HTML, CSS e JavaScript são três tecnologias essenciais para a criação de sites e aplicações web.

HTML (HyperText Markup Language) é uma linguagem de marcação usada para estruturar o conteúdo de uma página web, como texto, imagens e links. Ele define a semântica da página e fornece uma estrutura básica que os navegadores usam para exibir o conteúdo.

CSS (Cascading Style Sheets) é uma linguagem de folhas de estilo que permite controlar a apresentação visual do conteúdo HTML. Ele permite aplicar cores, fontes, espaçamento e outros estilos visuais para melhorar a aparência da página e torná-la mais agradável ao usuário.

JavaScript é uma linguagem de programação que permite adicionar interatividade e dinamicidade a uma página web. Com ele, é possível criar animações, validar formulários, fazer requisições a servidores e muito mais.

Juntas, essas três tecnologias permitem criar páginas web sofisticadas e interativas, e são a base para a maioria das aplicações web modernas.