

10

## Console do desenvolvedor

Marque as alternativas abaixo que contêm características ou funcionalidades do **console de desenvolvedor** do navegador:

Consegue alterar nossos arquivos `.js` com ele.



Executar funções Javascript diretamente no console.



Correta!

Exibir erros de códigos Javascript carregados pelo navegador.



Correta!

Pode ser aberto com a tecla de atalho **CTRL + SHIFT + J** no Windows/Linux e **CMD + ALT + J** no Mac.

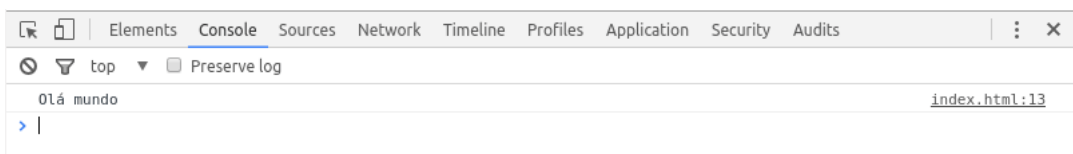


Correta!

Ver os resultados de funções que imprimem no console, como a `console.log()`.



Correta!



O console do desenvolvedor é uma ferramenta muito poderosa e versátil para o desenvolvedor Javascript. Com ele conseguimos rapidamente ser notificados de **possíveis erros em nosso código**, podemos **executar funções**, observar a **saída** de algumas funções e **executar pequenos testes** das funcionalidades do Javascript de modo rápido.

É uma boa prática sempre que estivermos testando nosso site ficar com o console aberto, para ficar monitorando possíveis erros em nosso código.

Como utilizar o console é algo bastante corriqueiro, podemos nos aproveitar dos atalhos **CTRL + SHIFT + J** (Win/Linux) ou **CMD + ALT + J** (Google Chrome no Mac. No Safari, o atalho é **CONTROL + ALT + C**, com o menu "Develop" ativado) para ter acesso ao console de modo rápido.

PRÓXIMA ATIVIDADE