

## FUNDAMENTOS DE WEB-T01-2025-1

[Painel](#)[Meus cursos](#)[32010001998-T01-2025-1](#)[📁 Módulo 2](#)[📌 \[Checkout de Presença\] Módulo 2 – HTML5 e CSS](#)

### 📌 [Checkout de Presença] Módulo 2 – HTML5 e CSS

Vencimento: terça, 6 mai 2025, 23:59

Feito: Ver

A fazer: Fazer um envio

[Essa atividade vale presença]

Olá, estudante!

Utilizando os conhecimentos adquiridos neste módulo, construa uma página do tipo Formulário HTML5 que contenha os dados mostrados no [Modelo de Formulário HTML5](#) com o qual uma pessoa poderá se cadastrar para utilizar os serviços de um site.

O formulário deve ser criado usando apenas HTML e CSS (sem Javascript). Não deve utilizar nenhum elemento linkado externamente (exceto a folha de estilo CSS criada por você). Utilize as páginas listadas a seguir para auxiliar. Observe os links adicionais no menu lateral, nem todos estarão em português (infelizmente!):

<https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Learn/Forms> (pt-BR)

[https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Learn/Forms/Your\\_first\\_form](https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Learn/Forms/Your_first_form) (pt-BR)

[https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Learn/Forms/How\\_to\\_structure\\_a\\_web\\_form](https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Learn/Forms/How_to_structure_a_web_form) (pt-BR)

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/Basic\\_native\\_form\\_controls](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/Basic_native_form_controls)

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/HTML5\\_input\\_types](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/HTML5_input_types)

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/Other\\_form\\_controls](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/Other_form_controls)

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/Styling\\_web\\_forms](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/Styling_web_forms)

[https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/Advanced\\_form\\_styling](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/Forms/Advanced_form_styling)

O CSS deve estar:

- Interno;
- Externo - nesse caso use arquivo chamado "estilo.css";
- Inline (Evitar, usar em casos excepcionais e comentar no código o motivo do uso).

Relembre os modos pelo link [\[Relembre\]](#).

Sobre os dados:

Todos os campos devem estar presentes no formulário, e:

1. O campo Estado Civil deverá vir com as seguintes opções: Solteiro, Casado, Viúvo, e Divorciado;
2. Os campos a seguir devem ser marcados como de preenchimento obrigatório, ou seja devem ter atributo [\[https://www.w3schools.com/tags/att\\_input\\_required.asp\]](https://www.w3schools.com/tags/att_input_required.asp):
  - Nome completo
  - CPF
  - Email
  - Endereço
  - Bairro
  - Cidade
  - UF (deverá vir com as siglas de todos os estados brasileiros para o usuário escolher)

- CEP
  - Data de Nascimento
  - Celular
  - Login
  - Senha
3. O formulário deve ter 03 agrupamentos de campo <fieldset>, onde os campos correspondentes devem estar inseridos:
- Dados Pessoais (referente a pessoa);
  - Dados de Contato (referente a endereço e contato da pessoa);
  - Dados de Cadastro (referente ao serviços e interesses em que se cadastrar).

Sobre estilo:

1. Deve ser aplicado efeito nos campos:
- que estão sendo preenchidos;
  - que apresentam ausência de dados, quando obrigatório;
  - seguindo padrões utilizados na atividade (cores, elementos visuais e imagens são permitidas, mas, se inseridas, devem estar de acordo com os padrões utilizados na atividade, incluindo acessibilidade).

Sobre acessibilidade

Todos os elementos devem ter seus elementos de acessibilidade preenchidos corretamente, veja: <https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Learn/Accessibility/HTML>.

O formulário criado deverá ser configurado para utilizar o método POST e deve enviar os dados para a página fictícia chamada "cadastro.html", que não precisará ser criada nesta atividade.

Sobre o envio da atividade no AVA:

1. Postar um arquivo zip contendo:
- formulario.html;
  - estilo.css;
  - [imagens].png/jpg -> imagens devem ter endereço relativo.
  - Modelo de Formulário HTML5.

The screenshot shows a registration form with the following fields and controls:

- Nome Completo**: Text input field.
- CPF**: Text input field.
- E-mail**: Text input field.
- Web Site**: Text input field.
- Endereço**: Text input field.
- Bairro**: Text input field.
- Cidade**: Text input field.
- Cep**: Text input field.
- UF**: Dropdown menu with "BA" selected.
- Telefone**: Text input field.
- Data Nascimento**: Text input field.
- Sexo**: Radio buttons for "M" and "F".
- Celular**: Text input field.
- Est.Civil**: Dropdown menu with "Solteiro" selected.
- Login**: Text input field.
- Senha**: Text input field.

Deseja receber informações sobre os seguintes assuntos abaixo:

- ☐ Tecnologia ☐ Esportes ☐ Automóveis ☐ Culinária ☐ Política ☐ Policial ☐ Tempo
- ☐ Cultura ☐ Economia ☐ Jogos ☐ Educação ☐ Viagem ☐ Empregos ☐ Moda e Estilo
- ☐ Li as regras de cadastro e autorizo a criação do usuário

Status de envio

Número da tentativa	Esta é a tentativa 1 (2 tentativas permitidas).
Status de envio	Nenhuma tentativa
Status da avaliação	Não há notas
Tempo restante	A tarefa está atrasada há: 21 dias 19 horas
Última modificação	-
Comentários sobre o envio	<a href="#">+ Comentários (0)</a>

Adicionar envio

Você ainda não fez um envio.

Atividade anterior

[◀ Fórum de Discussão do Módulo 2 – HTML5 e CSS](#)

Seguir para...

Precisa de ajuda com o AVA UFMS?

- <https://agead.ufms.br>
- [\(67\) 3345-7613](tel:(67)3345-7613)
- [suporte.agead@ufms.br](mailto:suporte.agead@ufms.br)



ORGULHOSAMENTE FEITO COM moodle

Feito com por [conecti.me](https://conecti.me)

[Redefinir a demonstração nessa página](#)