

NODE JS

O Node.js é uma tecnologia que consegue executar código Javascript, permitindo criar aplicações Javascript sem ser no ambiente do navegador.

EXECUTANDO SCRIPT COM NODE

Observação - durante as aulas utilizei o emulador de console cmd.

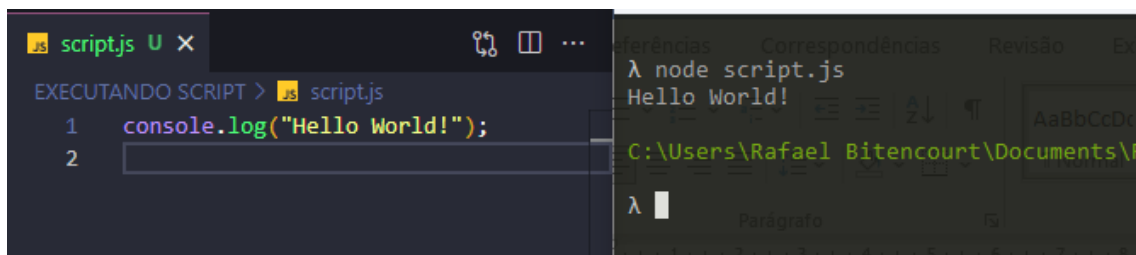
Para executar um script com Node, o primeiro passo é acessar o local do script. Você pode acessar através dos comandos do prompt.

Comandos para navegação no Prompt:

- dir - lista tudo o que houver na pasta
- ls - lista todos os arquivos da pasta
- ../ - volta pasta
- cd - acessa pasta
- mkdir - cria uma pasta
- clear - limpa a tela

Após acessar a pasta com o arquivo, é só utilizar o comando **node + nome do arquivo**.

No meu exemplo utilizei node script.js.



The image shows a code editor window with a file named 'script.js' open. The code in the editor consists of two lines: '1 console.log("Hello World!");' and '2'. Below the code editor, a terminal window is open, showing the command 'EXECUTANDO SCRIPT > node script.js' and the output 'Hello World!'. The terminal also shows the current directory path 'C:\Users\Rafael Bitencourt\Documents\R'.