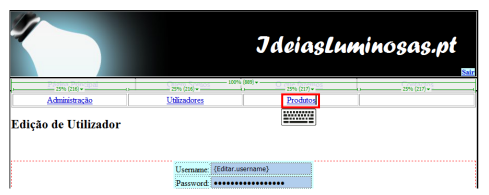
- Abre o DreamWeaver.
- Neste guião vais aprender a inserir/listar registos com imagem numa BD.
- Abre a página admin.php, users.php e editar.php
- Adiciona o texto **Produtos** à 3ª célula do menu, tal como se mostra de seguida.

A palavra é um link para a página produtos.php



## Guarda a página.

Na página editar.php faz o mesmo.



- Guarda a página.
- Finalmente na página users.php volta a acrescentar o link.



Guarda a página.

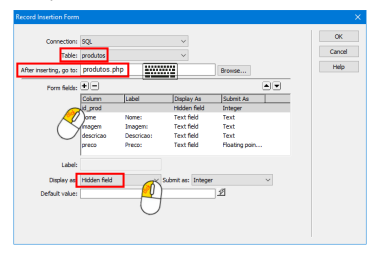
Explicação: Tivemos de fazer as alterações a todas as páginas da parte de administração ou o link para a página Produtos só apareceria numas páginas e noutras não.

- Guarda a página users.php com o nome produtos.php
- Para existir uma página produtos temos de ter uma **tabela** na **BD** com essa **informação**.

  Começa por **criar** uma **nova tabela** de nome **Produtos** com os **seguintes campos**:
  - o Id\_prod autoincrement, chave primária
  - Nome varchar 100
  - o Imagem varchar 100
  - Descrição varchar 200
  - o Preco double 5,2
- Como vamos ter **imagens** e considerando **não** haver **categorias diferentes** de **produtos** vamos **criar** uma **pasta** de nome **imagens** dentro da pasta **do** nosso **Website**. Dentro da nova pasta, **imagens**, cria uma outra de nome **produtos**.
- Agora temos uma pasta para guardar as imagens e um campo na tabela Produtos para guardar o caminho (PATH) até à imagem.
- Na página **produtos.php** vamos permitir vamos começar por **adicionar** e depois **listar produtos**. Na pagina **produtos.php apaga** todo o seu **conteúdo** e **altera** o **título** para o seguinte:



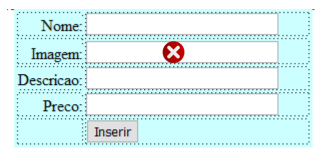
Adiciona um Insert Form Wizard, tal como fizeste para inserir utilizadores. Porém agora irá servira pra inserir produtos na BD e não utilizadores.



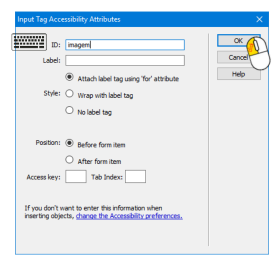
Atenção: coloca a **página** de **sucesso** de novo para **produtos.php** e o campo **id\_prod** deve estar **oculto(hidden field)**.



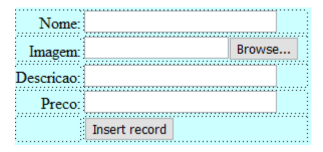
Apaga a caixa de texto do campo imagem (com a tecla delete)



Acede a Insert→Form→File Field para substituires o campo imagem por um campo de inserção de ficheiros.



Atribui o ID imagem. Ficarás com algo do género.



Procura agora no código por:

INSERT INTO produtos (id\_prod, nome, imagem, descricao, preco) VALUES (%s, %s, %s, %s, %s, %s)

E mais abaixo onde está

```
GetSQLValueString($_POST['imagem'],
"text"),
```



Substitui por:

GetSQLValueString("imagens/produtos/".basename(\$\_FILES['imagem']['name']), "text"),



Acrescenta ainda forma de enviar o ficheiro para a pasta criada anteiormente:

```
move_uploaded_file($_FILES['imagem'][
'tmp_name'], "imagens/produtos/".basename(
$_FILES['imagem']['name']));
```



move\_uploaded\_file(\$\_FILES['imagem']['tmp\_name'],"imagens/produtos/".basename(\$\_FILES['imagem']['name']));

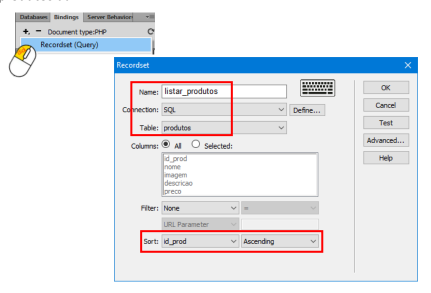
Testa se já entra na BD.

Acede através do localhost:

http://localhost:8080/ideiasluminosas/produtos.php

- Insere um produto com imagem e verifica que entra na BD e também a imagem aparece na pasta imagens/produtos do teu site.

  Insere mais um produto.
- Falta agora listar produtos com imagem.
- Para isso começa por **fazer** um **Recorset** para fazer uma **query** que vá buscar **todos** os **produtos** da **BD**.



Finalmente adicionar uma Dynamic Table baseado no Recordset Listar\_Produtos:



Se fores ver o resultado não irá aparecer a imagem, mas sim o caminho até à imagem

(path). Seleciona a célula (listar\_produtos.imagem) onde tem o link da imagem e no código irá aparecer:

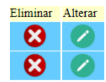
Para que mostre uma imagem é necessário a etiqueta img. Altera para o seguinte código para que possas ver a imagem:

<img src="<?php echo \$row\_listar\_produtos['imagem']; ?>">

O resultado será:

id_prod	nome	imagem	descricao	preco
7	produto1		muito bom	5.20€

- O que fica por fazer:
  - Pintar a tabela da mesma cor das outras existentes no site (como a mostrada acima).
  - Inserir a coluna Apagar e Editar com imagens:



• Fazer a pesquisa funcionar.

Utiliza os teus conhecimentos para conseguires realizar estas tarefas.

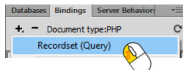
- Vamos agora fazer aparecer dados específicos vindos de uma BD.
- Abre a página main.php
- Esta página apenas pode mostrar os dados do utilizador atual.
- Vamos começar por dizer **Bem-vindo à sua área privada nome\_do\_utilizador**.
- Começa por editar a página onde fazes o Login (entrar.php).



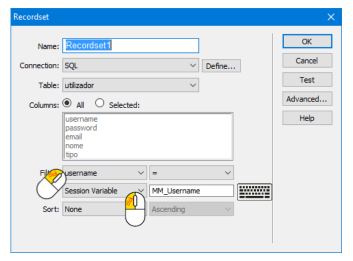
Procura no código por Session até encontrares:

```
$ SESSION['MM Username'] =
$loginUsername;
    $ SESSION['MM UserGroup'] =
$loginStrGroup;
```

- Aqui vemos duas variáveis de sessão a ser criadas, mas só nos interessa a primeira \$\_SESSION['MM\_Username'] = \$loginUsername; onde consta o username da pessoa que está a entrar.
- Vamos utilizar esta variável para que apenas seja mostrado o username da pessoa que entrou e também os seus respetivos dados.
- Abre a página main.php e cria um recordset query:



Aqui vais filtrar a informação da BD para que mostre apenas o utilizador que entrou no website baseado na variável e sessão criada. Preenche da seguinte forma:



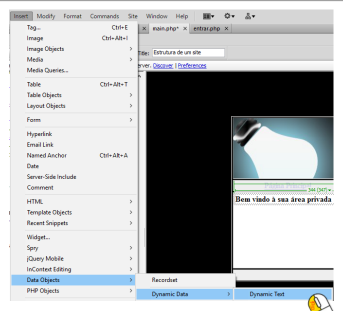
Como podes ver igualamos o username à variável de sessão MM\_Username que foi criada aquando do login. Assim, apenas teremos acesso à informação do utilizador que entrou.

Agora falta acrescentar texto à frente da frase:

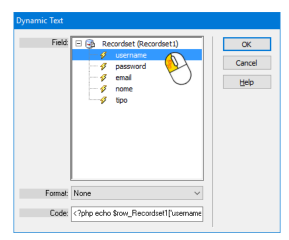


Coloca o cursor no fim da frase (antes do ponto de exclamação) e faz:





Seleciona **Username** e termina com **OK**.



Guarda a página e acede através do localhost:

http://localhost:8080/ideiasluminosas/main.php

Irás ver o **nome** do **utilizador** que **entrou** depois da **frase**.



Chama o teu **professor** para **avaliar**.