



# Navegadores e Dispositivos



**Certified  
Developer**  
The Ultimate Tech Degree

**DigitalHouse** >  
Coding School



## Temas da aula:

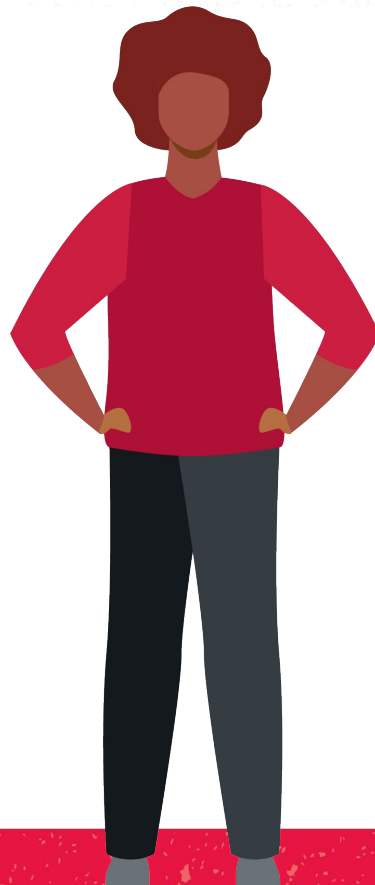
- 1 Navegadores
- 2 Compatibilidade
- 3 App Mobile / App Web

# 1 | Navegadores



# Navegadores

Um navegador é um programa que você possui ou pode instalar e abrir no computador. Através dele, você pode **acessar e navegar na internet** para visitar páginas, documentos, entre outros arquivos, graças à interpretação prévia que faz deles.





# Navegadores

A forma como o navegador interpreta e exibe arquivos HTML com estilos de arquivo CSS é estabelecida pelo W3C (World Wide Web Consortium), que é a organização de padrões da Internet.



## **2 | Compatibilidade**



# Compatibilidade

Conhecer os diferentes tipos de navegadores, bem como suas incompatibilidades, é importante no desenvolvimento de uma página da web. Nem todos os usuários de um site visitam a página com o mesmo navegador usado pelos criadores.



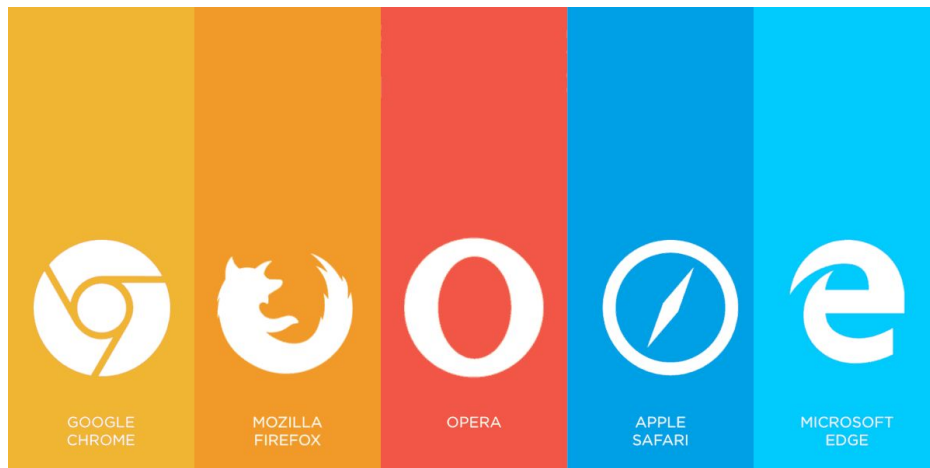
Levar isso em conta é muito importante para evitar que usuários saiam de seu site porque ele não pode ser visualizado corretamente.





# Compatibilidade

Uma das características que tornaram o Google Chrome tão popular é que ele é um dos navegadores mais completos em termos de respeito aos padrões da web.





# **3 | App Mobile | App Web**



# Mobile | Web

Embora possamos acessar a web de diferentes dispositivos, como telefones celulares e tablets, devemos saber a diferença entre um aplicativo móvel e um aplicativo web.

## Anotações

### APP Mobile

- Acesso após instalação
- Disponível Offline
- Depende do Dispositivo

### APP Web

- Acesso pelo navegador
- Disponível com conexão
- Multiplataforma

DigitalHouse>  
Coding School