

intelbras

Guia de instalação

SGA 1000



SGA 1000

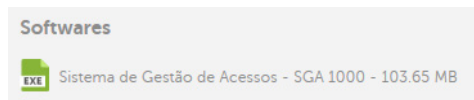
Sistema de Gestão de Acessos

O software SGA 1000 (Sistema de Gestão de Acessos) é composto de dois programas que em conjunto permite a comunicação do computador com o MIP 1000 e exibição/configuração de todos os seus recursos. O primeiro programa é chamado sistema de interface com MIP (SIM), que permite detectar a porta de comunicação com o MIP e “conversa” com o mesmo buscando as informações de sincronismo e a exibição de eventos de entrada e saída conforme eles forem aparecendo. O segundo programa é chamado sistema de interface com o usuário (SIU), que permite ao usuário a interação com o cadastro e configurações do MIP 1000 no computador.

O objetivo deste guia é orientar o usuário na instalação do software SGA 1000.

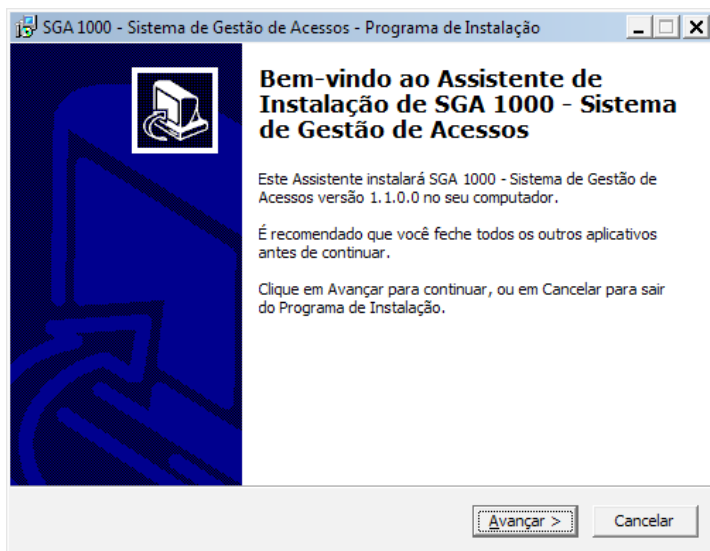
1º Passo:

Faça o download do software Sistema de Gestão de Acessos - SGA 1000 no site Intelbras (<http://www.intelbras.com.br/downloads>).



2º Passo:

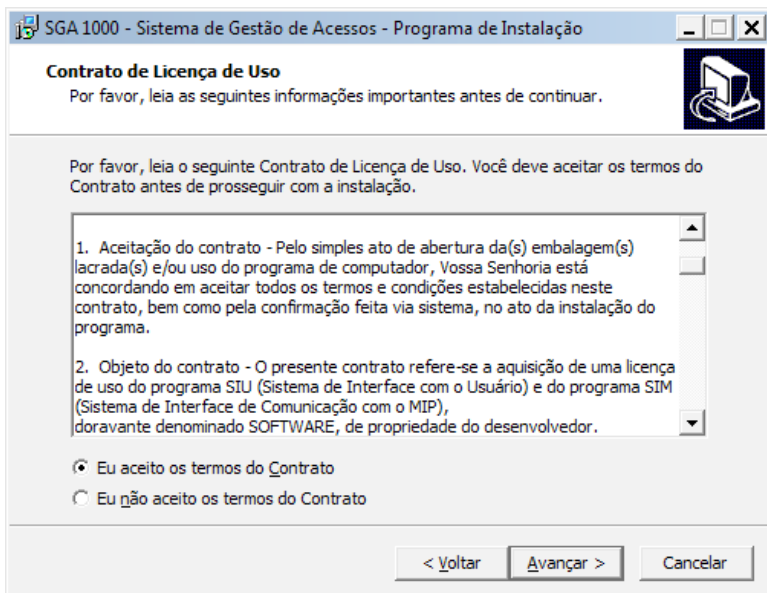
Após o download, execute o instalador e a tela abaixo mostrará as informações iniciais.



Clique em Avançar para prosseguir com a instalação.

3° Passo:

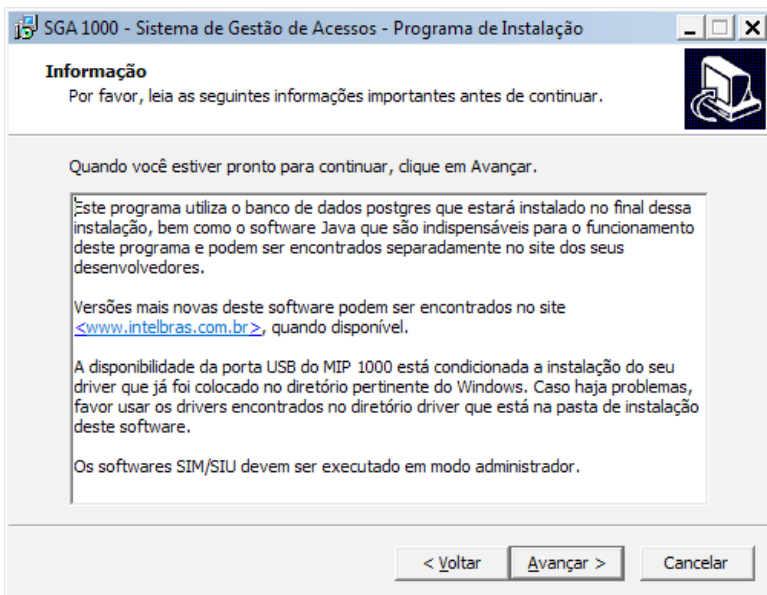
A tela seguinte mostra o contrato de licença de uso do software, explicando os deveres e direitos do usuário.



Caso concorde com os termos, clique em Avançar.

4° Passo:

Em seguida é exibida uma tela com informações importantes para o funcionamento do software SGA 1000 em seu uso diário.

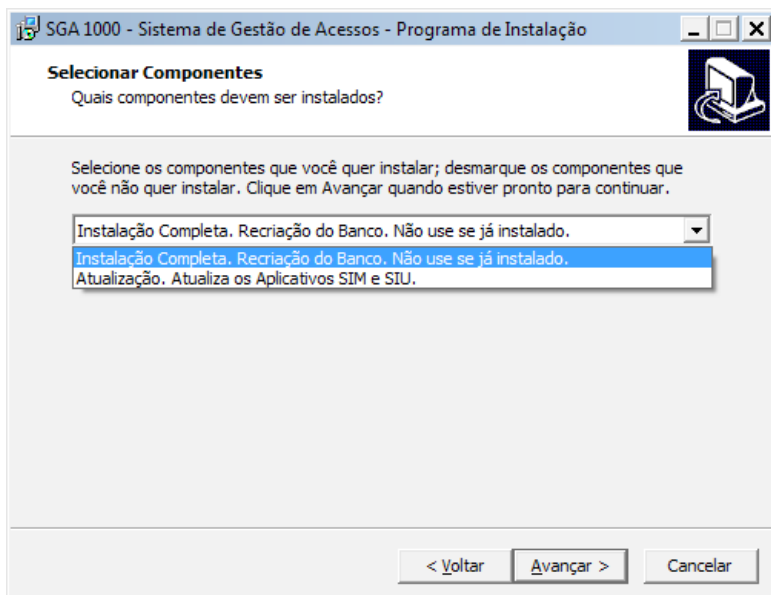


Clique em Avançar para prosseguir.

5º Passo:

Neste passo selecionamos quais componentes serão instalados no seu computador. É importante entender o que cada opção significa para evitar a perda de dados que já estejam sincronizadas entre o MIP e o seu computador. Sabendo disso, as opções que estão disponibilizadas são:

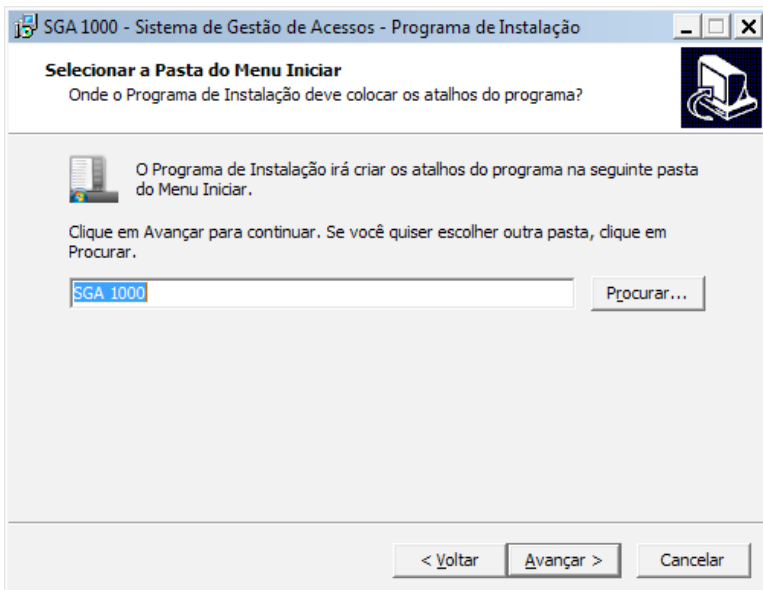
1. **Instalação completa:** Esta opção é usada quando o software será instalado pela primeira vez no computador ou quando você quer apagar todos os dados sincronizados entre o MIP 1000 e o SGA 1000, pois aqui temos a criação do banco de dados que armazenará toda a informação do MIP 1000;
2. **Atualização:** Esta opção atualiza somente os arquivos do SIM e do SIU, bem como os dados de formatação de linguagem e não interfere no banco de dados, por isso essa opção só pode ser usada se já existir uma instalação do SGA 1000 no computador.



Clique em Avançar para prosseguir.

6° Passo:

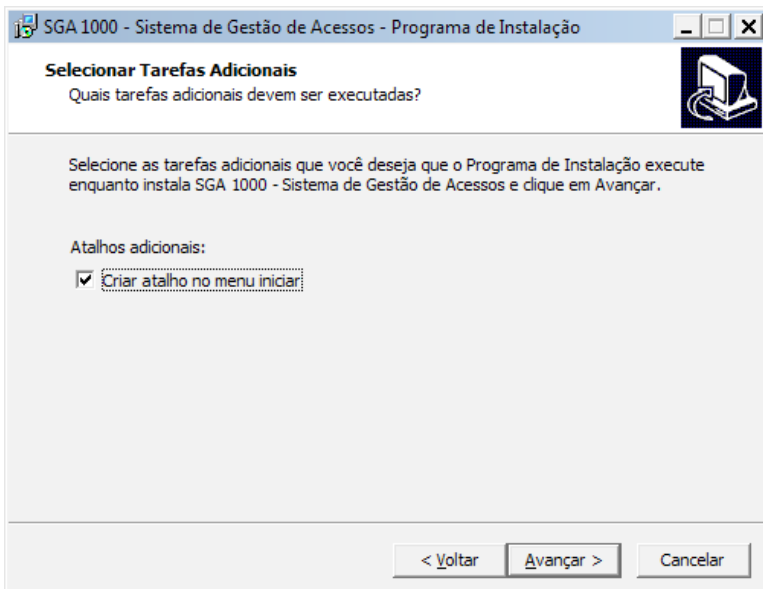
Aqui, informe qual é o nome da pasta no menu iniciar que o SGA 1000 instalará os atalhos.



Após selecionar, clique em Avançar.

7° Passo:

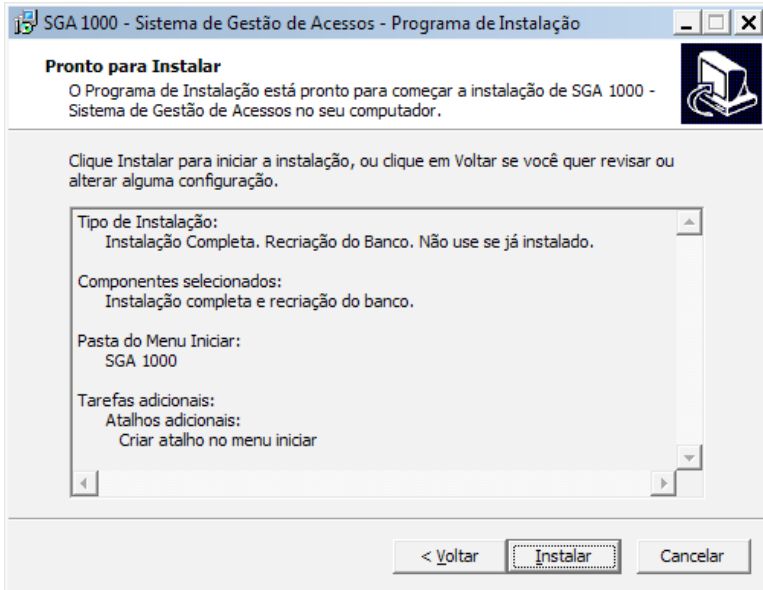
Nesta tela podemos escolher se o SIU (Sistema de Interface com o Usuário) terá um atalho na área de trabalho do computador.



Clique em Avançar para prosseguir.

8º Passo:

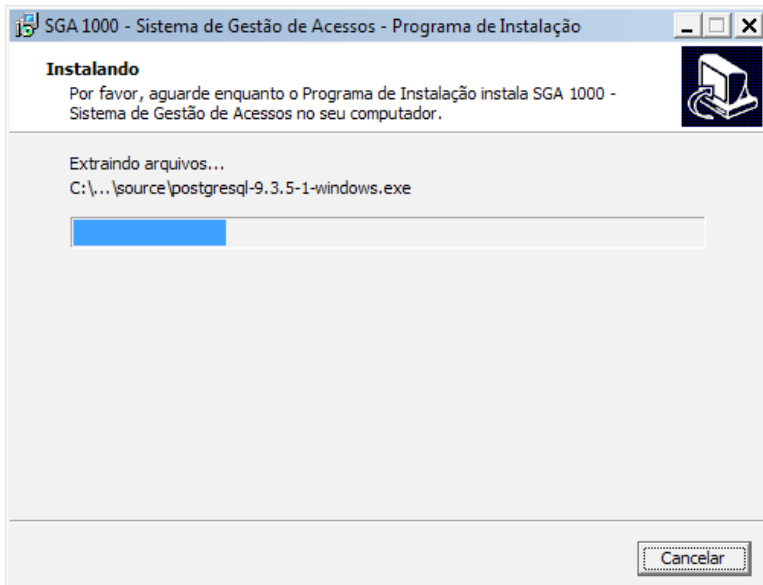
Verifique se as configurações realizadas nos passos anteriores estão de acordo antes de prosseguir com a instalação. Caso seja necessário alterar alguma das configurações, clique em voltar.



Se todas as configurações estiverem corretas, clique em Instalar.

9º Passo:

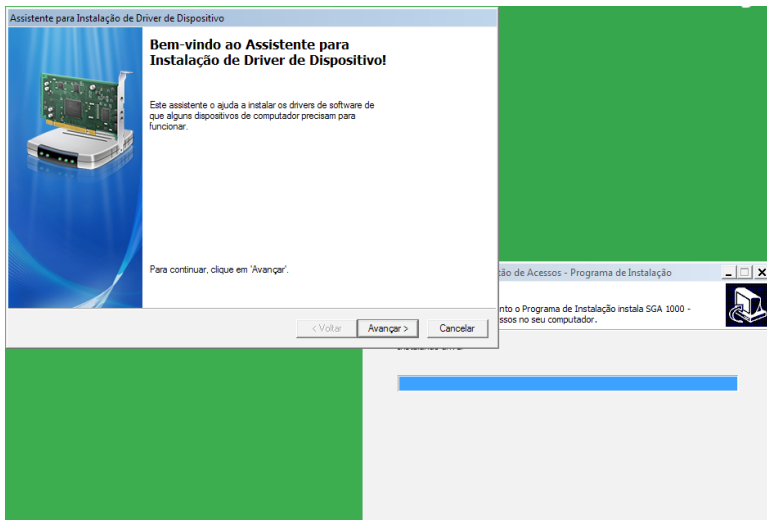
Nesta tela temos a barra de progressos indicando quais os arquivos estão sendo extraídos para o seu computador e quanto falta para terminar essa transferência.



Aguarde...

10° Passo:

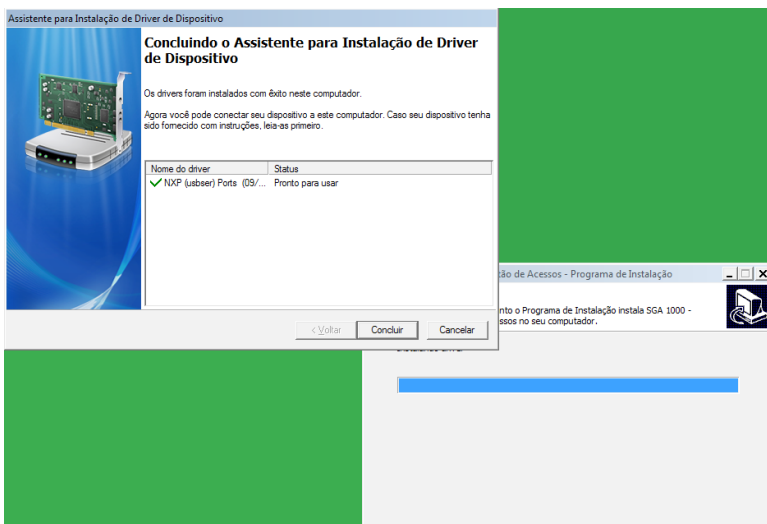
Após a cópia dos arquivos, será exibida uma tela solicitando confirmação para instalação do driver de comunicação com o MIP 1000.



Clique em Avançar para prosseguir com a instalação.

11° Passo:

Depois da instalação do driver, será exibida a tela abaixo com o resumo da instalação. Verifique se o driver está com um visto em verde. Se não estiver, reinstale o aplicativo.

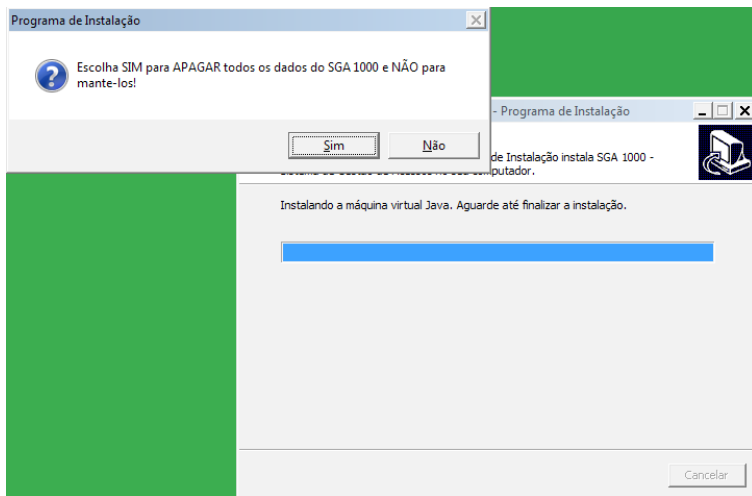


Clique em Concluir para continuar.

12° Passo:

Caso tenha escolhido a opção de **instalação completa** no 5° Passo, mas já possui o software SGA instalado e não deseja perder o banco de dados atual, clique na opção **não** da tela abaixo.

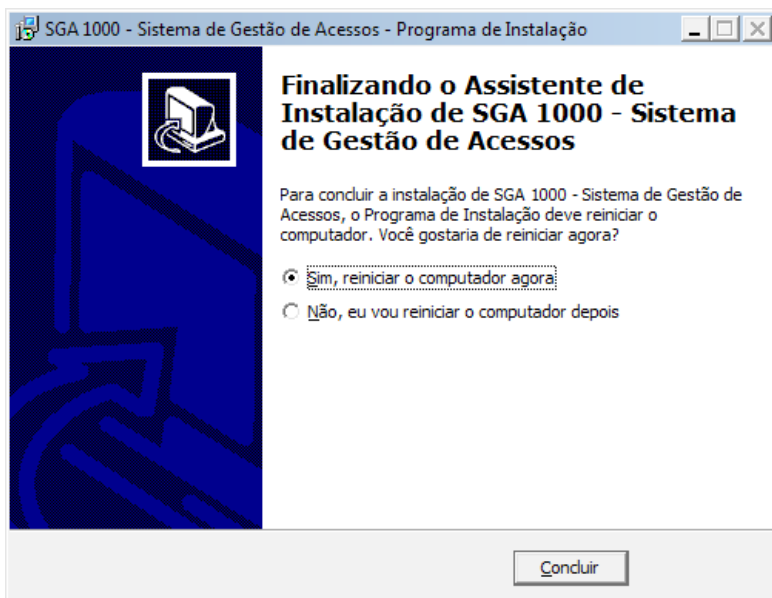
Caso a opção seja gerar um banco de dados novo, clique em **sim** para continuar.



13° Passo:

Após o banco de dados ser gerado, será exibida uma tela para selecionar a opção de reiniciar o computador agora ou depois.

Para a correta instalação do software SGA 1000, a Intelbras sugere o reinício do computador.



Após a seleção, clique em Concluir para finalizar a instalação.

14° Passo:

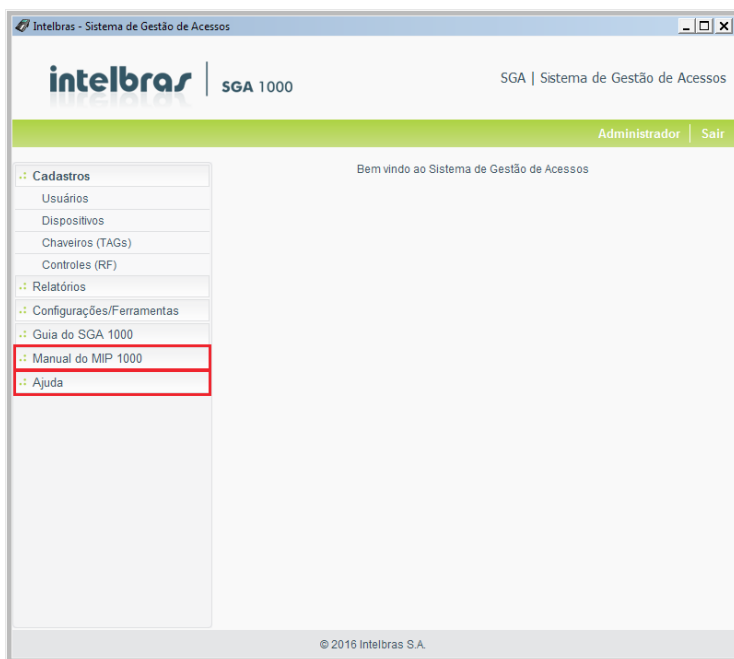
Abrir o software SGA 1000 clicando em seu ícone na área de trabalho ou no menu Iniciar.
O usuário padrão é **admin** e a senha **123456**.



The screenshot shows a web browser window titled "Login" for the "intelbras SGA 1000" application. The page has a header with the Intelbras logo and "SGA 1000". Below the header is a section titled "Acesso de Usuário" (User Access). It contains four input fields: "Usuário:" (User), "Senha:" (Password), "Endereço:" (Address) with "localhost" pre-filled, and "Idioma:" (Language) with a dropdown menu set to "Português". A "Login" button is positioned below the fields. At the bottom right of the page, the version "v1.1.0.0" is displayed.

15° Passo:

Agora você já possui acesso ao software SGA 1000, portanto qualquer dúvida relacionada ao seu funcionamento é possível acessar o seu manual, clicando na opção Ajuda. Também é possível acessar o manual do produto MIP 1000, clicando na opção Manual do Produto, conforme imagem abaixo.



intelbras



eco amigável



uma das melhores
empresas para se trabalhar



fale com a gente

Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Contato e chat: www.intelbras.com.br/suporte

Sugestões, reclamações e rede autorizada: 0800 7042767

Intelbras S/A. Filial MG - Rod. BR 459, Km 124, nº1325 - Distrito Industrial
Santa Rita do Sapucaí - MG - CEP 37540-000
Indústria brasileira