



Centro de Educação Profissional Ceilândia

Nome do aluno (a): Aline de Araujo Diniz

Instrutor: Ricardo de Souza Data: 28/08/2020

Curso: PHP com MySQL

Avaliação de Aprendizagem

Orientações:

- Preencha o cabeçalho e leia atentamente todas as questões antes de iniciar a resolução das mesmas.
- Caso observe alguma irregularidade, fale com o instrutor.
- Responda as questões utilizando o editor de arquivos no NetBeans, salve e anexe ao link da **Atividade Avaliativa1 – A1**.
- Envie a avaliação respondida no **Blackboard > Conceber, analisar e planejar o desenvolvimento de aplicações web utilizando a linguagem PHP e banco de dados MySQL > Atividades Avaliativas > Atividade Avaliativa1 – A1**

Situação de Aprendizagem | Desafio

Cenário:

A empresa DevelopPhMy, do setor de desenvolvimentos de sistemas para web desenvolve sistemas com interfaciamento web para diversos clientes de ramos variados, foi procurada por uma empresa do ramo de eventos e shows precisará, com a situação da inserção das empresas no mercado de e-commerce, ou seja, comércio virtual, que seja apresentado uma solução viável para que divulgue a empresa na Internet. Essa solução corresponde em criação de site vinculado a um sistema web.

Desafio:

Você deverá avaliar, através da situação apresentada pela empresa, solução para a demanda, usando os recursos da linguagem de programação PHP e HTML, conforme habilidade e competência técnica adquirida.

Atividades as serem desenvolvidas

1. Criar um **NOVO PROJETO** no software **NetBeans** com o nome: **SistemaWeb**;
2. Dentro deste projeto, realize a confecção das páginas na linguagem HTML e PHP, conforme a extensão dos arquivos abaixo:

1ª Página – **index.html**

2ª Página – **apresentação.html**

3ª Página – **clientes.html**

4ª Página – **eventos.html**

5ª Página – **videos.html**

6ª Página – **sistema.php**

3. A 1ª Página – **index.html** precisará conter links para as demais páginas e as demais páginas um link para retornar à **1ª Página – index.html**;
4. Utilize mídias estáticas e dinâmicas, apresente o melhor a ser desenvolvido para o cliente;
5. Insira títulos e textos nas páginas para que o cliente ao acessar o site da empresa identifique qual o negócio da mesma;
6. A interface que contém o código em PHP (6ª Página – **sistema.php**) precisará interagir o código em PHP e HTML.