

# Verifique o Endereço IP do Cisco Small Business VoIP Router

---

## Índice

### [Introdução](#)

[Como eu encontro o endereço IP local de um roteador VoIP da empresa de pequeno porte de Cisco?](#)

---

### [Informações Relacionadas](#)

## [Introdução](#)

Este artigo é um em uma série para auxiliar na instalação, no troubleshooting e na manutenção de produtos Cisco Small Business.

### [Q. Como eu encontro o endereço IP local de um roteador VoIP da empresa de pequeno porte de Cisco?](#)

R.

Encontrar o endereço IP local de um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco é útil ao alcançar a página de instalação com base na Web do roteador. Isto identificará que endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT para datilografar dentro a **barra de endereços**, caso que você esqueceu o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do seu roteador.

Encontrar o endereço IP local do roteador é útil quando:

Determinando que endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT datilografar na barra de endereços do web browser ao alcançar a página de instalação com base na Web do roteador.

Atribuindo um endereço IP estático em um computador a fim determinar que escala e gateway padrão IP atribuir o computador.

A fim encontrar o endereço IP local de um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco, termine estas etapas:

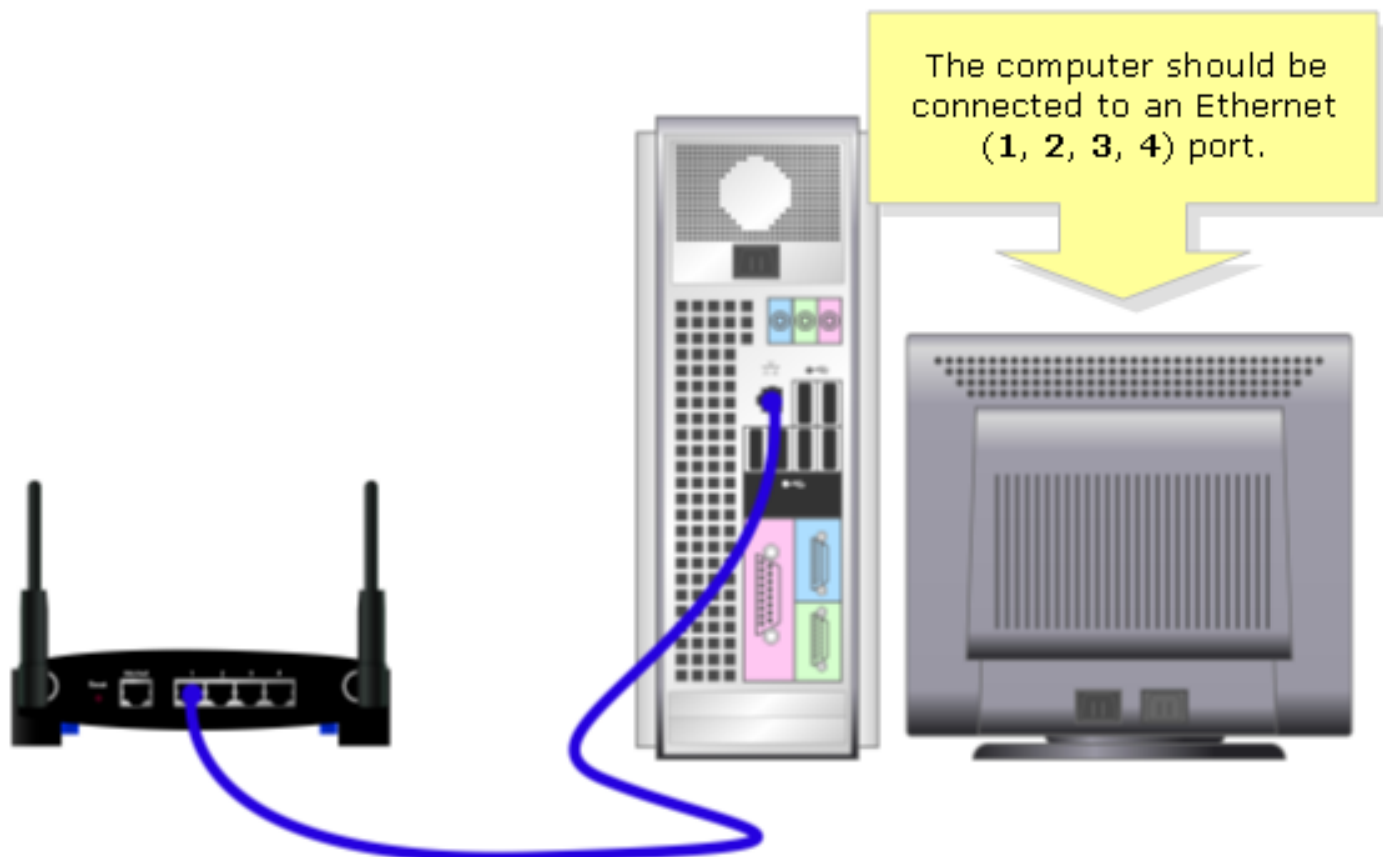
Conecte o computador ao roteador

Verifique se o computador é ajustado ao DHCP

Verifique o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do roteador

### **Conecte o computador ao roteador**

Conecte o computador a algumas das portas Ethernet no roteador terminam então estes passos restantes.



**Verifique se o computador é ajustado ao DHCP?**

A fim obter automaticamente um endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT, verifique as propriedades TCP/IP do adaptador do Ethernet instalado no computador.

**Verifique o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do roteador**

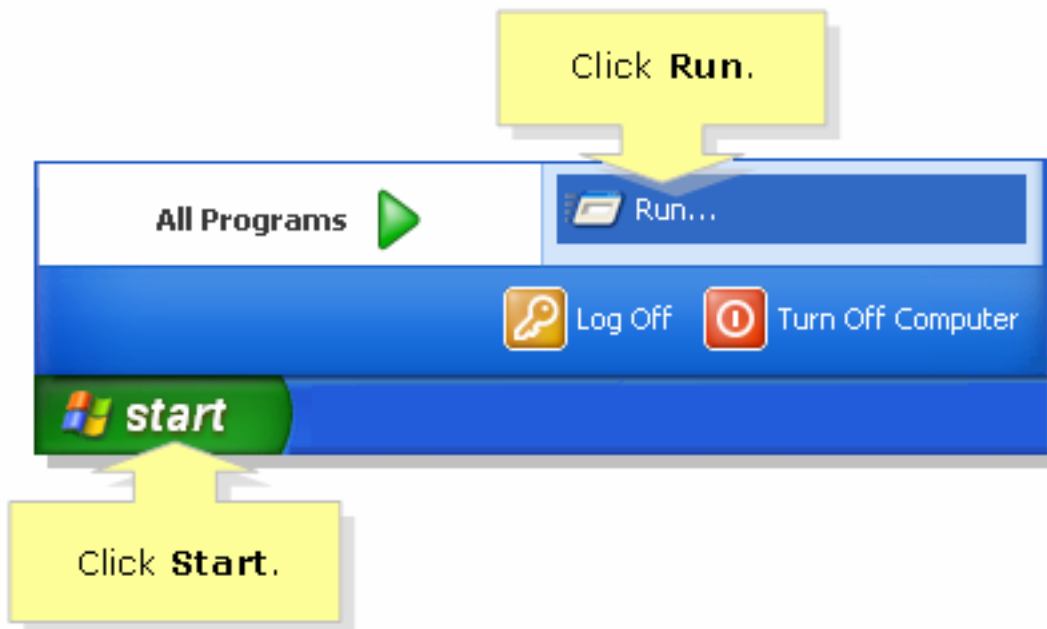
A fim encontrar o endereço IP local de um roteador da empresa de pequeno porte de Cisco, verifique os ajustes IP do computador. Para instruções, termine estas etapas.

**Nota:** A fim verificar o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT do PC usando Windows 98 ou ME, clique [aqui](#).

[Windows 2000/XP](#)

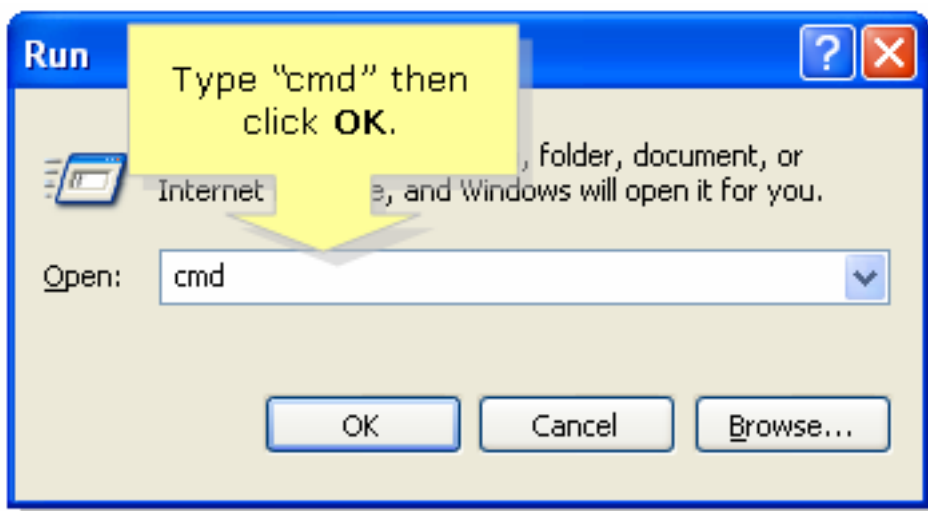
**Passo 1:**

Iniciar > Executar do clique.



**Passo 2:**

Quando o indicador da **corrida** abre, datilografe o "Cmd" no **campo abrir**, e clique a **APROVAÇÃO**.

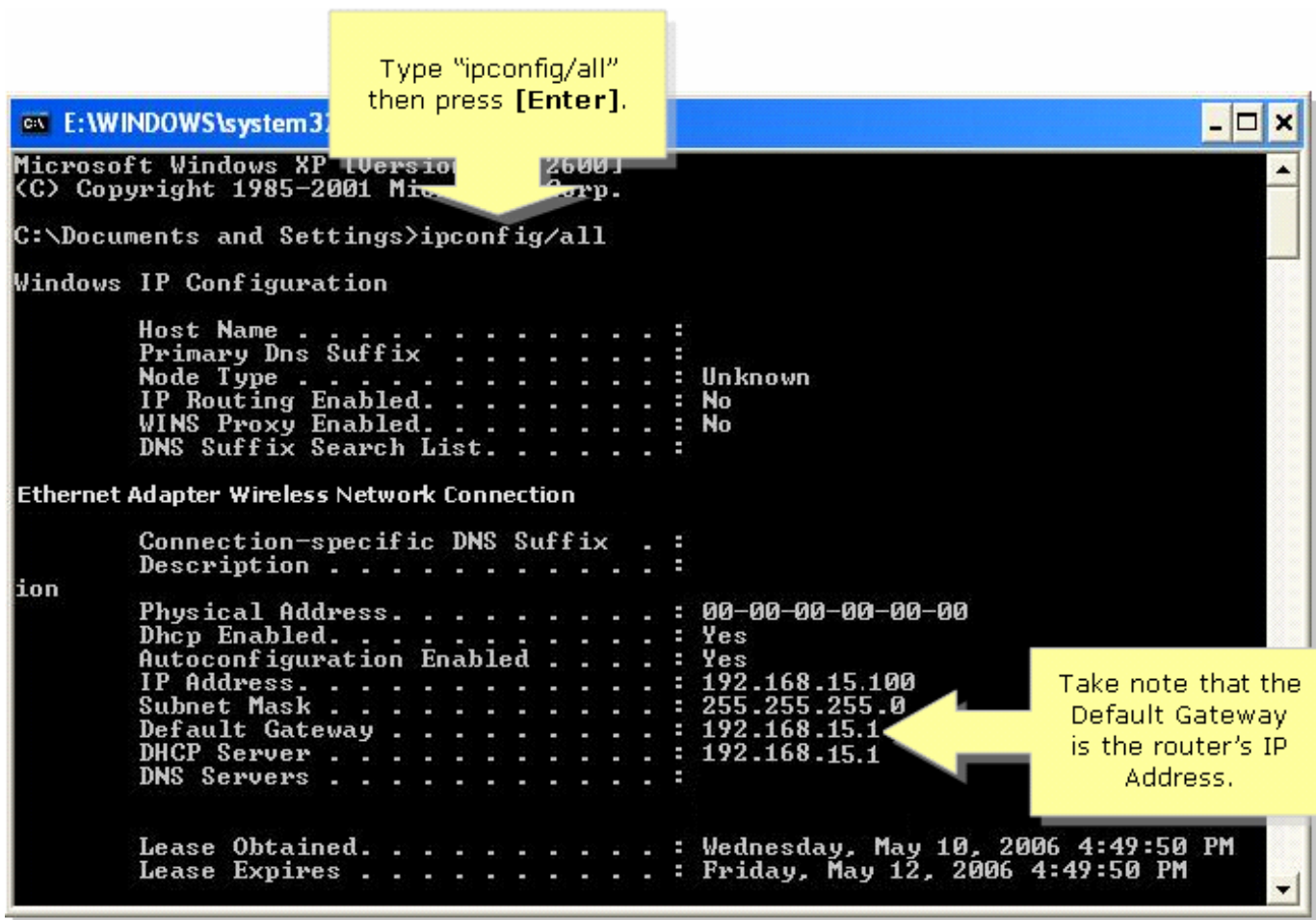


**Passo 3:**

Quando o **prompt do DOS MS** aparece, datilografe o "ipconfig/o tudo", e pressione o **[Enter]**.

**Passo 4:**

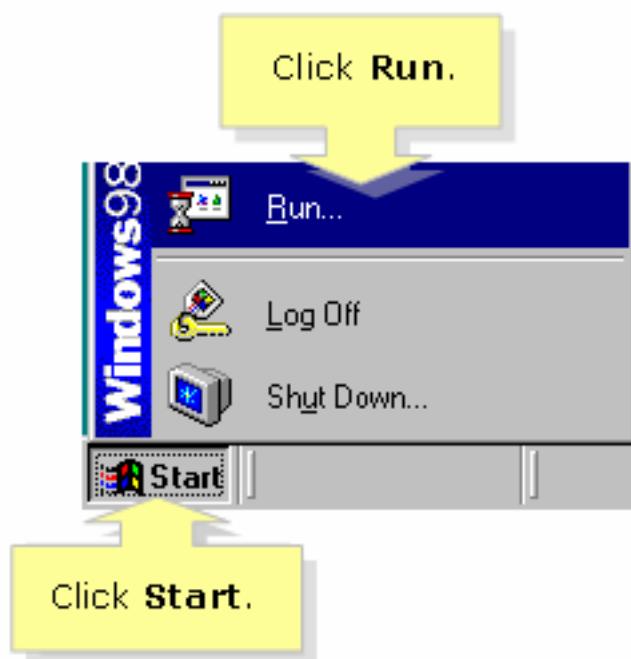
Note que o **gateway padrão** é o **endereço IP local** do seu roteador.



## Windows 98/ME

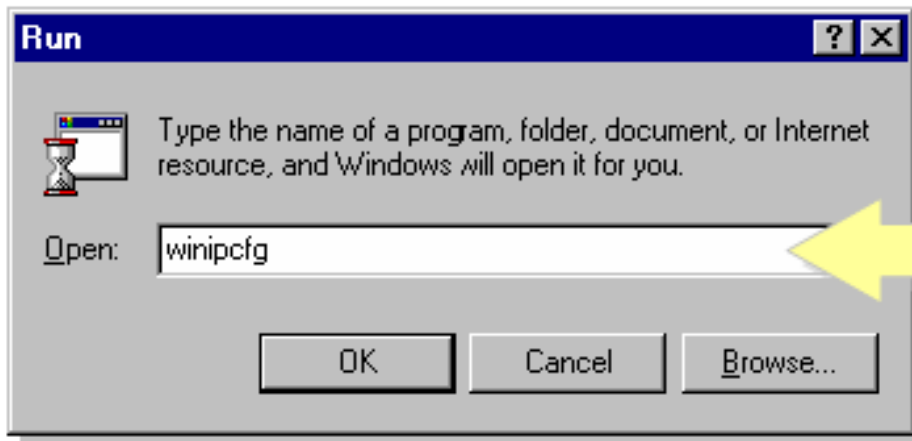
### Passo 1:

Iniciar > Executar do clique. Um indicador similar a etapa 2 aparece.



### Passo 2:

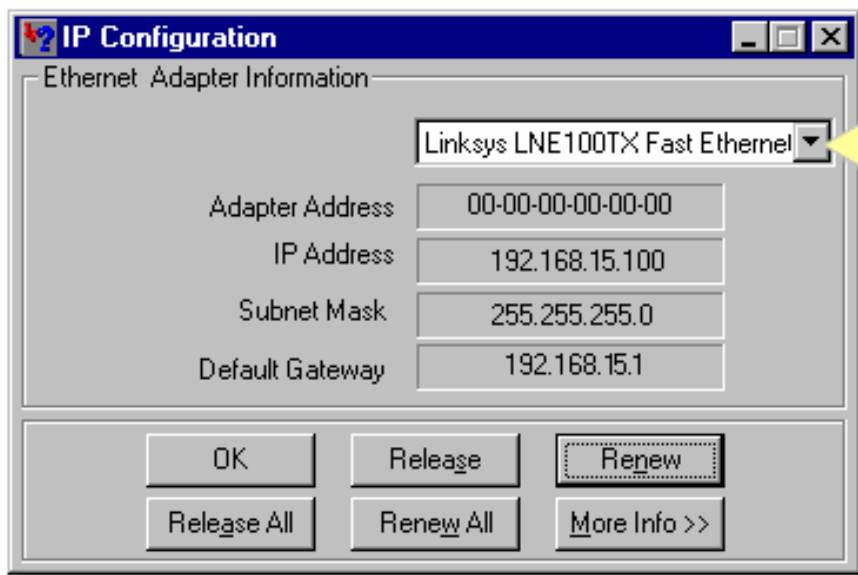
Quando o indicador da corrida aparece, datilografe "winipcfg" no campo abrir, e clique a APROVAÇÃO.



Type "winipcfg"  
then click **OK**.

### Passo 3:

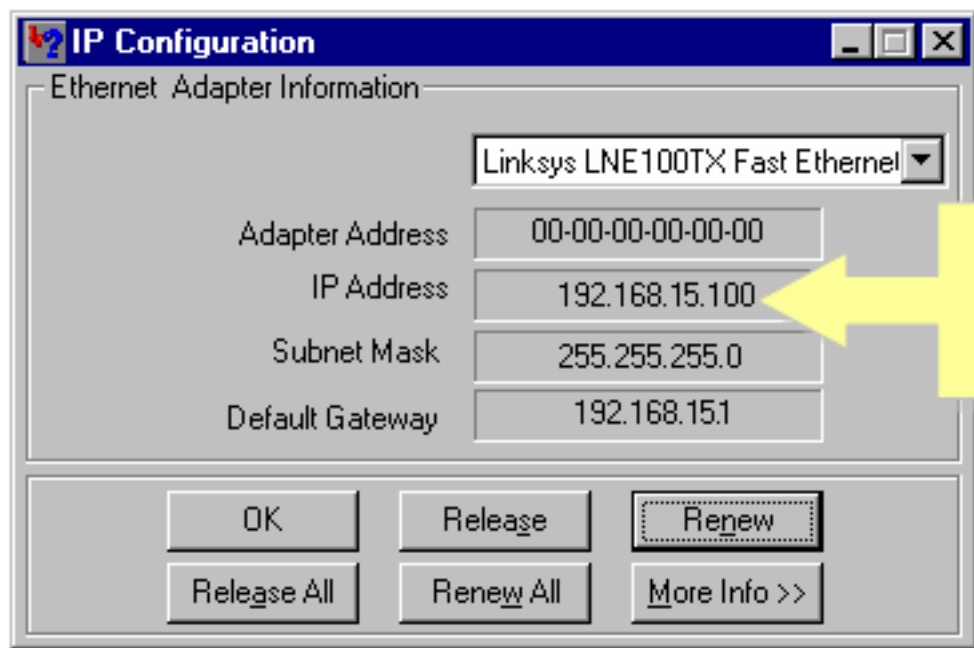
Quando o indicador da **configuração IP** aparece, selecione o adaptador de rede que o PC está usando do menu suspenso.



Select your  
**Network Adapter**  
from the drop-  
down menu.

### Passo 4:

Note que o **gateway padrão** será o **endereço IP local** do seu roteador.



## [Informações Relacionadas](#)

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)