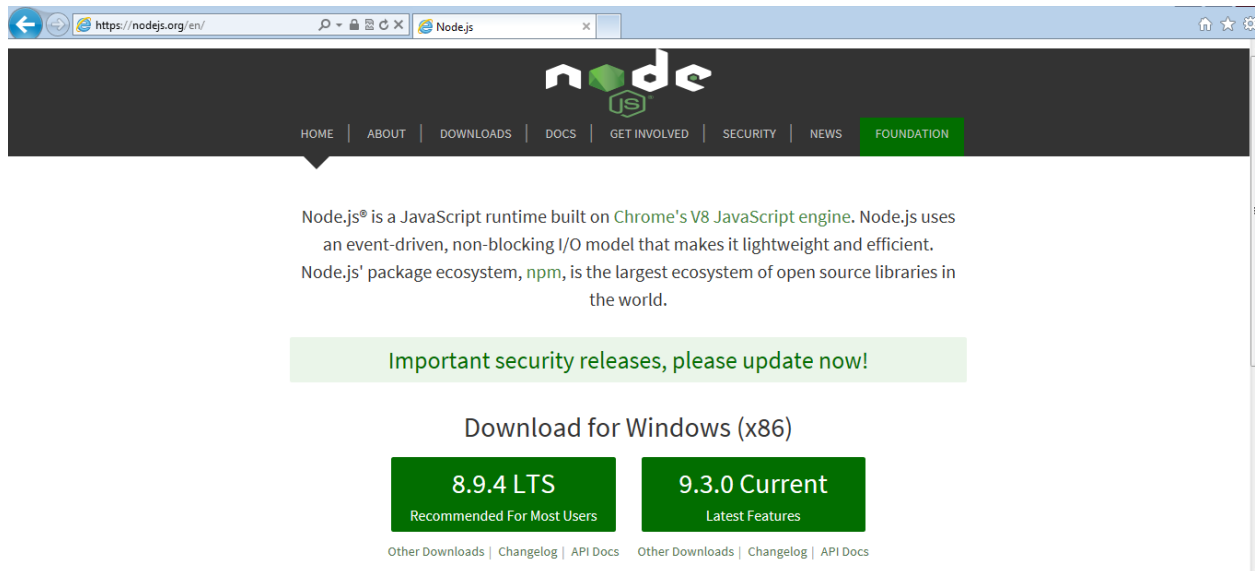
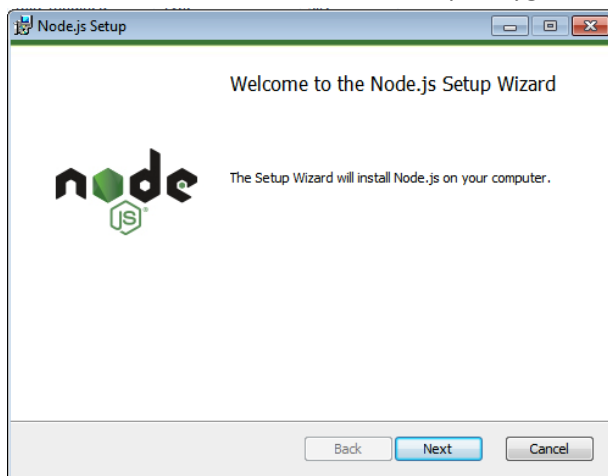
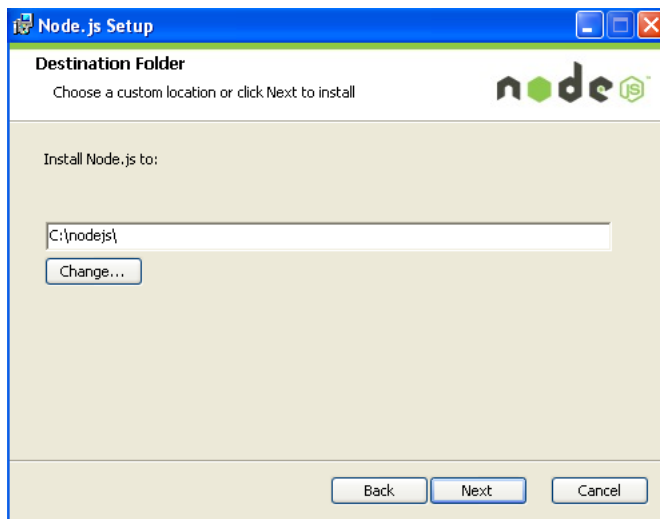
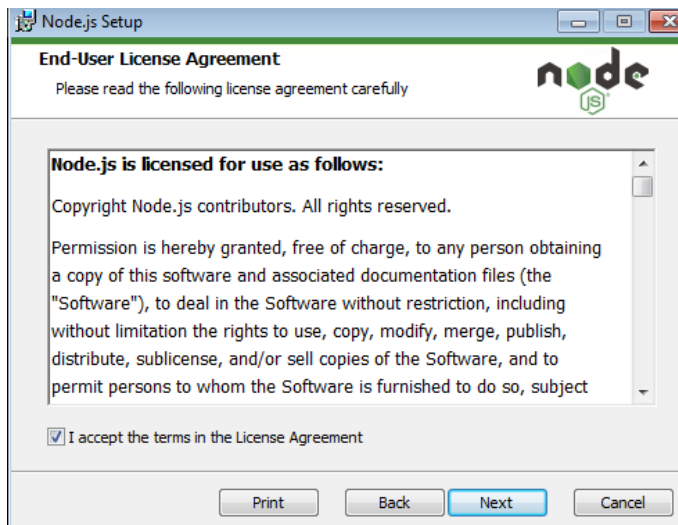


1. Acesse a página do Node.js (<https://nodejs.org/en/>) e clique no botão para baixar a última versão. Ele fará seu navegador iniciar o download da versão mais atualizada do Node.js. Se preferir utilizar uma versão mais antiga, o botão DOWNLOADS irá levar à página de downloads onde é possível escolher o sistema operacional, plataforma e etc

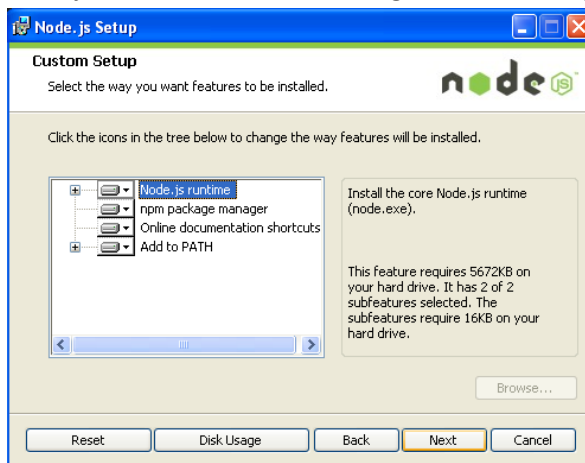


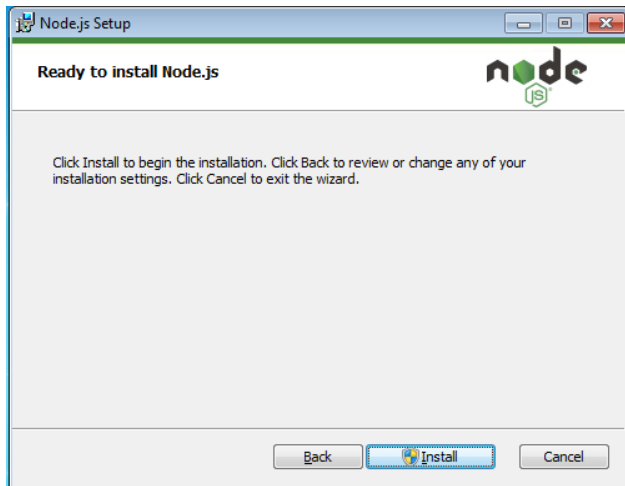
2. Após feito o download da instalação do Node, abra o aplicativo e aceite os termos de uso, e na janela para selecionar a pasta, coloque C:\nodejs\ ou outra unidade de sua preferência. A grande sacada é, garanta que não haja espaço no nome do diretório, pois caso contrário você poderá ter problemas utilizando o Node.js ou suas aplicações. Tenha em mente que o Node assim como muitos aplicativos são construídos para funcionar em sistemas baseados em Unix/Linux e funcionam no Windows por Cygwin



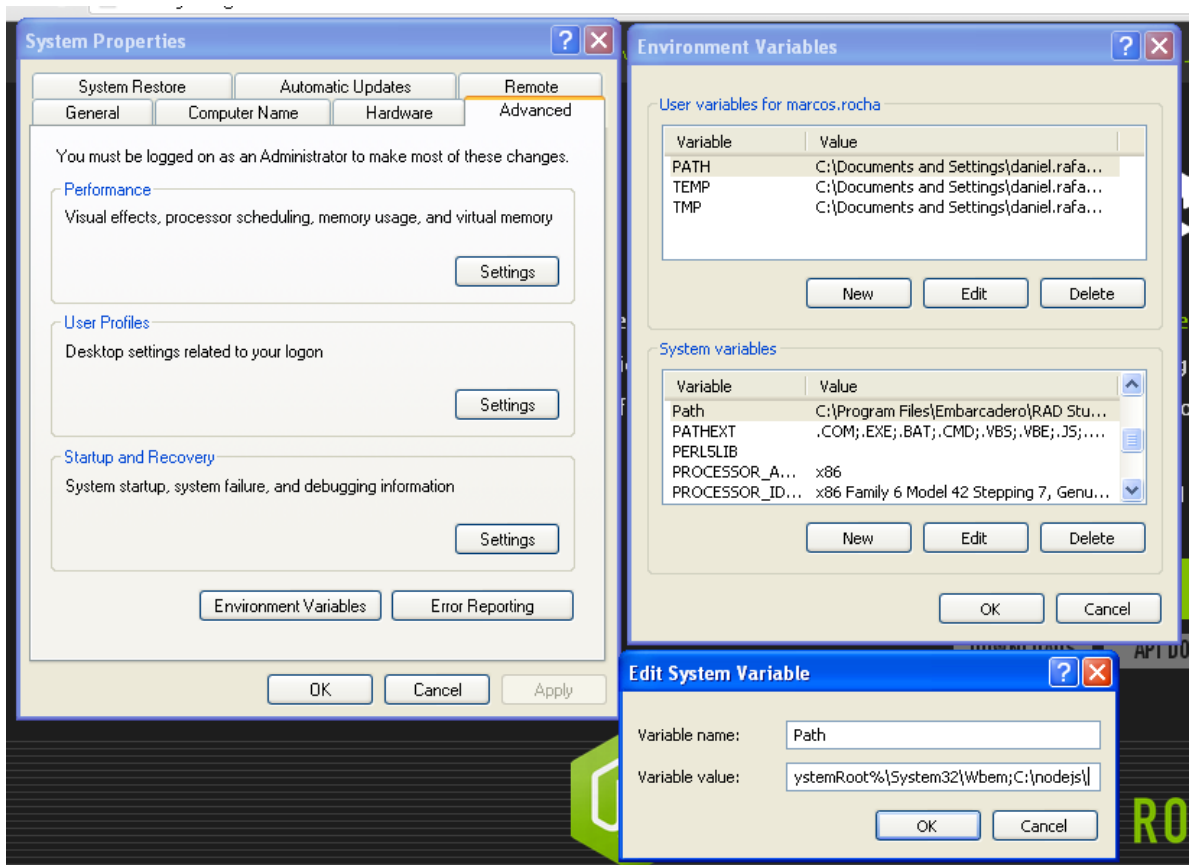


3. Na tela de seleção de pacotes, garanta que TODOS estejam selecionados, principalmente o Node.js runtime e o NPM. Prossiga com a instalação até o fim com "Next, Install, Finish".






4. Veja que na variável PATH de ambiente do windows, foi incluído o caminho do Node.js que você escolheu. O ideal é que o caminho do Node.js seja o primeiro da lista.



5. Agora o Node.js já está instalado, você deve conseguir utilizá-lo no “Prompt de Comando” do Windows, abra o “Prompt de Comando” e digite : “node -v”



```
C:\Windows\system32\cmd.exe

C:\>node -v
v9.3.0

C:\>
```

6. Com o Node.JS instalado, temos à disposição o comando npm, necessário para instalar o Angular CLI. Neste ponto, será preciso abrir o terminal do seu sistema operacional e digitar a instrução:

```
npm install -g @angular/cli
```

Essa instrução, normalmente, requer um bom tempo para que seja concluída, pois diversas bibliotecas do Node.JS serão obtidas através da internet. Concluída a instalação, o Angular CLI está à nossa disposição através do comando ng, que é um programa para ser executado a partir da linha de comando e para o qual podemos passar diversos parâmetros. É dessa forma que criamos um novo projeto em Angular, criamos artefatos, realizamos o build do projeto, entre outras opções.

Para verificar se o Angular CLI foi instalado corretamente, digite no “Prompt de Comando” : ng -v