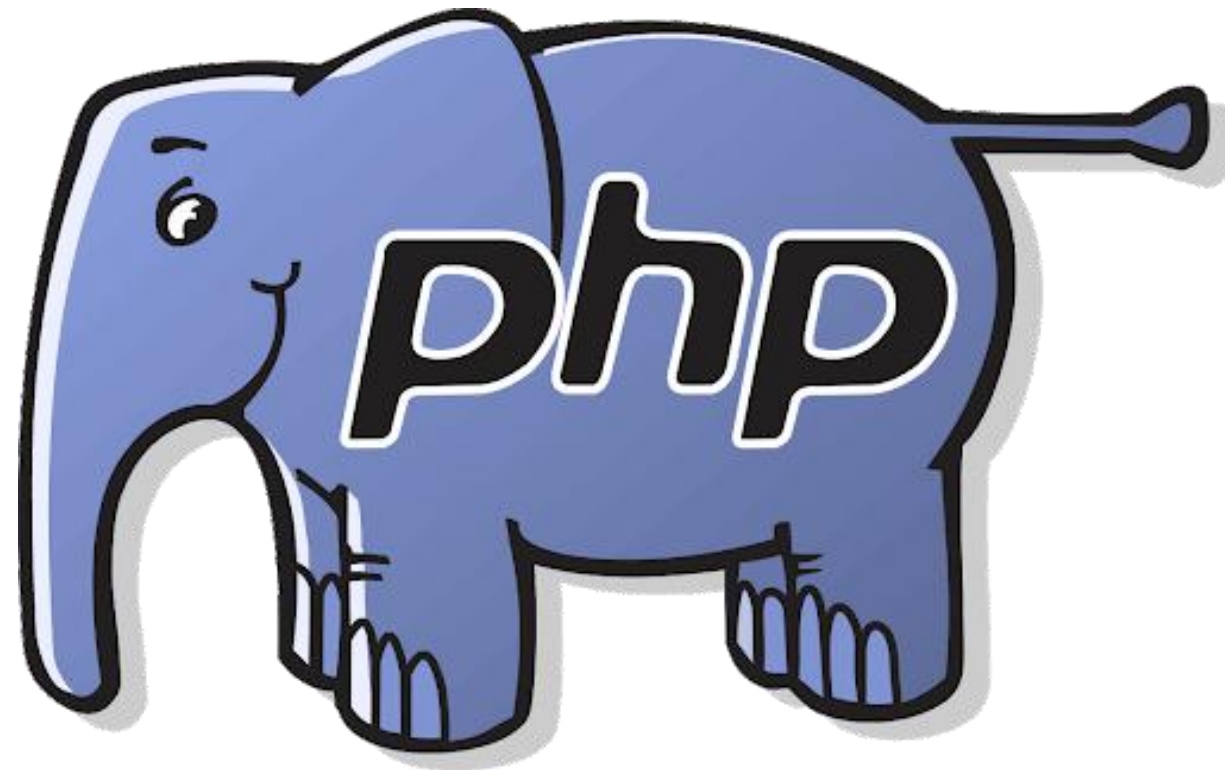


# Exercício



# Mockup de tela

Contato

Nome

E-mail

Telefone

Assunto

Comercial

Mensagem

text

Enviar

## Contato

Olá, Gunnar, recebemos a sua mensagem, em breve, um de nossos atendentes irá respondê-lo.

**Nome:** Gunnar Correa da Silva

**E-mail:** gunnar@correa.com

**Telefone:** 19 99847-7899

**Assunto:** Comercial

### Mensagem:

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

# Descrição

- Para esse exercício, vamos criar um formulário de contato, que está dividido em duas partes, sendo a primeira com HTML/CSS/Javascript e a segunda com PHP.
- No front-end, vamos criar a tela e validação com Javascript, enquanto no back-end, vamos receber as informações, tratar através de uma função de validação e exibir o resultado na tela.
- No total, serão duas páginas, uma com o formulário, e outra com o PHP e o HTML de resposta.

# Avaliação

Pontos	Atividade
1	Criar o layout com HTML e CSS, responsivo e centralizado
1	Criar a validação do formulário com Javascript
4	Criar uma função no PHP que receba os dados do formulário e validar os dados do formulário
2	Exibir os dados na tela
2	Hospedar o site no site 000

# Instruções

- 1 - O campo assunto, deve conter:

```
<select>
```

```
<option  
value="1">Comercial</option>
```

```
<option value="2">Dúvidas</option>
```

```
<option value="3">Parceria</option>
```

```
<option value="4">Outros</option>
```

```
</select>
```

- 2 - O formulário deve enviar para a página **contato.php**.

Na página de contato, você deve criar todas as implementações, em seguida, deve criar o HTML na mesma página, para exibir os dados conforme o Mockup.

- 3 - Vamos aceitar apenas usando o filter\_input, o \$\_POST não será permitido.
- 4 - O campo telefone é opcional, ou seja, não precisa validar.
- 5 - Fica a seu critério criar as regras de validações.

# Dicas

- Utilize a função `strlen()` para obter a quantidade de caracteres.
- Utilize uma função para validar e outra para obter os inputs.

- Bom trabalho.