

# Glossário

---

## Background Color

A propriedade background-color, define a cor de fundo de um elemento. Por exemplo, você pode definir a cor pelo nome (red, blue, brown, yellow), ou pelo código acessando o link a seguir:

Link: <https://html-color-codes.info/Codigos-de-Cores-HTML/>

## Body

O elemento <body> do HTML representa o conteúdo de um documento HTML. É permitido apenas um <body> por documento.

## Create

Significa criar, produzir, inventar. No Replit é usado para criar um novo projeto.

## CSS

Ao falarmos sobre o que é CSS (Cascading Style Sheet, ou Folha de Estilo em Cascatas), é necessário dizer que sua aplicação é utilizada na estilização de componentes escritos em linguagens de marcação.

## FILES

Significa arquivos. No Replit, a aba "Files" representa a lista de arquivos de um projeto.

## HEAD

O elemento HTML <head> (cabeçalho) providencia informações gerais (metadados) sobre o documento, incluindo seu **título** e links para scripts e folhas de estilos.

## HOME

Significa Casa. No Replit, mostra o diretório principal do seu projeto..

## HTML

Sigla para HyperText Markup Language — Linguagem de Marcação de Hipertexto —, o HTML é o componente base da web. Isso quer dizer que ele permite a construção de websites e a inserção de novos conteúdos, como imagens e vídeos, por meio dos hipertextos.

## Javascript (JS)

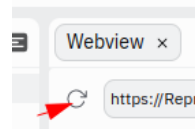
JavaScript (frequentemente abreviado como JS) é uma linguagem de programação interpretada estruturada, de script em alto nível com tipagem dinâmica fraca e multiparadigma (protótipos, orientado a objeto, imperativo e funcional). Juntamente com HTML e CSS, o JavaScript é uma das três principais tecnologias da World Wide Web.

## My Repls

Sigla meus repositórios no Replit. Nesta opção, você lista todos os projetos ou Repls criados pelo seu usuário, ou que você faz parte, para o caso de um desenvolvimento colaborativo no estilo Google Docs.

## Refresh

Sigla atualizar. No Replit, o link abaixo é importante para você verificar o resultado da alteração de algum determinado código. Por exemplo, ao alterar o código HTML/CSS/JS, você precisará clicar no botão "Refresh" para visualizar as alterações:



## Run

Sigla rodar. Similarmente como acontece em atualizar, o botão "Run" no Replit executa o código gerado no projeto. Desta maneira, você consegue visualizar o resultado de seu desenvolvimento.

## Settings

O termo na informática significa definições. É uma opção muito comum nos software que permite alterar as definições, como por exemplo, cor, estilo, nomes etc.

## Style

Significa estilo. O elemento HTML `<style>` contém informações de estilo para um documento ou uma parte do documento, como cor de fundo, tamanho e cor de fonte. As informações de estilo específico estão contidas dentro deste elemento, geralmente no CSS.

## Template

Significa tema. modelo. No Replit, ao criar um novo projeto, você pode definir o template, ou seja, qual o linguagem utilizada para ele se adequar as características de codificação e execução. Por exemplo, ao selecionar o modelo HTML/CSS/JS, o Replit automaticamente cria um pequeno navegador para você conseguir visualizar o resultado de sua codificação. Além disso, ele verifica erros sintáticos e executa a colorização de acordo com a linguagem de programação selecionada.

## Title

Significa título. Em um código HTML, a tag `<title>` defini o título que será apresentado pelo seu navegador. Por exemplo, ao acessar o site <https://www.google.com.br>, você consegue observar que o título e setado da seguinte maneira:

