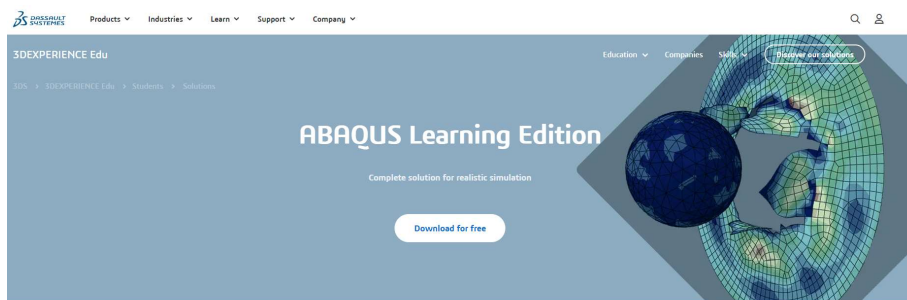


Escola Politécnica da Universidade de São Paulo
Departamento de Engenharia de Estruturas e Geotécnica
Disciplina: PEF 3302 – Mecânica das Estruturas I

Download – Programa ABAQUS 2023

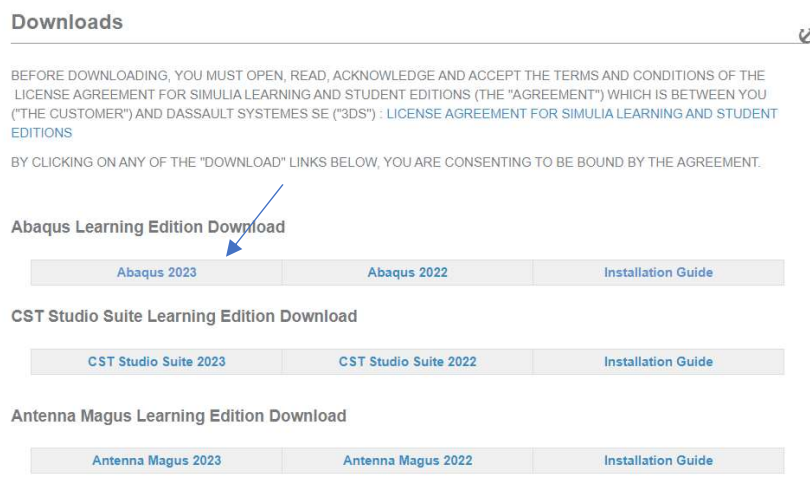
1. Clicar no website: <https://www.3ds.com/edu/education/students/solutions/abaqus-le>
2. Criar um cadastro naquele website.
3. Clicar em “Download for free”.




The ABAQUS Learning Edition is available free of charge to anyone wishing to get started with Abaqus.

The Abaqus Learning Edition is available on Windows platform only and supports structural models up to 1000 nodes. The full documentation collection in HTML format makes this the perfect Abaqus learning tool. You can download the ABAQUS Learning Edition free of charge from the SIMULIA Community.

4. Na parte de Downloads clicar em Abaqus 2023.

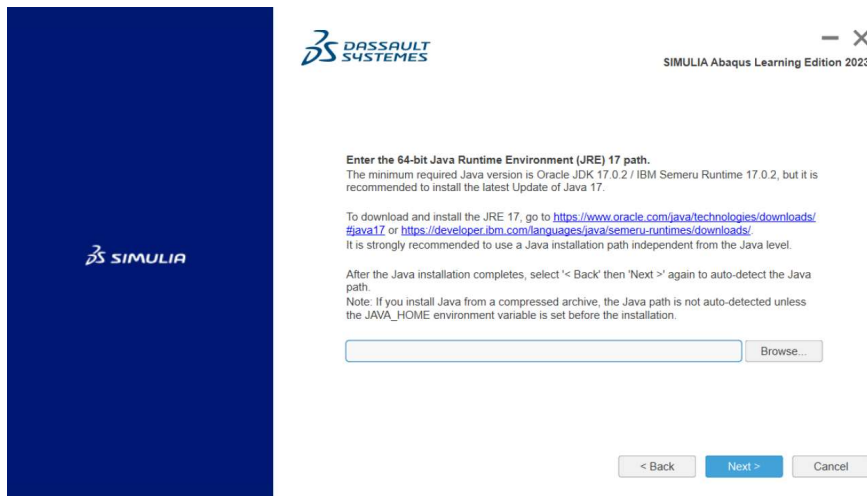


5. Um arquivo “zip.” será baixado.

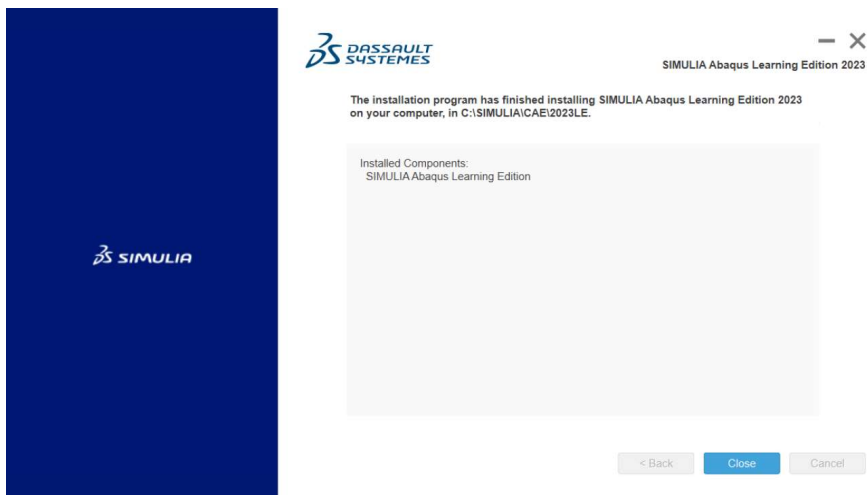
 [Abaqus_2023.AM_SIM_Abaqus_Learning.Windows64.1-1](#)

6. Descomprimir o zip, entrar na pasta “1”, executar o arquivo “setup.exe”. Logo, seguir as instruções indicadas nas janelas que vão aparecer.

7. Baixar a versão Java que indica a janela que vai ser mostrada. (Entre no link em azul).



8. Depois de baixar Java, clicar em “Back” e depois em “Next” para que o caminho de Java possa ser detectado.
9. Continuar preenchendo as janelas seguintes, até chegar ao final da instalação.



10. Link de vídeo de ajuda para a instalação:
<https://www.youtube.com/watch?v=sqaLhRi4zQk>