

|                                          |                       |
|------------------------------------------|-----------------------|
| <b>Proposta: Nota de<br/>Atividade 2</b> | Conteúdo              |
|                                          | <b>Desenv. WEB II</b> |

**OBJETIVO:** Verificar Preenchimento de Campos em JavaScript

## DESCRIÇÃO:

Crie uma página HTML e a nomeie de `exExtra2.html`.

Na página criada(`exExtra2.html`) desenvolva um formulário com 1 campo de texto para guardar informações referente a CPF e um botão do tipo **submit**.

O formulário criado precisará ser semelhante ao formulário abaixo:

Atividade Extra : Verificação de preenchimento de campos

CPF \*

Agora crie um script usando a linguagem de programação JavaScript que verifique se o campo CPF do formulário criado foi preenchido, caso esteja vazio um texto em vermelho devera aparecer ao lado da caixa de texto CPF com a seguinte frase: “ **\*Campo obrigatório**”, além disso caso a situação descrita acima aconteça os dados do formulário **não** poderão ser enviados.

Caso o usuário preencha o campo CPF um alerta aparecerá na tela com a seguinte frase: “ **Todos os campos foram preenchidos.** ”, além disso os dados digitados no campo CPF serão enviados.

A imagem abaixo mostra o exemplo de como ficará nossa página caso o usuário preencha o campo CPF:

Atividade Extra : Verificação de preenchimento de campos

CPF \*

  

A página em localhost diz:

Todos os campos foram preenchidos

A imagem abaixo mostra o exemplo de como ficará nossa página caso o usuário **não** preencha o campo CPF:

Atividade Extra : Verificação de preenchimento de campos

CPF \*

\*Campo obrigatório

## Dicas:

1. Use o evento **onsubmit** no seu **form** para chamar o script que irá verificar se os dados foram ou não preenchidos;
2. Crie uma DIV onde irá conter a frase que deverá ser exibida caso o usuário não preencha o campo CPF e formate essa DIV com o atributo CSS que se chama **display** e atribua o valor **none** a este atributo , para ocultar a DIV criada;