

## Descrição

O curso **HTML5 Fundamentos** é uma base sólida para quem deseja criar sites para web com a versão mais moderna da linguagem de marcação HTML. O programa do curso envolve os recursos básicos e avançados da linguagem e as atualizações da versão HTML5, como formulários, elementos de semântica para SEO e administração de mídia.

## Pré-requisito

Conhecimentos básicos do Windows 7

## Carga horária

40 horas.

## Conteúdo

### Etapa 1

- A história da Internet
- O que é HTML5 e CSS?
- O que existia no HTML4 e deixará de existir?

- Quebra de linhas e parágrafos
- Spellcheck
- Style
- Tabelas
- Tabindex
- Títulos

### Etapa 2

- AccesKey
- Content Editable
- Dir
- Hidden
- Imagens
- Iframe
- Lang
- Listas Ordenadas
- Listas Não Ordenadas
- Links
- Parágrafos

### Etapa 3

- Article
- Aside
- Menu command
- Datalist
- Details summary
- Div
- Figure e Figcaption
- Footer
- Header
- Hgroup

- Mark
- Meter
- Meta
- Nav
- Progress
- Section
- Span

#### Etapa 4

- Áudio
- Áudio criando controles
- Vídeo
- Track
- Formatos de vídeos

#### Etapa 5

- Canvas
- Width e Height
- SVG
- Object

#### Etapa 6

- Placeholder
- Autofocus
- Required
- Autocomplete
- Form
- Formaction
- Formenctype
- Formmethod
- Form no validate
- Formtar get
- Search
- Tel
- URL
- E-mail
- Datetime
- Date time month week
- Datetime local
- Number range color

#### Etapa 7

- Aplicações CSS
- Background
- Border
- Box Sinzing
- Box Shadow
- Class
- Colors
- Float
- Fonts
- Googlefonts
- Height
- ID
- Marggin
- Max-Height
- Min-Height
- Min-Width
- Mouse
- Opacity
- Padding
- Position
- Text
- Tipos de Seletores
- Trasition
- Width

#### Etapa 8

- Desenvolvimento de Site
- Designer Responsivo
- Mobile First

---

CONTROL 



[ControlCTecnologia](#) / [www.controlc.com.br](http://www.controlc.com.br)

Rua Angélica Mota, 209 – Olaria – Rio de Janeiro

Tel.: 2270-2760/2560-3994

## Estrutura de ensino

- ✓ Salas com computadores de última geração e monitores de 19,5" widescreen.
- ✓ 1 aluno por micro.
- ✓ Turmas reduzidas com no máximo 10 alunos.
- ✓ Material de apoio desenvolvido pelos instrutores para apoio às aulas.
- ✓ Projetor e lousa branca utilizados para transmitir o conteúdo de forma dinâmica e rápida.
- ✓ Instrutores altamente qualificados com nível superior e larga experiência nos ramos de arquitetura e engenharia.
- ✓ Certificado de conclusão ao término do curso desde que tenha 100% de presença.

---

CONTROL 



[ControlCTecnologia](https://www.facebook.com/controlctecnologia) / [www.controlc.com.br](http://www.controlc.com.br)

Rua Angélica Mota, 209 – Olaria – Rio de Janeiro

Tel.: 2270-2760/2560-3994