

# CSS

O CSS (Cascading Style Sheets) promove a separação entre o código (HTML) e o estilo (formatação) das páginas de internet. Através do uso de CSS, conseguimos efeitos de formatação e de layouts muito atraentes para páginas de internet, além da facilidade de criação de modelos (temas) para páginas de internet.

## Conteúdo Programático:

### Iniciando no CSS

- O que é o CSS?
- Editores CSS
- O primeiro contato com o CSS
- Os tipos de CSS
- Transformando CSS inline em CSS interna
- Começando um projeto do zero
- Definindo as características do corpo
- A propriedade Background
- A propriedade Margin
- Ajustando o tamanho do objeto
- Editando textos
- Ajustando o parágrafo

### Propriedades Parte 1

- A propriedade Float
- A propriedade Clear
- A propriedade Padding
- A propriedade Border
- A propriedade Position

### Arquivo .CSS

- Criando arquivos .CSS
- Bottom, Left, Top e Right
- Criando um menu através de uma lista não ordenada
- A propriedade Display
- Editando links
- A centralização
- Transição de imagem
- A propriedade Background Position
- A propriedade Z-Index
- As instâncias First-Line, First-Letter e First-Child
- A propriedade List-Style-Type

### Simplificando

- Simplificando o CSS
- Praticando a criação de menus
- A propriedade Text-Transform
- Edição de Formulários
- Propriedades Min/Max Width e Height
- A propriedade Cursor

### Propriedades Parte 2

- A propriedade Text-Indent
- A propriedade Overflow

### Projetos Finais

Carga Horária  
(referencial): **20 horas**

Pré-requisito:  
*HTML*

O objetivo é ensinar o conceito do funcionamento do CSS para que o aluno aplique seus conhecimentos, deixando suas páginas com formato de trabalho profissional

**Ambiente Real**  
Conhecimento de Verdade

**Data Lógica**  
**Informática**

Rua Marechal Floriano  
Peixoto, 13 9º andar  
Centro Histórico  
Porto Alegre - RS  
90020-061  
[www.datalogica.com.br](http://www.datalogica.com.br)

