



## 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.

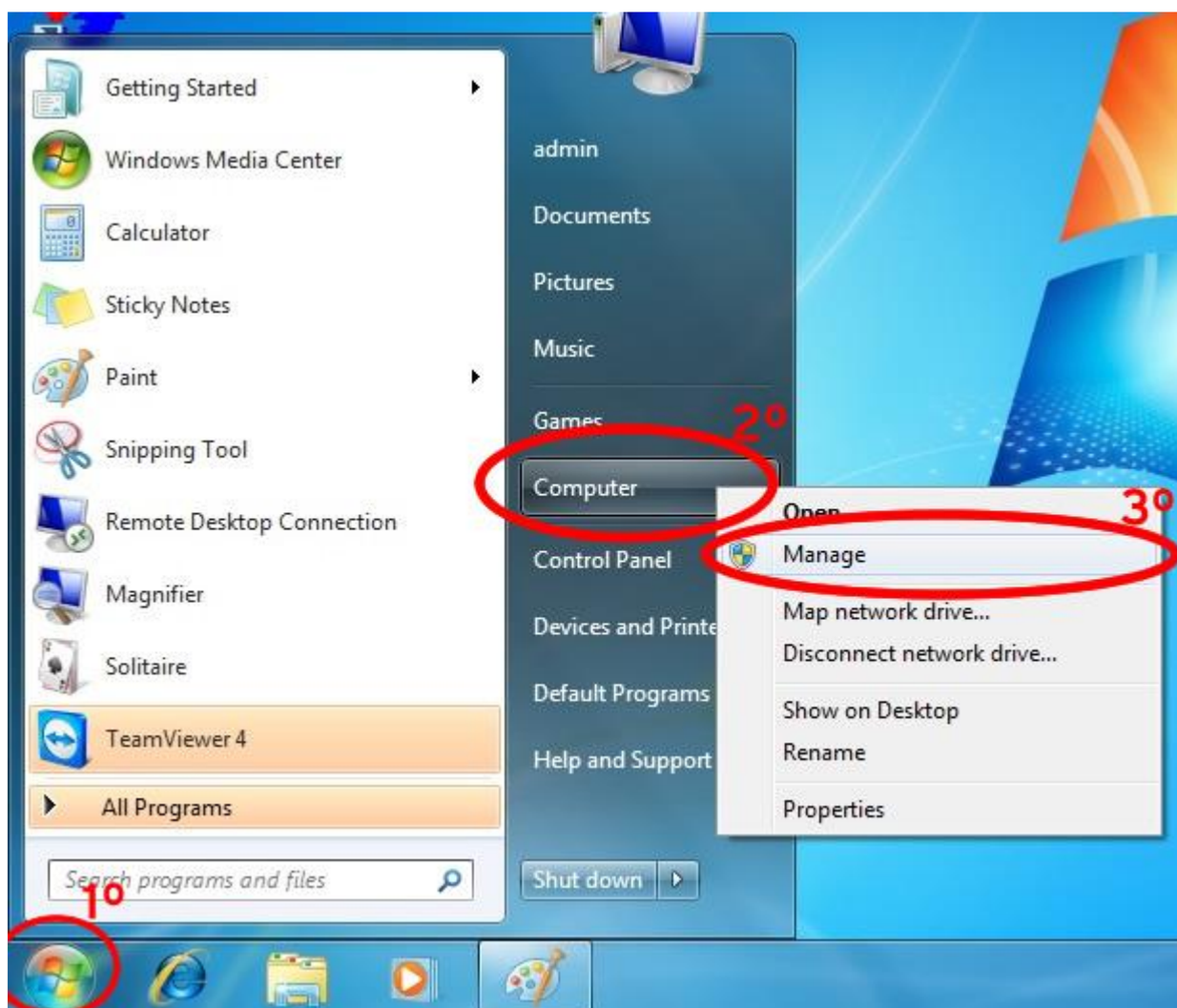
Link directo para os controladores: [Site SMC](#)

## Instalação do controlador

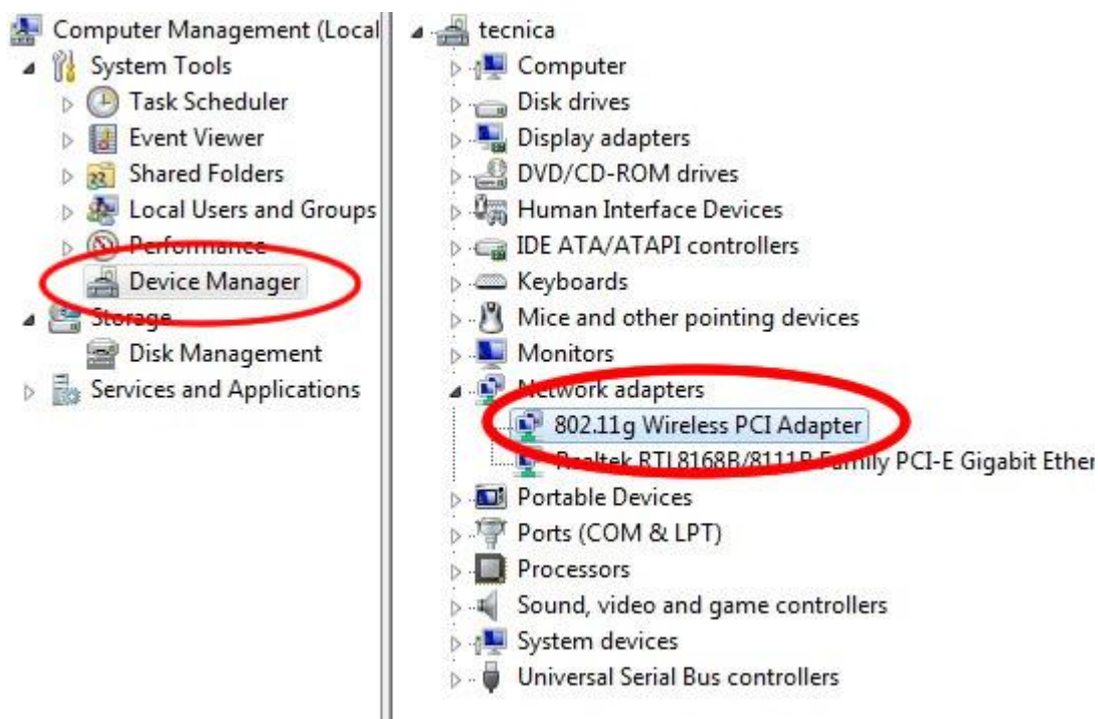
**1º Passo** Para iniciar a instalação, terá que primeiro introduzir o adaptador de rede SMCWPCI-G2 numa slot PCI disponível no seu computador. Para obter instruções sobre como instalar novo hardware no seu computador, por favor consulte o manual do mesmo.

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.

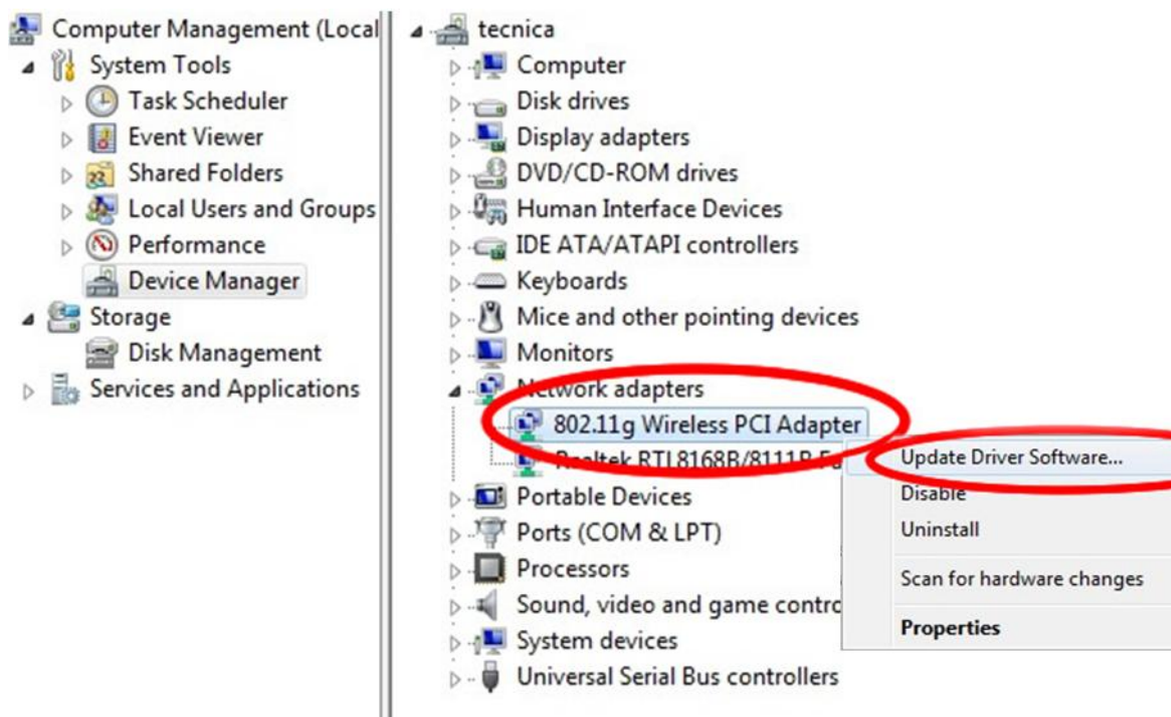
**2º Passo** - Carregar em Iniciar / Start (Logo do Windows), colocar o apontador do rato em cima do menu **O meu Computador / Computer**, carregar com o botão do lado direito do rato e escolher a opção **Gerir / Manage**.



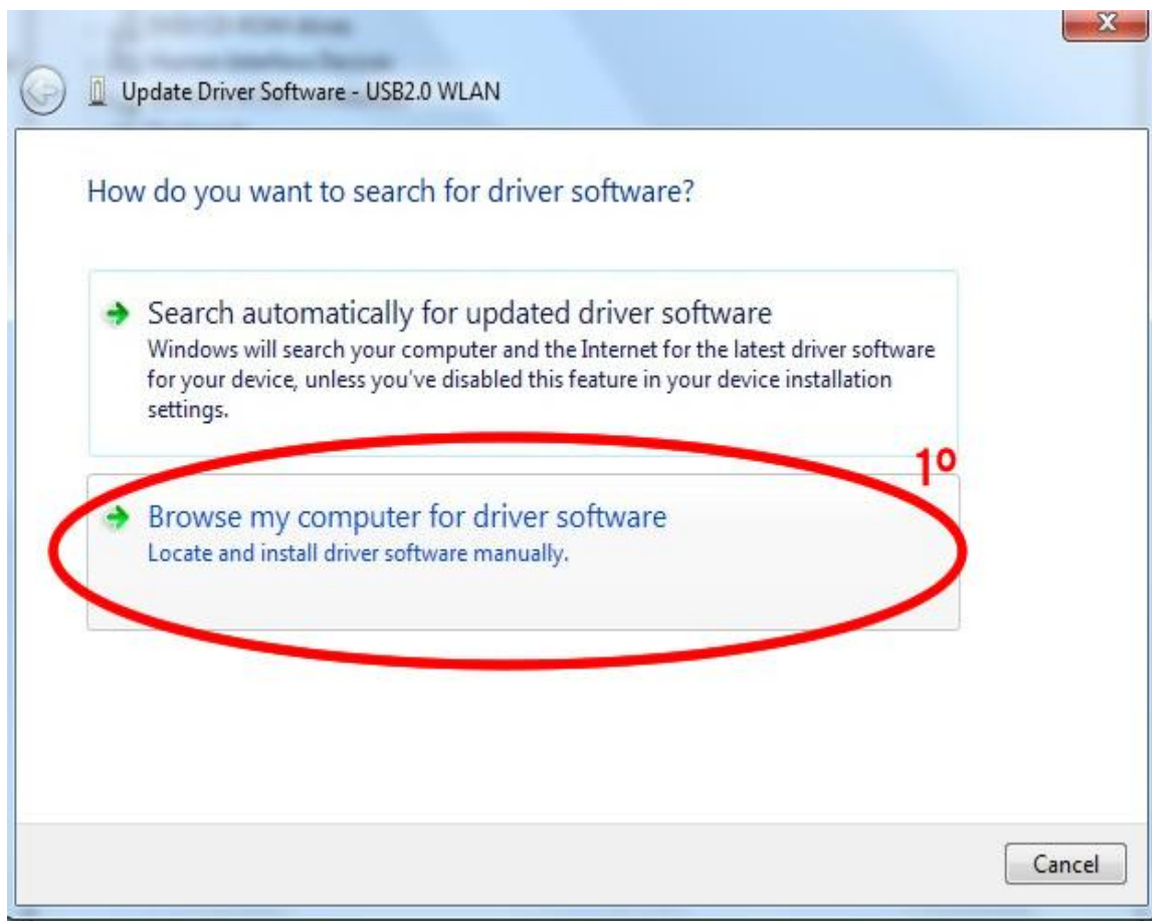
### 3º Passo - Carregar em Gestor de Dispositivos / Device Manager.



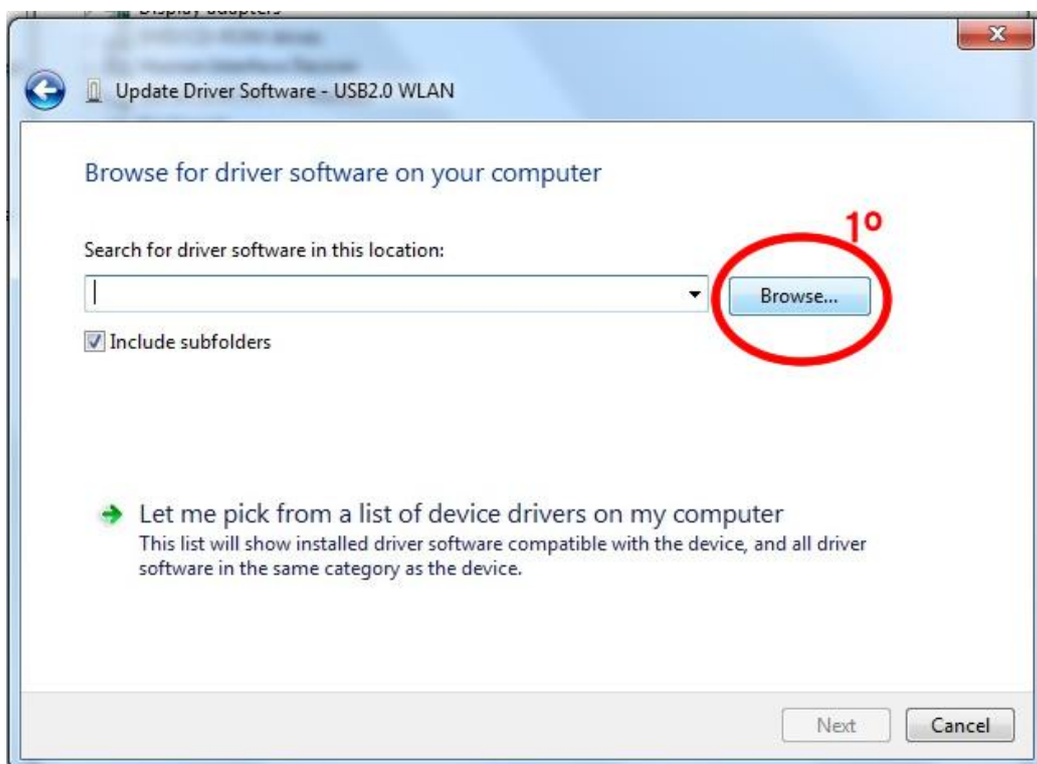
### 4º Passo - Carregar com o botão do lado direito do rato em cima do adaptador que está com o ícone amarelo com o nome 802.11g Wireless PCI Adapter e de seguida escolher Actualizar Controlador / Update Driver Software.



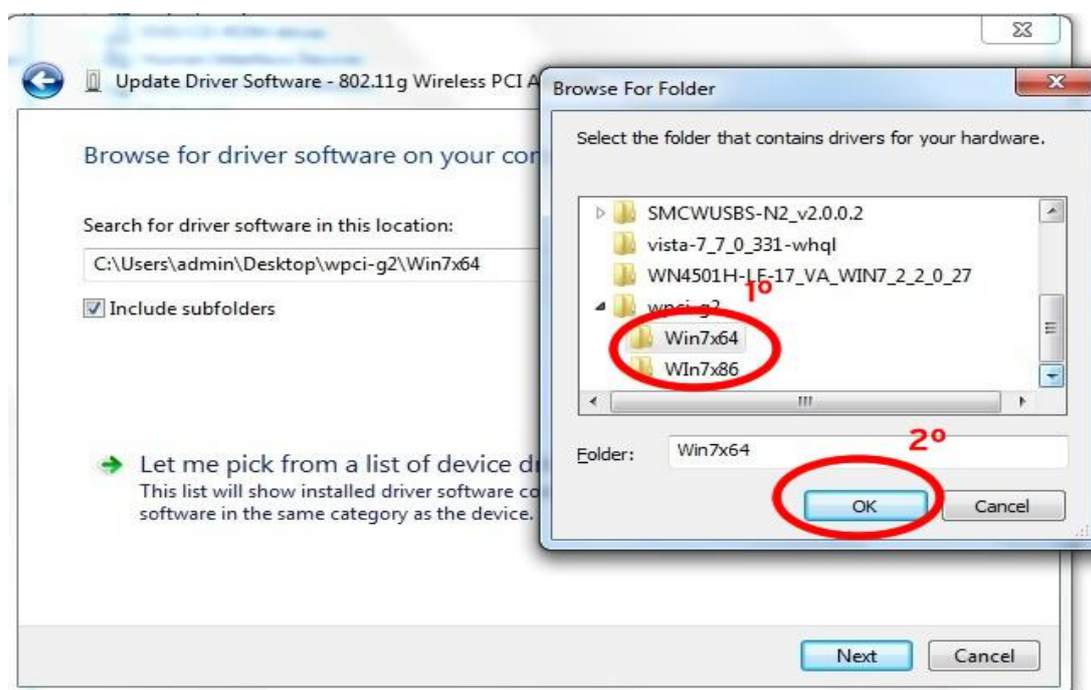
5º Passo: Escolher a opção Instalar a partir de uma lista ou localização específica / Browse my computer for driver software.



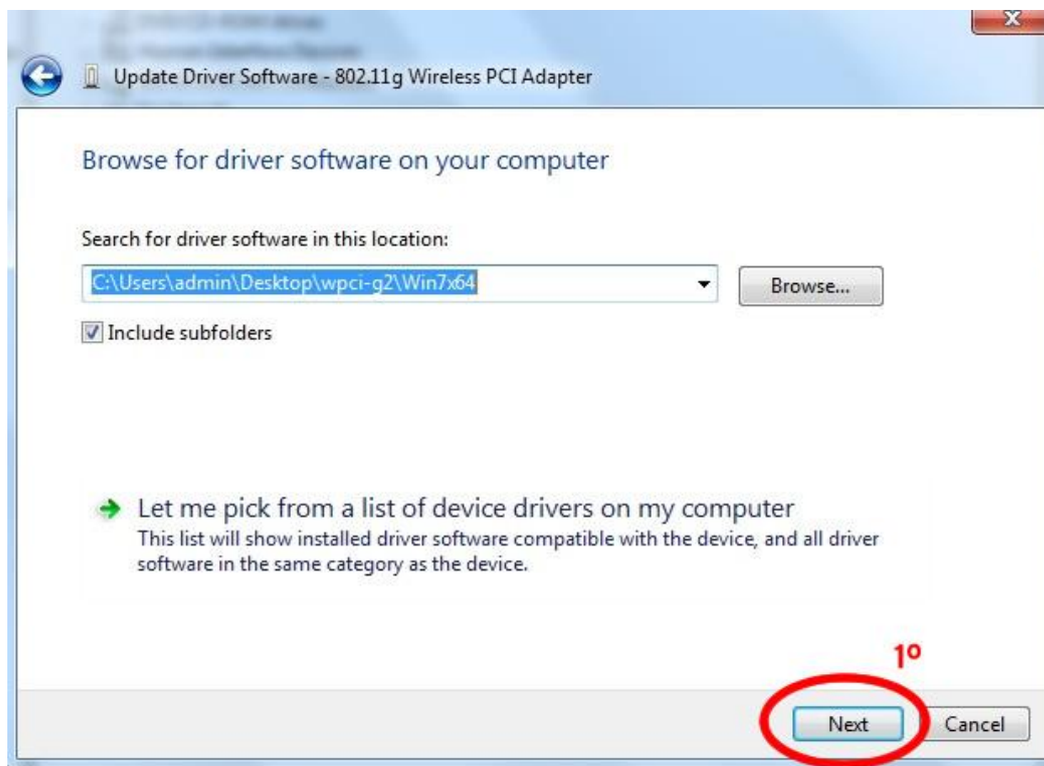
6º Passo: Carregar no botão Procurar / Browse para procurar a pasta onde se encontram os controladores.



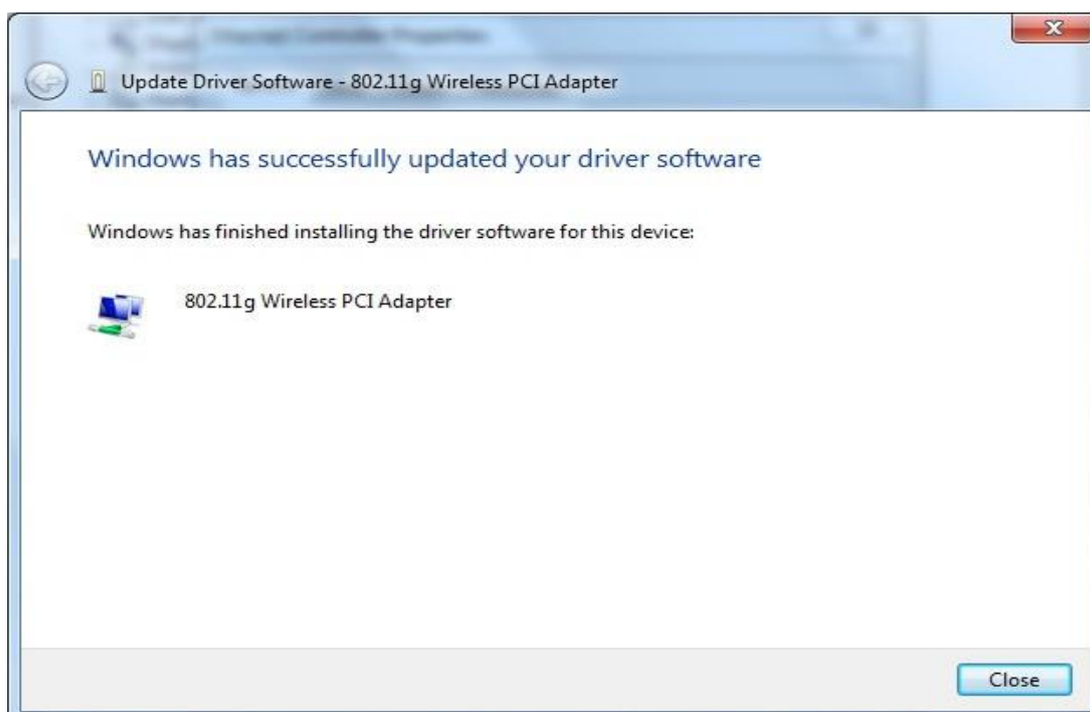
7º Passo: Procurar a pasta onde se encontram os controladores previamente descarregados, e escolher a pasta Win7x86 ou Win7x64, dependendo do tipo de endereçamento do processador (32 ou 64 bits).



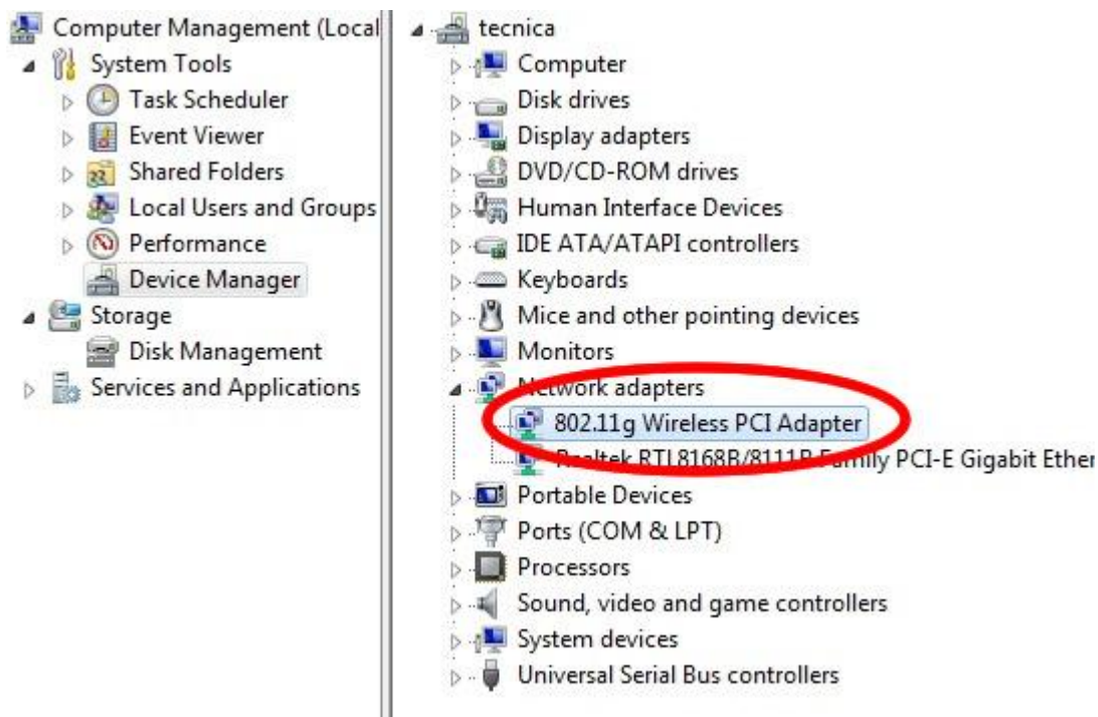
**8º Passo:** Após ter escolhido a pasta onde se encontram os controladores, carregue em **Seguinte / Next**.



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 atualizada.



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**.

Windows edition

Windows 7  
Copyright © 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved.



System

Rating:  3,3 Windows Experience Index

Processor: ~~Intel(R) Core(TM) i5 CPU M 550 @ 2.67GHz 2593MHz~~

Installed memory (RAM): 2,00 GB

System type: **64-bit Operating System**

Pen and Touch: No Pen or Touch Input is available for this Display

© 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.