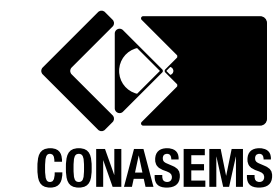




## Passo a passo para instalar o medidor

*Sistema operacional: Windows*

ceptror.br nic.br cgi.br



## O passo a passo a seguir dará acesso às seguintes informações:

- Informações sobre as versões dos sistemas operacionais compatíveis;
- Passo a passo para instalar o medidor Saúde Conectada no sistema operacional WINDOWS;





## Características técnicas requeridas



### Sistema Operacional e Versões

#### Windows:

Windows 7 com todas a atualizações ou Windows 10 com todas as atualizações.



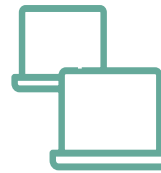
### Permissões

É necessário que o responsável pela instalação tenha feito logon como administrador.





## Orientações iniciais



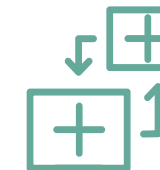
- Cada estabelecimento deverá escolher um computador para a instalação do medidor;



- Deve ser dada preferência ao computador que fica mais tempo conectado à Internet e que recebe o sinal via cabo, ou àquele em que é feito o envio de dados do prontuário eletrônico ou do maior número de envio de dados à base nacional do Ministério da Saúde;



- **Nunca** instalar o Medidor em computadores fora do estabelecimento de saúde;



- É comum os estabelecimentos de saúde terem mais de uma conexão de Internet. Nesse caso, é possível instalar o medidor nas duas redes, usando computadores que estejam conectados em cada rede;



- Em até 10 minutos após a instalação do software, o computador realiza uma primeira medição. A partir de então, o computador realiza a medição a cada 3h e os dados são consolidados no painel web diariamente.

Para realizar a instalação do Medidor, será necessário ter em mãos o código CNES.

Caso não saiba o código CNES, basta pesquisá-lo no *link* a seguir: <http://cnes.datasus.gov.br/pages/estabelecimentos/consulta.jsp>

The screenshot shows the homepage of the Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde (CNES) website. The header features the CNES logo with a blue map of Brazil, the text 'Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde', and social media links for Buscar no Portal, YouTube, Facebook, and Google+. Below the header, a red banner says 'Bem vindo ao nosso novo site! As funcionalidades que ainda não foram implementadas neste site, estão disponíveis aqui.' A navigation bar includes links for Área Restrita, Perguntas Frequentes, and Contato. The main content area is titled 'CONSULTA ESTABELECIMENTO - IDENTIFICAÇÃO'. It contains several dropdown menus and input fields: 'Atende SUS:' with options Todos, Sim, Não; 'Estado:' with 'Selecionar'; 'Município:' with 'Selecionar'; 'Gestão:' with 'Selecionar'; and 'Natureza Jurídica(Grupo)' with 'Selecionar'. There is also a text input field for 'Nome Fantasia/Nome Empresarial/CNES/CNPJ/CPF' and a blue 'Pesquisar' button.

# Passo a passo: Instalação do Medidor

## Primeiro passo:

Pelo navegador, acesse o site <https://medicoes.nic.br> e clique no botão **Setor Público**.

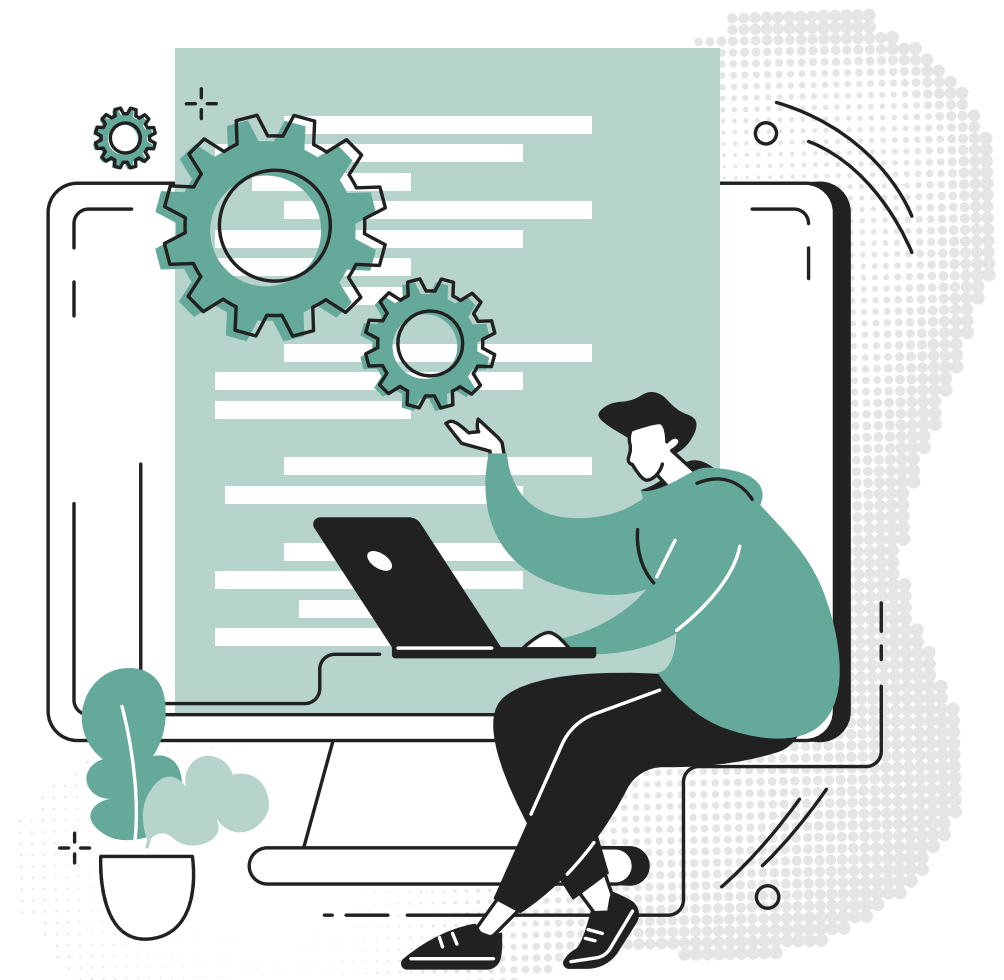


## Segundo passo:

Role a tela para baixo até encontrar o Case Conectividade na Saúde Conectada. Escolha a versão do sistema operacional WINDOWS e clique para baixar o software do medidor.

The screenshot shows the SIMETSaude website with the following content:

- CASE**
- Conectividade na Saúde**
- A brief description of the SIMET-Saúde monitor: "O Medidor SIMET-Saúde foi desenvolvido para permitir o monitoramento da qualidade da Internet nos estabelecimentos de saúde públicos brasileiros utilizando a tecnologia do Sistema de Medições do Tráfego de Internet (SIMET). O Medidor permite aos estabelecimentos medir a qualidade da sua conexão e os dados gerados servem de insumo para políticas, ações e projetos de conectividade no âmbito da saúde."
- Links:
  - Manual Windows
  - Download Windows
  - Manual Linux
  - Download Linux
  - Política Privacidade
  - Ferramenta de diagnóstico
  - FAQ
- Two images: a green SIMETSaude logo graphic and a screenshot of the SIMETSaude software interface showing search fields for CME/S and Health Unit Name.



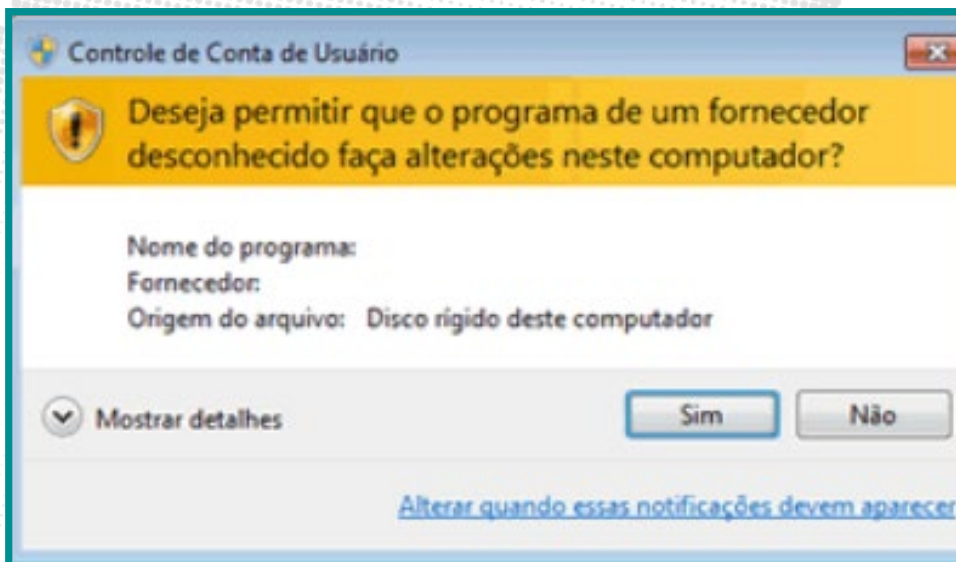
### Terceiro passo:

Abra o arquivo baixado e, se estiver de acordo com os termos e condições de utilização, selecione a caixa ao lado **Li** e aceito os termos e condições de utilização, e clique em **Próximo**.



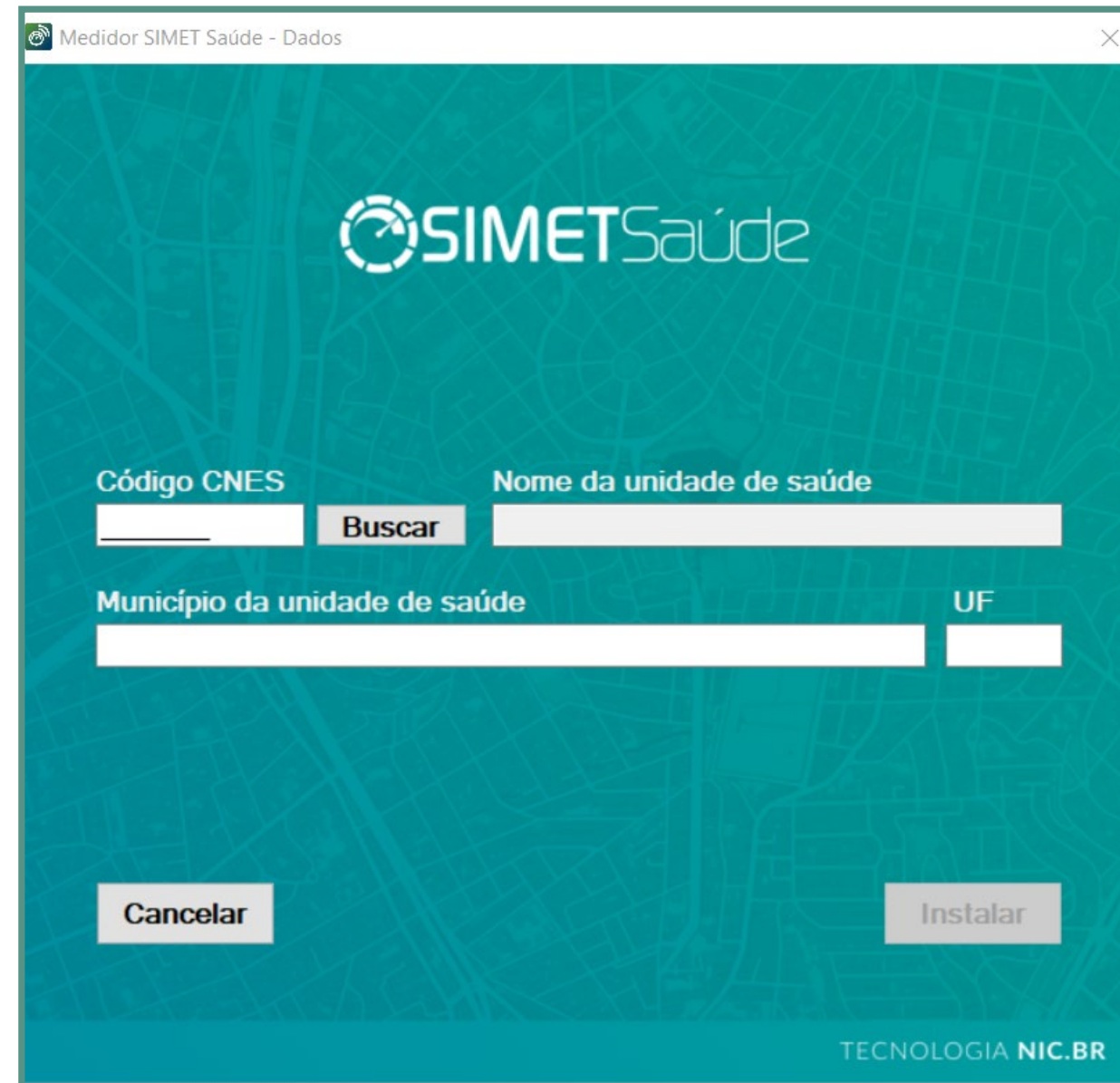
## Quarto passo:

Clique **SIM** na janela de Controle de Conta de Usuário.



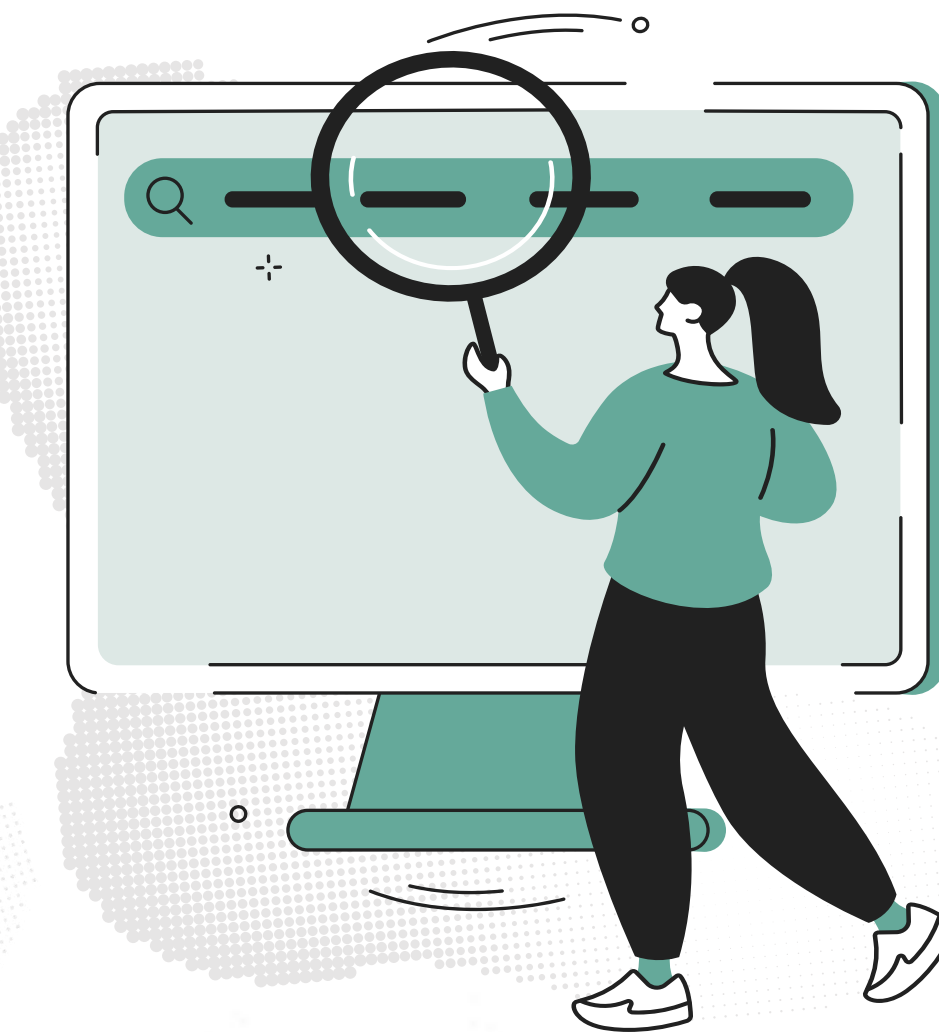
### Dica:

verifique se você tem acesso de administrador ao computador no qual deseja instalar o software. Caso necessário, procure o técnico responsável.



## Quinto passo:

Preencha os dados do estabelecimento de saúde, inserindo o código CNES e selecionando o botão **Buscar**. Confira se o nome do seu estabelecimento de saúde aparece automaticamente.

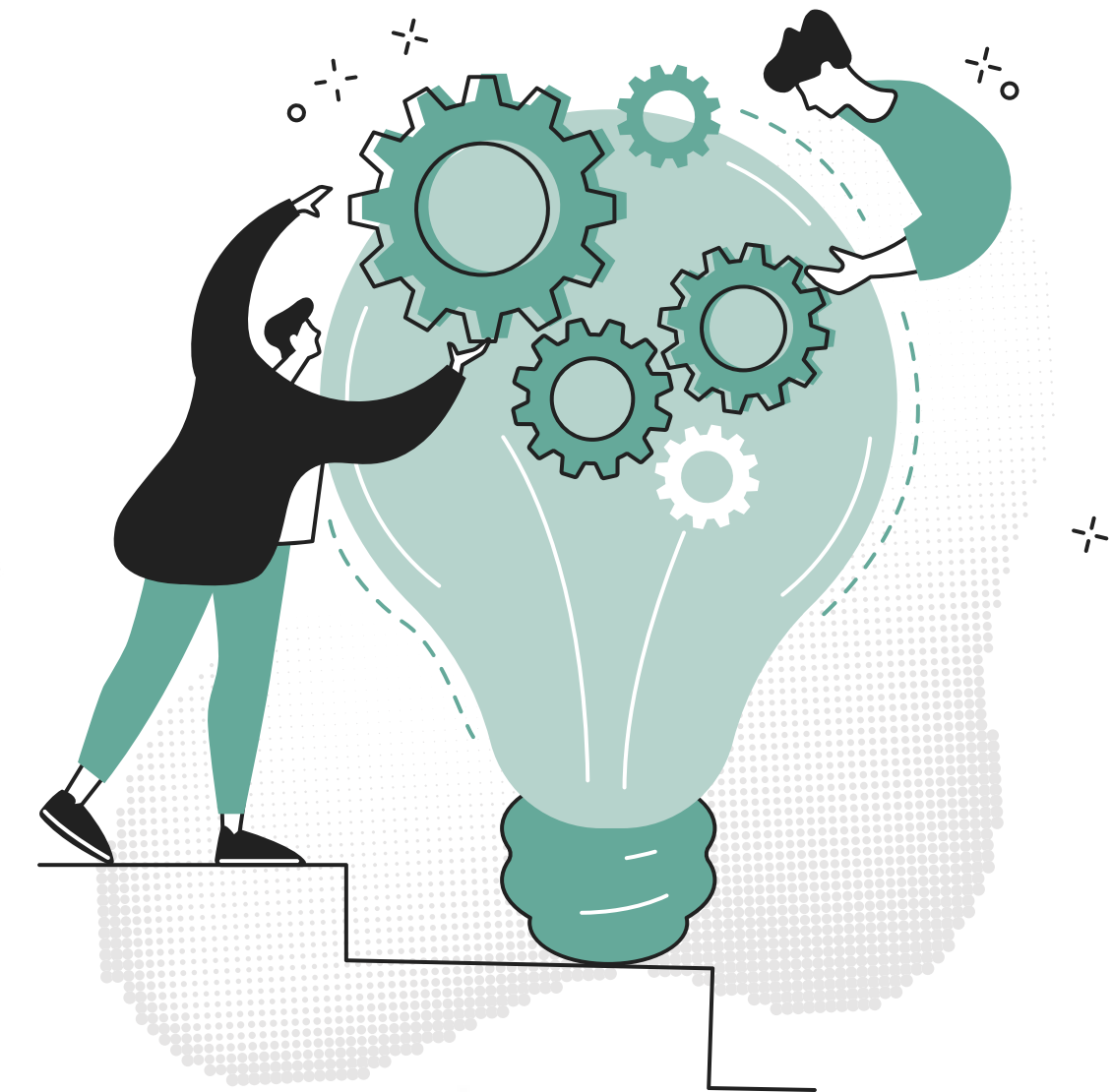


## Sexto passo:

Em seguida, selecione a opção **Instalar**.



Aguarde a instalação do Medidor Saúde Conectada, que é muito rápida! Em seguida você será informado na tela do seu computador que o Medidor Saúde Conectada foi instalado com sucesso. Basta clicar em **Fechar**.





## Pronto!

O Medidor já vai começar o monitoramento. Em até 5 minutos o software vai fazer uma primeira medição. Depois disso ele fará medições periódicas sobre a qualidade da sinal de Internet recebido.

Acesse [conectividadenasaude.nic.br](http://conectividadenasaude.nic.br). Lá será possível verificar se o medidor está instalado e ativo. Também poderá visualizar os histórico de medição do estabelecimento de saúde e acompanhar as instalações no Brasil todo

The screenshot shows the homepage of the 'Conectividade na Saúde' website. At the top, there's a header with the text 'conectividade na saúde' and the 'OSIMET' logo. To the right of the header are navigation links: 'Home', 'Instalações no Brasil', 'Minha rede', 'Metodologia', and 'FAQ'. Below the header, the main title 'Conectividade na Saúde' is displayed in large, bold letters. A descriptive text explains the initiative: 'Essa é uma iniciativa do NIC.br e CONASEMS que busca avaliar a qualidade da conexão à Internet nos estabelecimentos de saúde no Brasil, e contribuir com dados para embasar políticas públicas voltadas à melhoria da conectividade no setor da saúde.' Below this text is a large orange download button with the text 'INSTALE O MEDIDOR' underneath it. To the right of the text, there's a graphic of several hands holding a central circular icon containing various medical and connectivity symbols like a plus sign, a heart, and network nodes.



Em caso de erros no processo de instalação, você pode utilizar nossa ferramenta diagnóstico para verificar se seu computador contém todos os requisitos necessários para o medidor funcionar. Você também poderá entrar em contato com a Secretaria da Saúde e falar com o responsável pela área de tecnologia ou de T.I. Ele estará apto a ajudar você.

