

Avaliação – LP II - html, css e php com banco de dados mySQL

Nota máxima: 5,0 pontos

(css: 1,0 ponto – inclusão com upLoad img, atualização e exclusão de registros: 2,0 pontos - relatório em PDF: 1,0 ponto - Consulta de instrumentos musicais pelos campos tipo e marca 1,0 ponto)

OBRIGATÓRIO UTILIZAR: Bootstrap framework web com código-fonte aberto para desenvolvimento de componentes de interface e front-end para sites e aplicações web usando HTML, CSS, JavaScript e php.

Implementar um sistema para uma loja de instrumentos musicais

Criar um banco de dados com o nome: **musisom**

Todos os dados deverão ficar salvos em uma tabela do BD mySQL com o nome:

produtos

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS produtos
(
  codigo int(3) NOT NULL auto_increment,
  tipo varchar(70) ,
  marca varchar(70) ,
  descricao varchar(100) ,
  valor varchar(70)
  qtd_estoque varchar(15),
  PRIMARY KEY (codigo),
  KEY codigo (codigo)
);
```

Criar página para o usuário cadastrar produtos com upLoad de imagem

Todas as páginas deverão ser formatadas com css

Também deverá ser implementada página de atualização e exclusão de instrumentos musicais cadastrados , além das páginas de pesquisa solicitadas .