

Rotina:

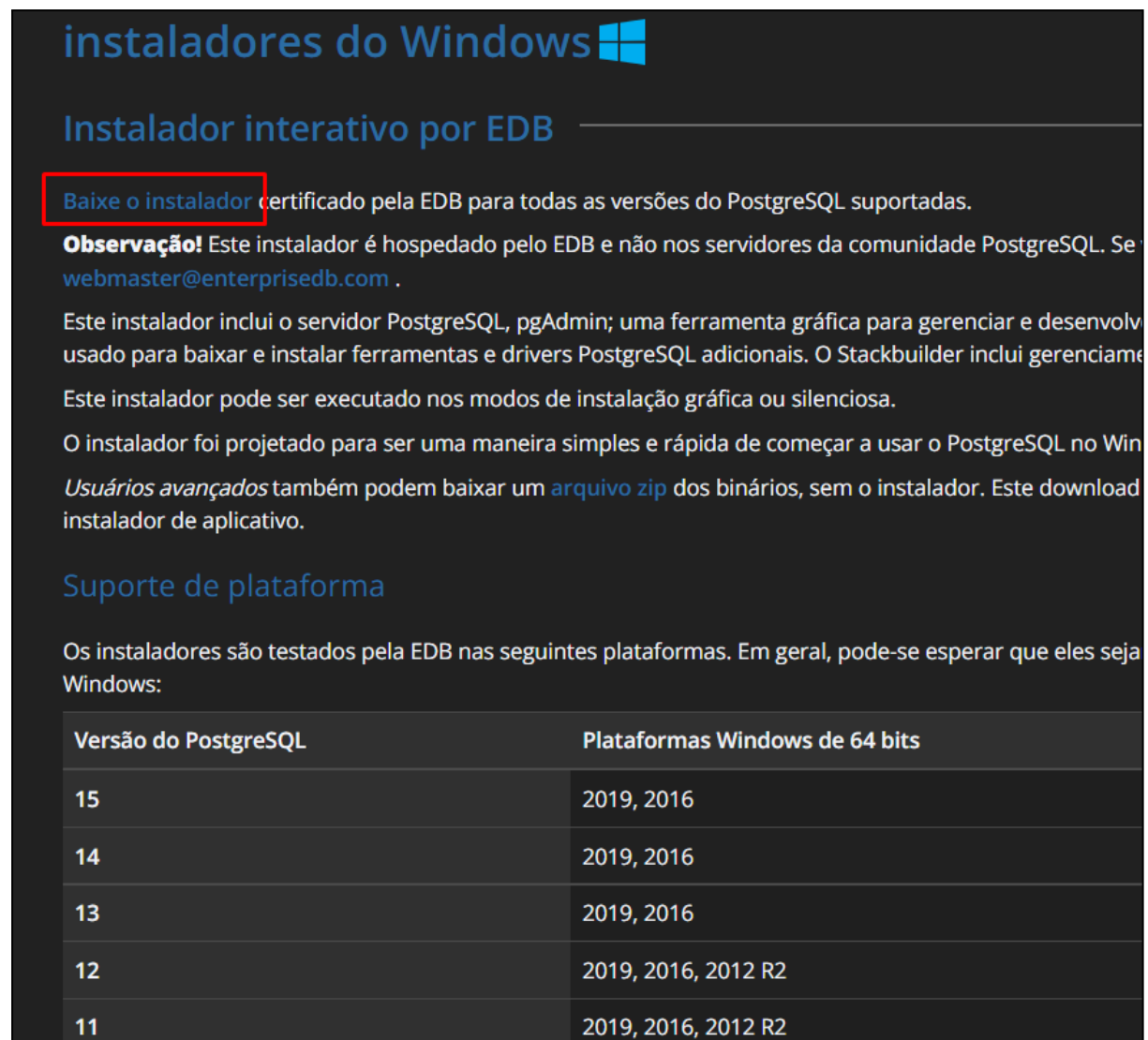
[Instalação do PostgreSQL 13 - Windows](#)


Instalação do banco de dados (servidor) PostgreSQL 13 - Windows

Para baixar o postgresql, basta visitar o site oficial do postgresql.org e localizar a aba de downloads (<https://www.postgresql.org/>) ou utilizar o link:

<https://www.postgresql.org/download/windows/>

Já na aba de downloads, clicamos em **Baixe o instalador**.



instaladores do Windows 

Instalador interativo por EDB

Baixe o instalador certificado pela EDB para todas as versões do PostgreSQL suportadas.

Observação! Este instalador é hospedado pelo EDB e não nos servidores da comunidade PostgreSQL. Se webmaster@enterprisedb.com.

Este instalador inclui o servidor PostgreSQL, pgAdmin; uma ferramenta gráfica para gerenciar e desenvolver usado para baixar e instalar ferramentas e drivers PostgreSQL adicionais. O Stackbuilder inclui gerenciamento de recursos.

Este instalador pode ser executado nos modos de instalação gráfica ou silenciosa.


O instalador foi projetado para ser uma maneira simples e rápida de começar a usar o PostgreSQL no Windows. *Usuários avançados* também podem baixar um [arquivo zip](#) dos binários, sem o instalador. Este download é para o instalador de aplicativo.

Suporte de plataforma

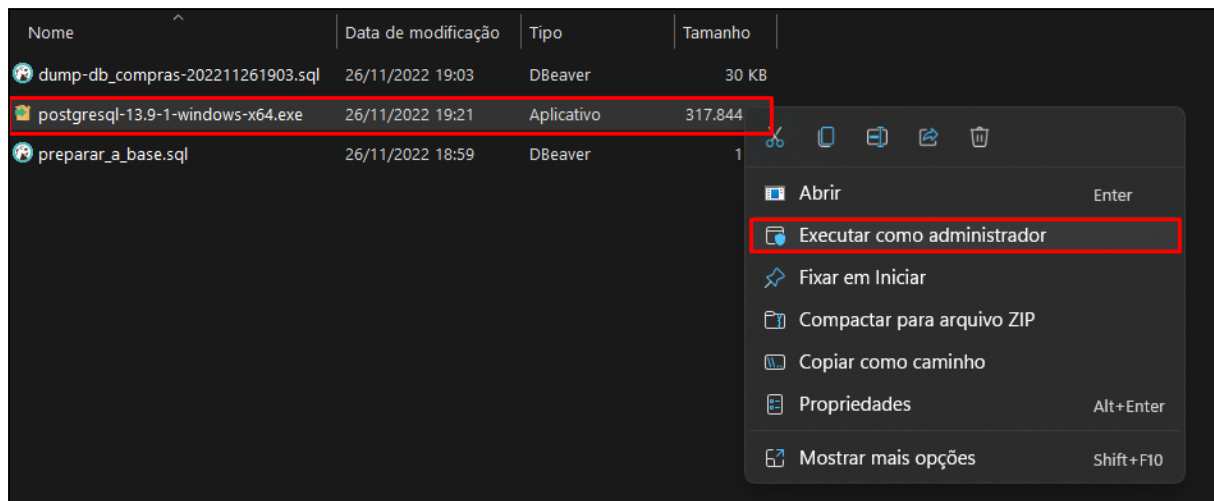
Os instaladores são testados pela EDB nas seguintes plataformas. Em geral, pode-se esperar que eles sejam suportados em Windows:

Versão do PostgreSQL	Plataformas Windows de 64 bits
15	2019, 2016
14	2019, 2016
13	2019, 2016
12	2019, 2016, 2012 R2
11	2019, 2016, 2012 R2

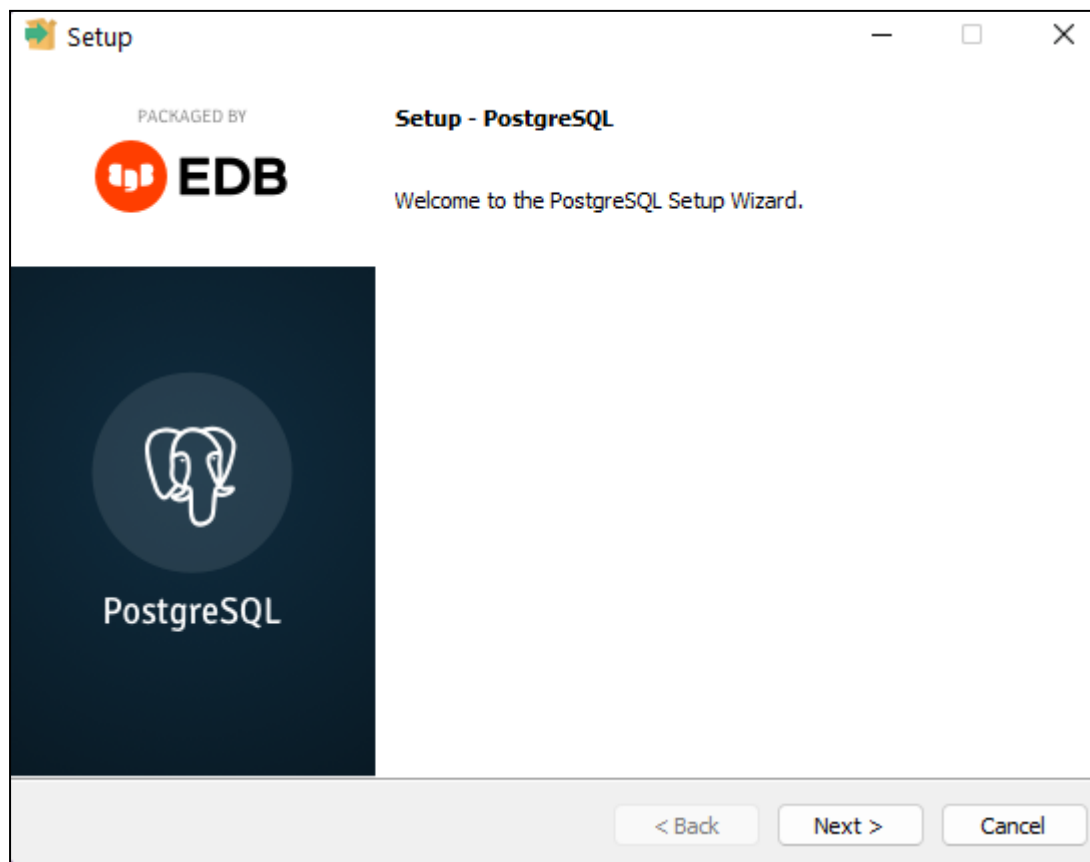
Após ir até as opções de downloads, clicamos na versão **13.9 Windows x86-64**.

PostgreSQL Version	Linux x86-64	Linux x86-32	Mac OS X	Windows x86-64	Windows x86-32
15.1	postgresql.org	postgresql.org			Not supported
14.6	postgresql.org	postgresql.org			Not supported
13.9	postgresql.org	postgresql.org			Not supported
12.13	postgresql.org	postgresql.org			Not supported
11.18	postgresql.org	postgresql.org			Not supported

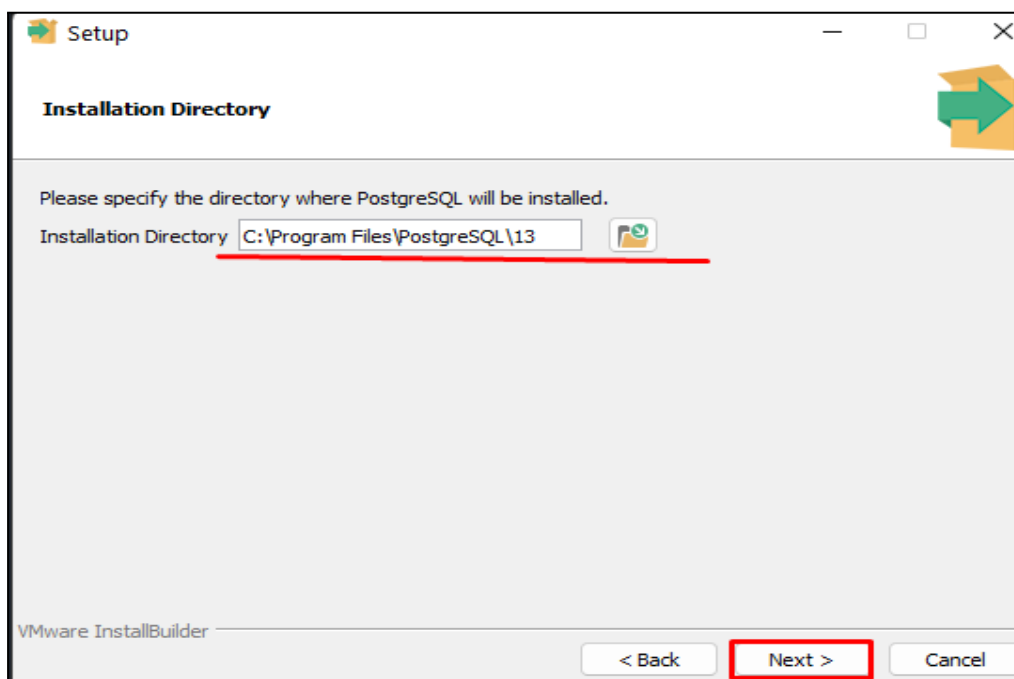
Com o executável baixado, basta o executarmos como administrador e seguir os passos do instalador.



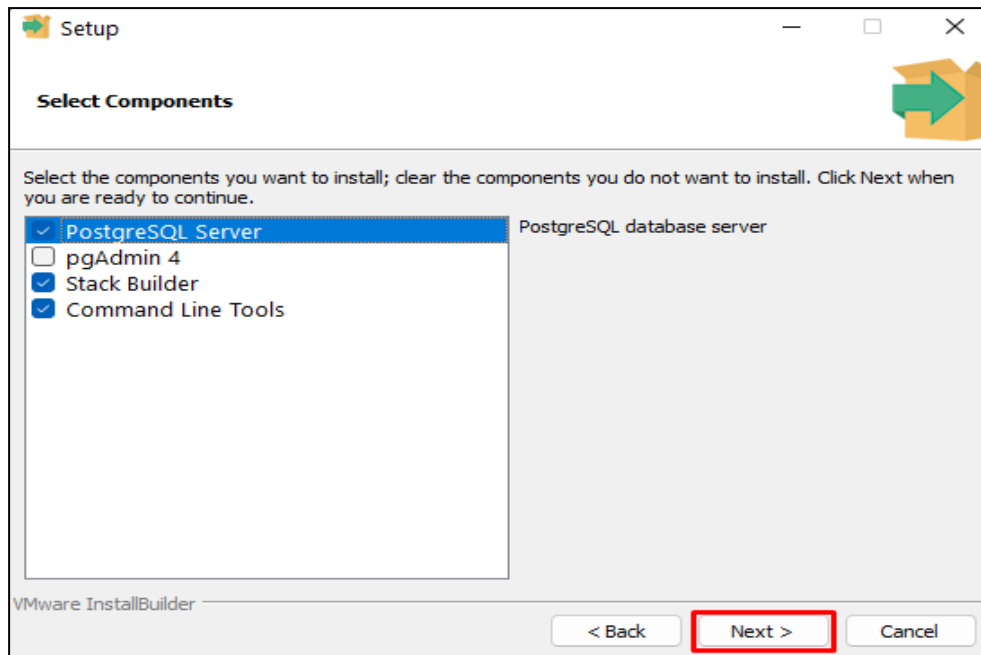
Após executado, irá aparecer a tela de boas vindas. Basta pressionarmos **next >**.



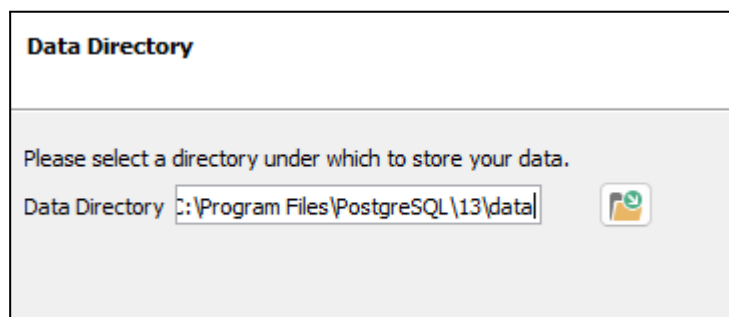
No próximo passo, devemos escolher o local de instalação do banco. Podemos deixar o caminho padrão (conforme imagem abaixo) e pressionarmos **Next >**.



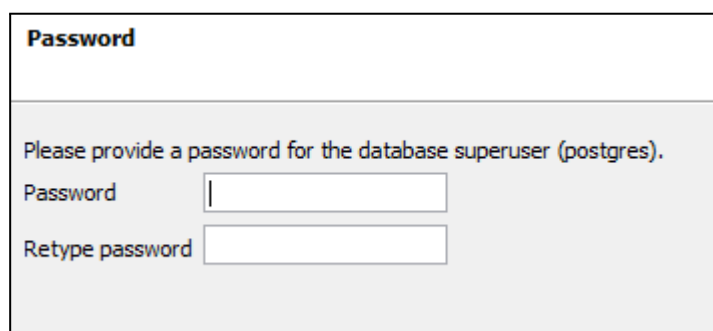
No próximo passo marcamos o que queremos instalar. Podemos desmarcar apenas o **pgAdmin 4**, pois nesta instalação iremos utilizar o **DBeaver Community**. Pressionamos **Next >** para seguir.



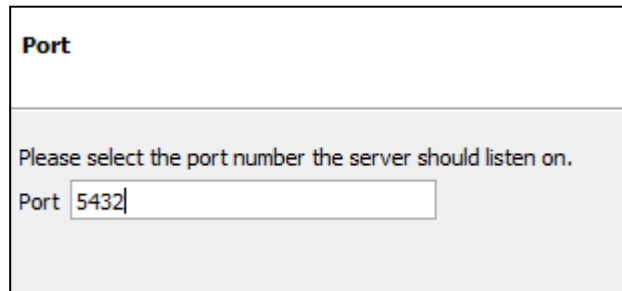
Na sequência, irá solicitar o local de instalação da pasta **dados**. Deixamos a padrão e pressionamos **Next >**.



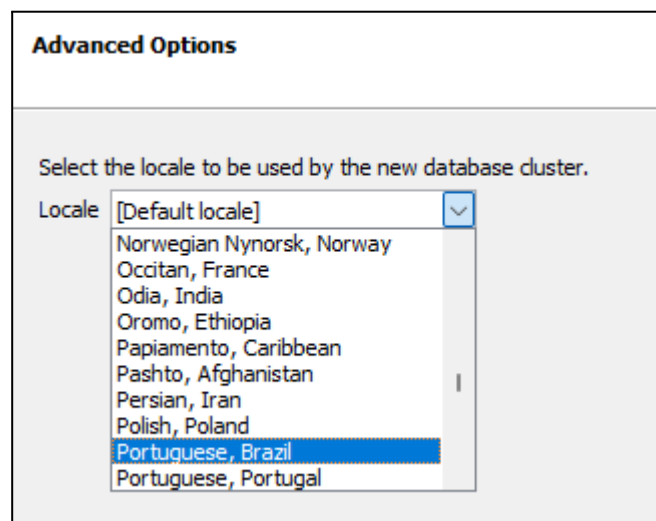
No próximo passo (importante) devemos escolher a senha. **Muita atenção aqui**, pois esta será a senha de **acesso** ao banco. Escolha a senha e a guarde com segurança, pois ela será necessária para a preparação da base de dados. Pressione **Next >** para seguir.



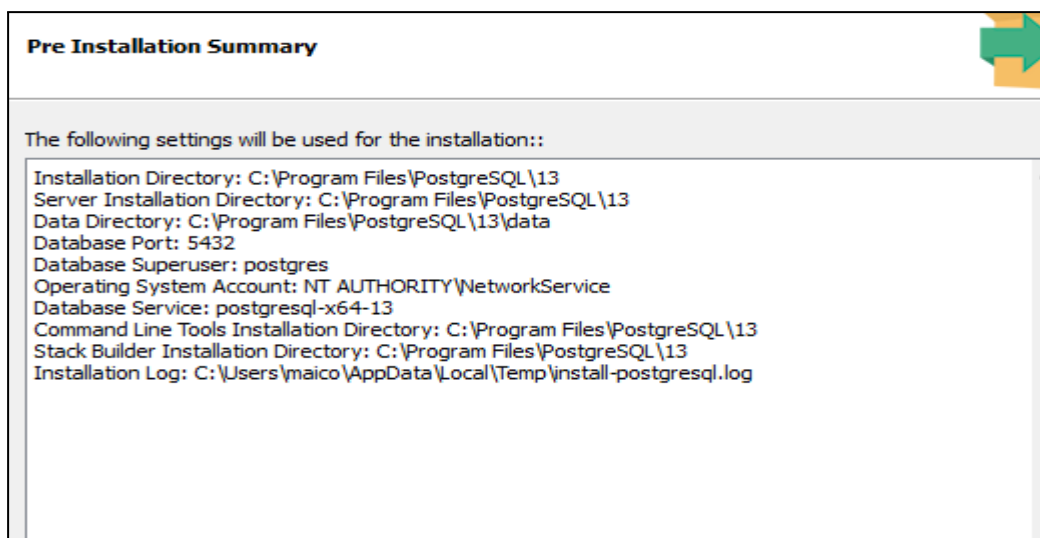
No próximo passo o instalador irá solicitar a porta de conexão. Deixamos a porta padrão (5432) e pressionamos **Next >**.



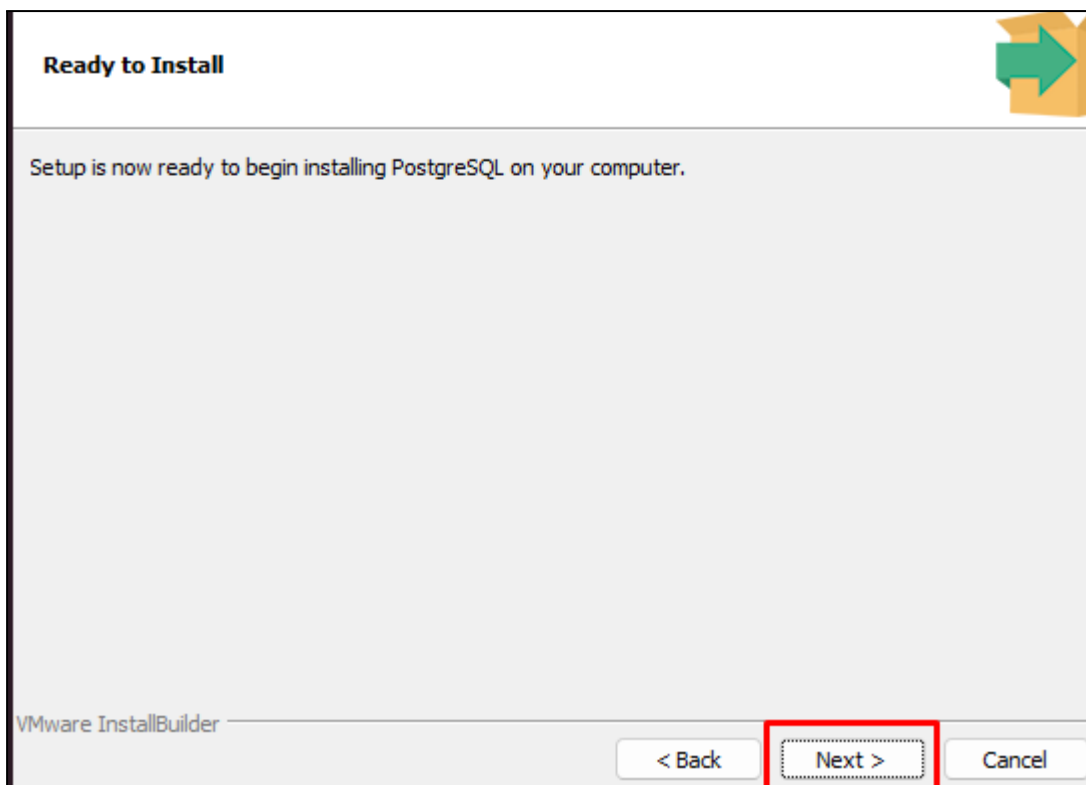
Na sequência, devemos escolher o idioma padrão da instalação. Selecione o idioma **Portuguese, Brazil** e pressione **Next >**.



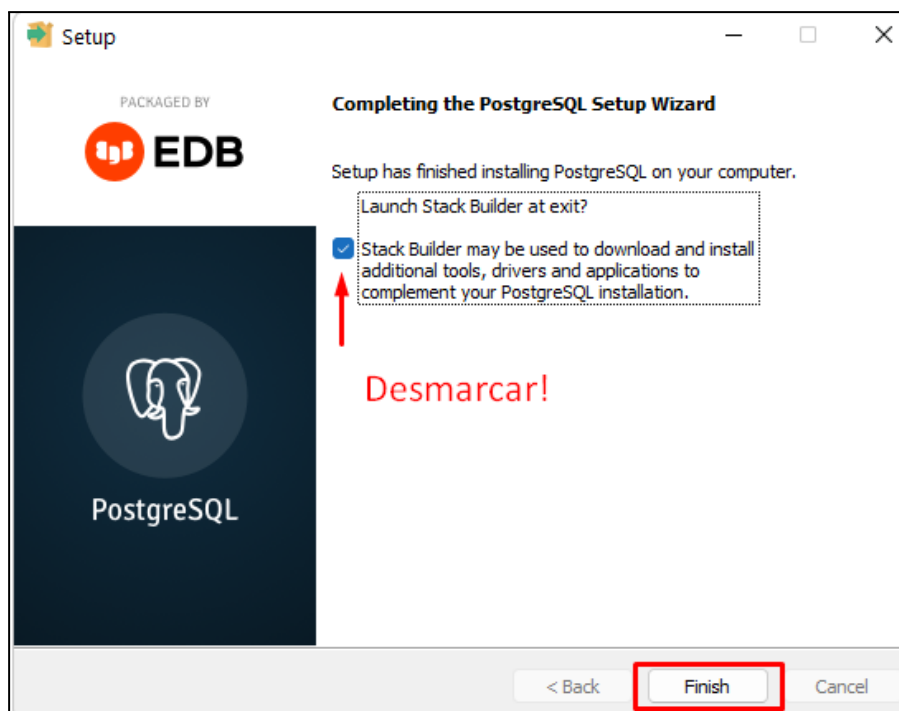
Neste momento o instalador dará início à instalação básica do servidor. Basta aguardar.



Quando o processo anterior terminar, basta pressionar **Next >**. O instalador seguirá com a instalação (desta vez, completa) do servidor.



Após finalizada a instalação, será apresentada a tela de finalização. Caso haja a opção de instalação de ferramentas adicionais, a desmarque e pressione **Finish**.



Finalizamos aqui a instalação do servidor.