

Projeto de uma Simples Enquete em PHP

Criação do banco de dados enquete no Mysql:

```
CREATE DATABASE enquete;
```

Em seguida criamos as tabelas enquetes e respostas:

```
CREATE TABLE enquetes (  
id int(10) auto_increment,  
enquete varchar(255) not null,  
PRIMARY KEY (id)  
);
```

```
CREATE TABLE respostas (  
id int(10) auto_increment,  
enquetes_id int(10) not null,  
resposta varchar(255) not null,  
votos int(10) not null,  
PRIMARY KEY (id)  
);
```

enquete.php

```
<?PHP  
# Dados para a conexão com o banco de dados  
$servidor = 'localhost';  
$usuario = 'root';  
$senha = 'teste';  
$banco = 'enquete';  
  
$link = mysql_connect($servidor, $usuario, $senha)  
or die('Não foi possível conectar: ' . mysql_error());  
  
$select = mysql_select_db($banco);  
  
if($_REQUEST["action"] == "votar")  
{  
/* CÓDIGO DE VOTAR */  
  
if(isset($_POST["voto"]) && $_POST["voto"] != "")  
{  
$sql = "UPDATE respostas SET votos=votos+1 WHERE id = ".$_POST["voto"];  
$result = mysql_query($sql);  
}  
  
header("location:?action=resultados");  
}  
else if($_REQUEST["action"] == "resultados")  
{
```

```

/* CÓDIGO DE VISUALIZAR OS RESULTADOS */

// Seleciona a enquete mais recente
$sql = "SELECT * FROM enquetes ORDER BY id DESC LIMIT 1";
$result = mysql_query($sql);
if($tbl = mysql_fetch_array($result))
{
    echo "<B>".$tbl["enquetes"]."</B>";

    // Navega pelas respostas, exibindo em ordem de votos
    $sql = "SELECT * FROM respostas WHERE enquetes_id = ".$tbl["id"]." ORDER BY votos
DESC";
    $result = mysql_query($sql);
    while($tbl = mysql_fetch_array($result))
    {
        echo "<BR>".$tbl["resposta"]." (".$tbl["votos"]." votos)";
    }
}
}
else
{
    /* CÓDIGO DE VISUALIZAR A ENQUETE */

    // Seleciona a enquete mais recente
    $sql = "SELECT * FROM enquetes ORDER BY id DESC LIMIT 1";
    $result = mysql_query($sql);
    <?PHP
# Dados para a conexão com o banco de dados
$servidor = 'localhost';
$usuario = 'root';
$senha = 'teste';
$banco = 'enquete';

$link = mysql_connect($servidor, $usuario, $senha)
    or die('Não foi possível conectar: ' . mysql_error());

$select = mysql_select_db($banco);

if($_REQUEST["action"] == "votar")
{
    /* CÓDIGO DE VOTAR */

    if(isset($_POST["voto"]) && $_POST["voto"] != "")
    {
        $sql = "UPDATE respostas SET votos=votos+1 WHERE id = ".$_POST["voto"];
        $result = mysql_query($sql);
    }

    header("location:?action=resultados");
}
else if($_REQUEST["action"] == "resultados")
{

```

```

/* CÓDIGO DE VISUALIZAR OS RESULTADOS */

// Seleciona a enquete mais recente
$sql = "SELECT * FROM enquetes ORDER BY id DESC LIMIT 1";
$result = mysql_query($sql);
if($tbl = mysql_fetch_array($result))
{
    echo "<B>".$tbl["enquetes"]."</B>";

    // Navega pelas respostas, exibindo em ordem de votos
    $sql = "SELECT * FROM respostas WHERE enquetes_id = ".$tbl["id"]." ORDER BY votos
DESC";
    $result = mysql_query($sql);
    while($tbl = mysql_fetch_array($result))
    {
        echo "<BR>".$tbl["resposta"]." (".$tbl["votos"]." votos)";
    }
}
else
{
    /* CÓDIGO DE VISUALIZAR A ENQUETE */

    // Seleciona a enquete mais recente
    $sql = "SELECT * FROM enquetes ORDER BY id DESC LIMIT 1";
    $result = mysql_query($sql);
    if($tbl = mysql_fetch_array($result))
    {
        echo "<B>".$tbl["enquete"]."</B>";
    }
}

```