

REDE DE ENSINO DOCTUM FACULDADES DOCTUM – IPATINGA – MG

Página 1 de 2

| Natureza da | Valores | | | | Identificação da Turma | | |
|-------------------------|---------|------|------------------------------|---------|------------------------|---------|-------|
| Avaliação | Valor | Nota | Disciplina: Programação Web | Curso | Turno | Período | Turma |
| Atividade Avaliativa | 20 | - | Professor(a): Priscila Nunes | SIS INF | Noturno | 7 | Única |

| Aluno(a) | Data: | / | 1 |
|-------------------------|-----------|---|----|
| / (10110 (4) | Dutu. | | _' |

1. Projeto Twitter Cloner:

| Arquivos prontos do projeto | | | |
|-----------------------------|----------------------|--|--|
| a. | index.php | | |
| b. | inscrevase.php | | |
| C. | home.php | | |
| | | | |
| Arquivos Criados | | | |
| d. | registra_usuario.php | | |
| e. | validar_acesso.php | | |
| f. | validar_sessao.php | | |
| g. | sair.php | | |
| h. | conexão.php | | |
| | | | |

2. Estrutura do banco (1pt)

- a) Banco de Dados: BD_Twitter_Cloner
- b) 01 Tabela: tb_usuario(id autoincremente, nome varchar(50) notnull, email varchar(100) notnull, senha varchar(32) notnull)
- c) Envie a atividade com o script do banco de dados.
- d) Crie a string de conexão no arquivo conexão.php. (1pt)





REDE DE ENSINO DOCTUM FACULDADES DOCTUM – IPATINGA – MG

Página 2 de 2

| inscrevase.php | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|--|
| | Inscreva-se já. | | | | | |
| | tiago | | | | | |
| | Email | | | | | |
| | | | | | | |
| | Inscreva-se | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Use a tela acima para inserir os dados do usuário na tabela e assim permitir o acesso do | | | | | | |
| mesmo. Ao clicar no botão inscreva-se, chame o arquivo registra_usuario.php que conterá uma | | | | | | |
| rotina para cadastrar o usuário. Exiba uma mensagem informando o que o mesmo foi | | | | | | |
| cadastrado com sucesso e o redirecione para a tela index.php para que o mesmo possa efetuar | | | | | | |
| | o login pelo menu entrar. (5pts |) | | | | |

Home.php

- a. Só permita o acesso as páginas internas caso o usuário faça login. Utilize sessão para controlar tais acessos. Faça o controle das sessões no arquivo validar_sessao.php (2pts)
- b. Ao clicar no botão sair, encerre a sessão do usuário. Use o arquivo sair.php. (2pts)
- c. Exiba o nome do usuário logado no quadro a esquerda, onde aparecem os números de tweets e seguidores. (2pts)

