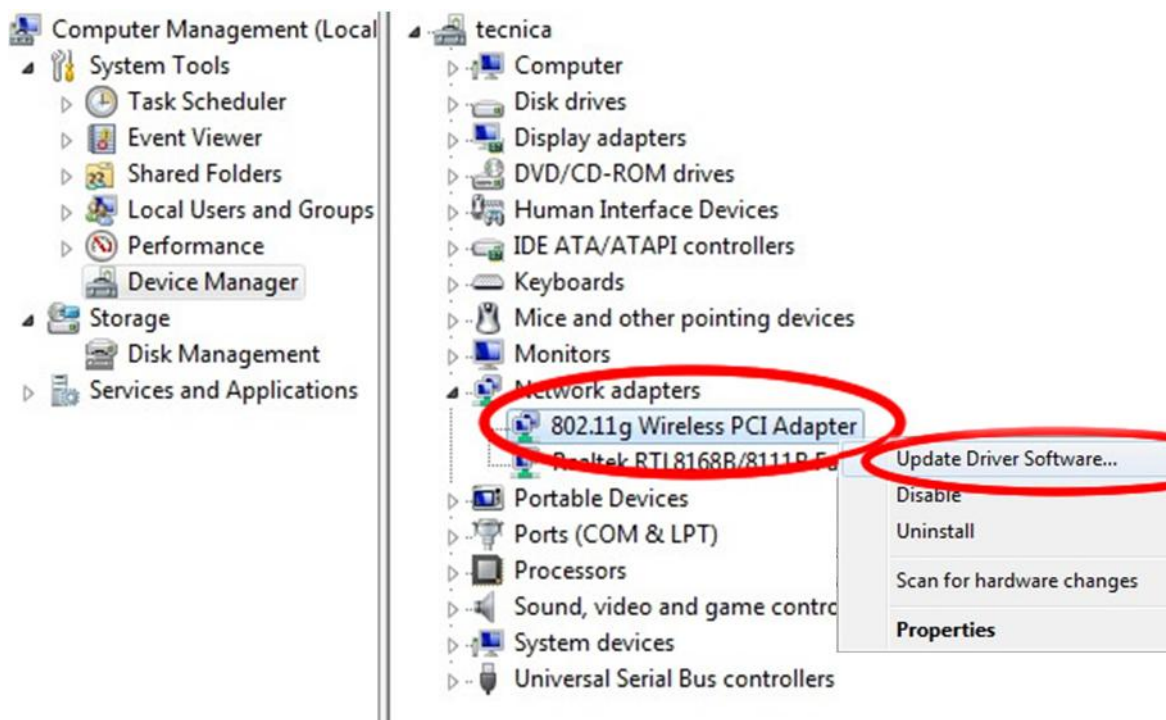
2º Passo - Carregar em Iniciar / Start (Logo do Windows), colocar o apontador do rato em cima do menu **O meu Computador / Computer**, carregar com o botão do lado direito do rato e escolher a opção **Gerir / Manage**.



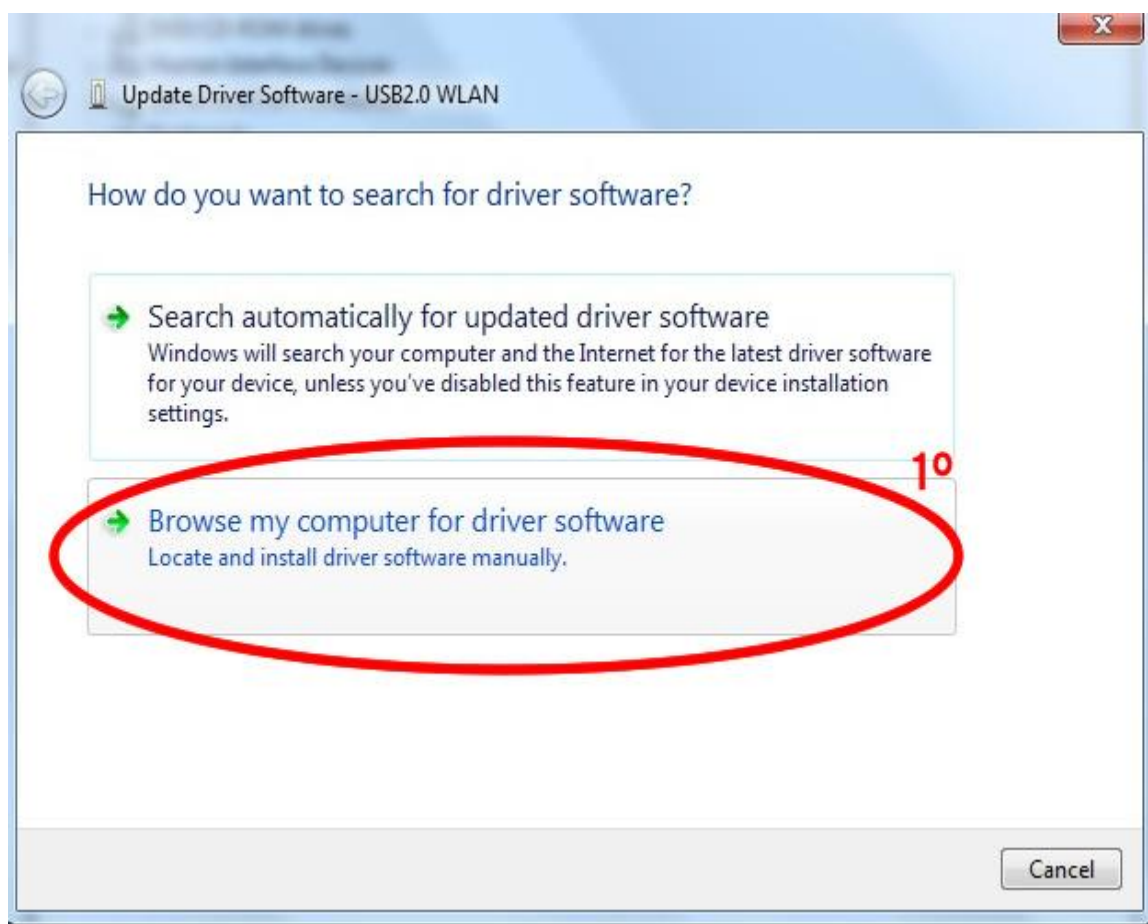
3º Passo - Carregar em Gestor de Dispositivos / Device Manager.



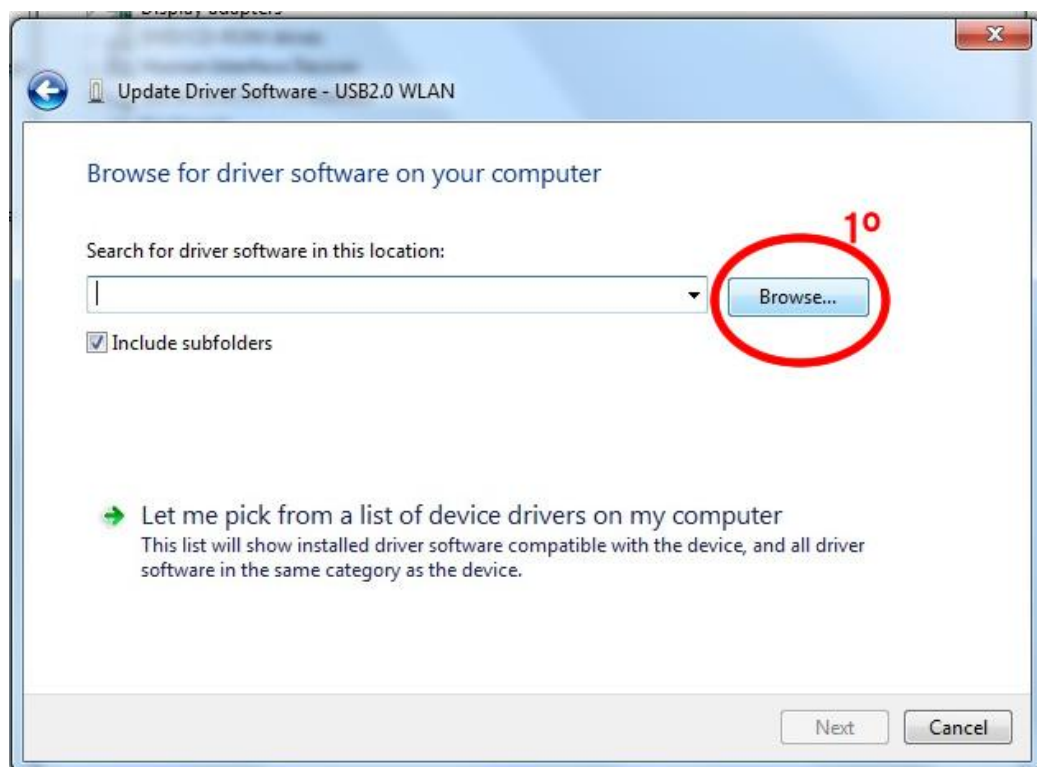
4º Passo - Carregar com o botão do lado direito do rato em cima do adaptador que está com o ícone amarelo com o nome 802.11g Wireless PCI Adapter e de seguida escolher Actualizar Controlador / Update Driver Software.



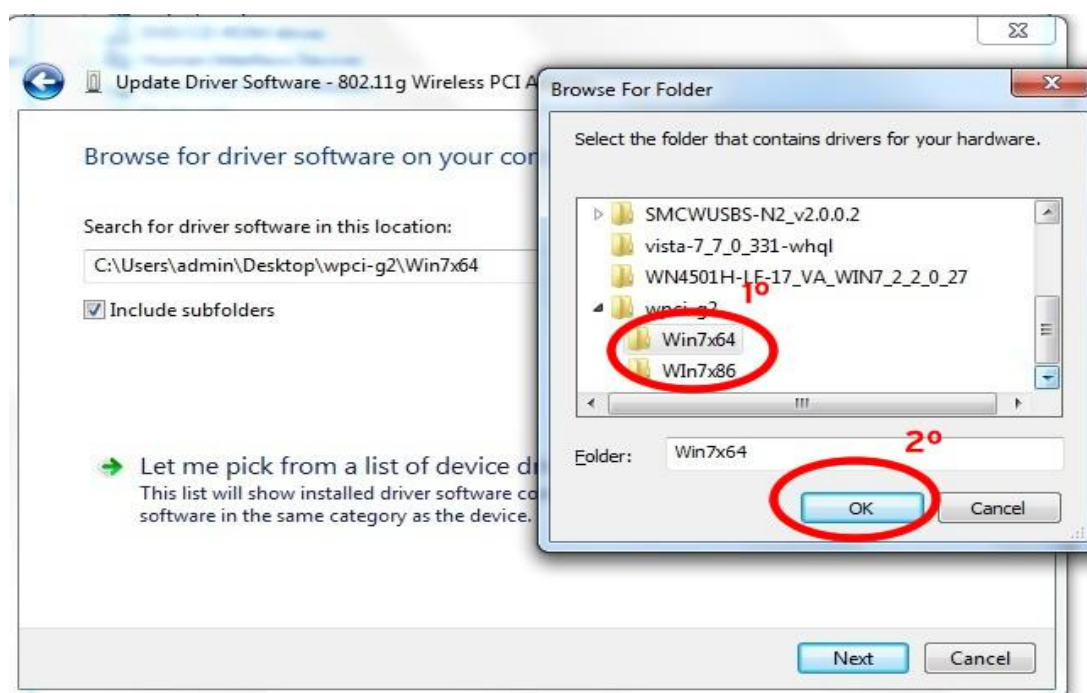
5º Passo: Escolher a opção Instalar a partir de uma lista ou localização específica / Browse my computer for driver software.



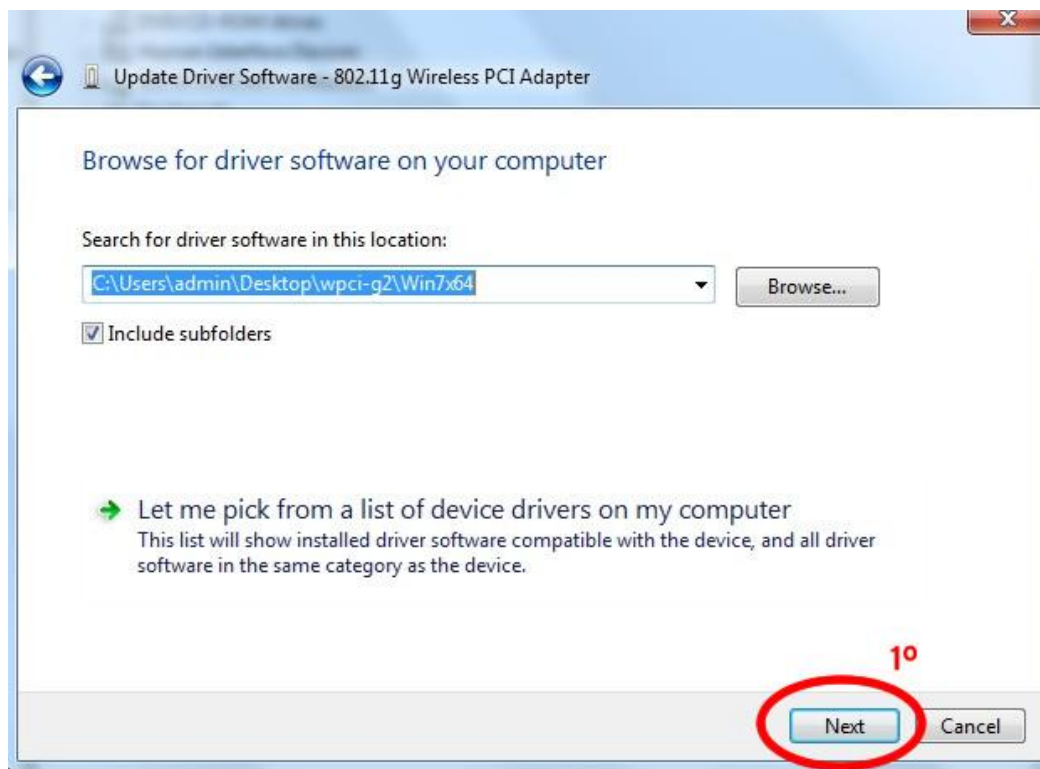
6º Passo: Carregar no botão **Procurar / Browse** para procurar a pasta onde se encontram os controladores.



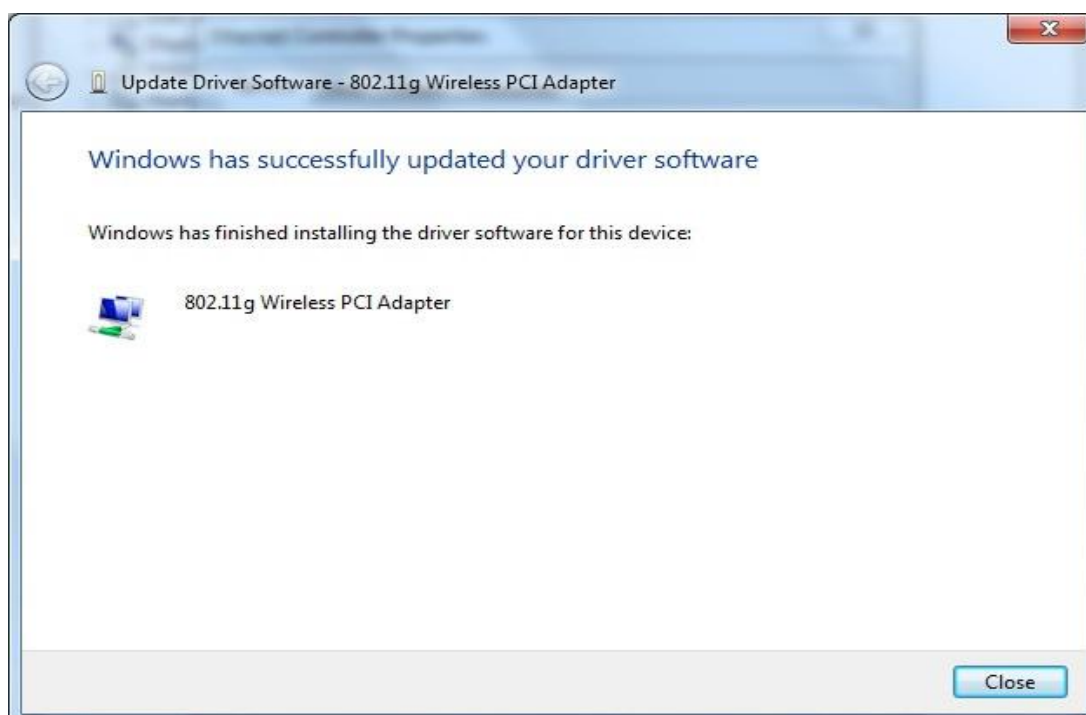
7º Passo: Procurar a pasta onde se encontram os controladores previamente descarregados, e escolher a pasta **Win7x86** ou **Win7x64**, dependendo do tipo de endereçamento do processador (32 ou 64 bits).



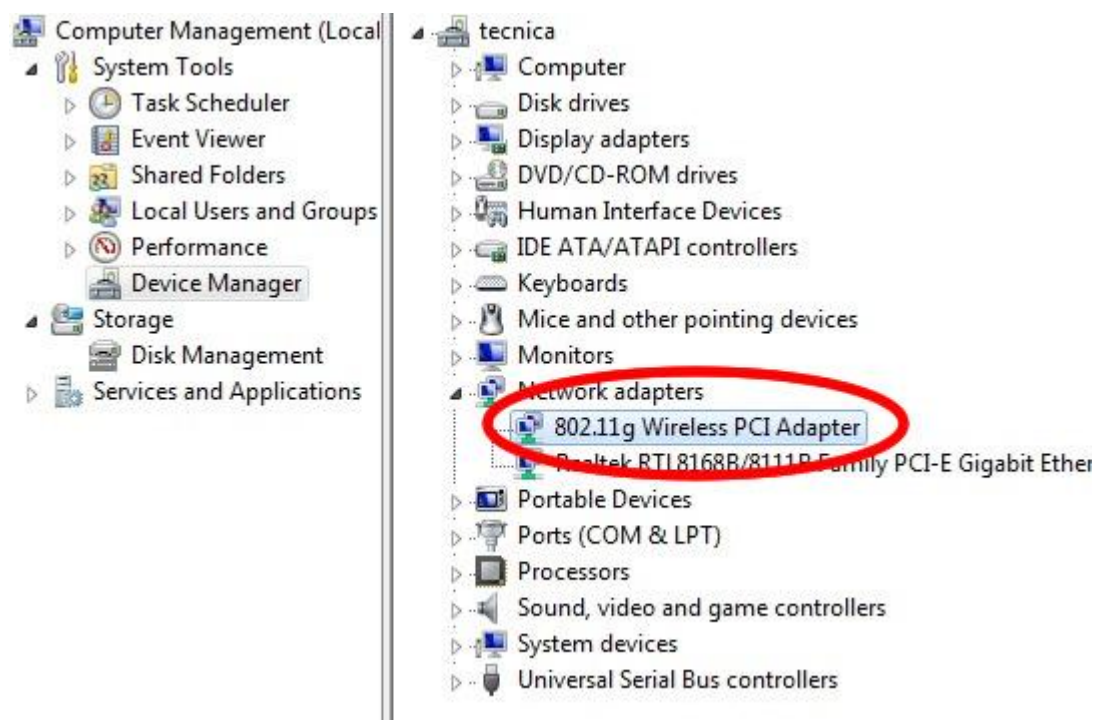
8º Passo: Após ter escolhido a pasta onde se encontram os controladores, carregue em **Seguinte / Next**.



O Windows irá agora procurar pelos controladores e se estes forem instalados com sucesso deverá aparecer uma imagem semelhante à de baixo.



Após a instalação dos controladores, a lista dos dispositivos será automaticamente actualizada.



Poderá agora ligar-se à sua rede Wireless, para isso basta agora ir às suas ligações de rede e clicar sobre o ícone **Ligação de rede sem fios / Wireless Network connection**.



Após clicar sobre o ícone acima mencionado, deverá aparecer uma janela semelhante à em baixo, com as redes sem fios disponíveis.



Deverá agora escolher a que rede sem fios se pretende ligar, bastando para isso clicar 2 vezes sobre a mesma. Se esta não se encontrar com qualquer tipo de segurança ligar-se-á automaticamente, senão terá que introduzir a chave de acesso.



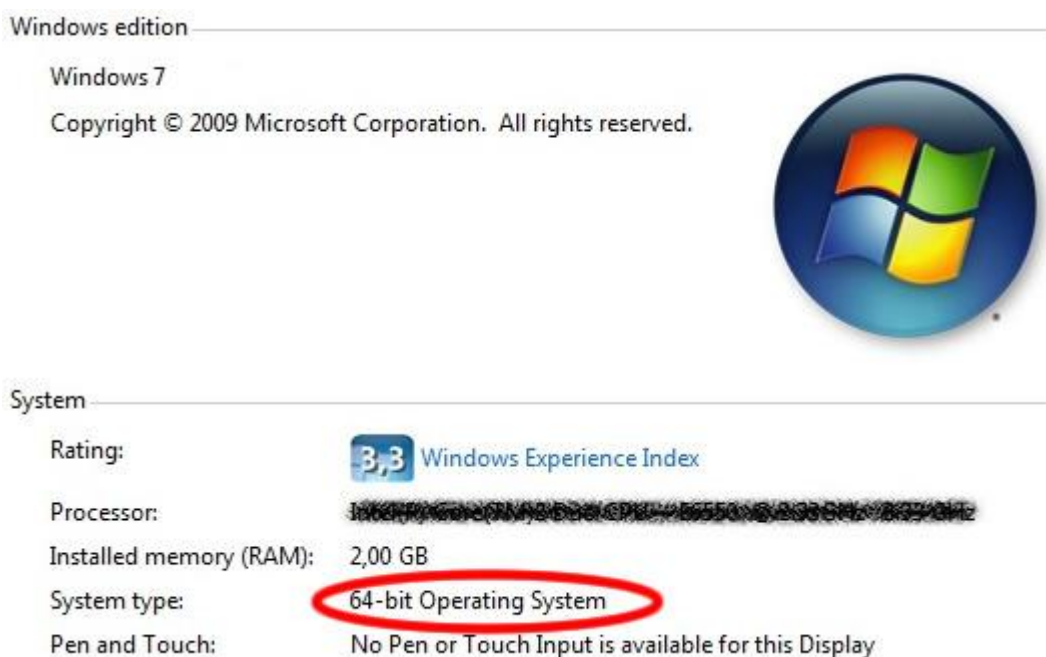
E esperar enquanto o sistema se liga à rede sem fios.



Apêndice A: Resolução de problemas

A. Os controladores não foram instalados com sucesso:

- a. Verificar se fez o download dos controladores correctos do site da SMC.
- b. Verificar se no **Passo 7**, escolheu a pasta correspondente ao tipo de processador do computador.
 - i. Para verificar qual o tipo do seu processador, basta aceder às propriedades de **O Meu computador / Computer**.



© Copyright 2009 SMC Networks. Todos os direitos reservados.

A informação fornecida pela SMC Networks é acreditada e credível.

No entanto a SMC Networks não assume qualquer responsabilidade por uso indevido desta informação ou desrespeito de outros direitos fornecidos por outros.

A SMC Networks reserva-se ao direito de alterar este documento em qualquer altura sem aviso prévio.

Microsoft, Windows, Windows Vista e Windows 7 são marcas registadas e propriedade da empresa Microsoft Corporation no Estados Unidos e/ou outros países.