ORACLE Academy

Database Foundations

6-1 Introdução ao Oracle APEX





Objetivos

- Esta lição abrange os seguintes objetivos:
 - -Distinguir entre software aplicativo e software de sistema e fornecer um exemplo de cada um deles
 - -Fazer log-in no ambiente de exercícios do Oracle APEX
 - Executar uma consulta simples para recuperar informações do banco de dados
 - Aplicar as regras de SQL para exibir todas as colunas e um subconjunto de colunas especificadas por critério





Finalidade

- Todos os dias, de uma ou de outra forma, entramos em contato com aplicativos de computador
 - -Se você verificou seu e-mail hoje, provavelmente isso foi feito usando um aplicativo
 - Se comprou um item na mercearia, o atendente escaneou o item usando um aplicativo que calculou sua conta e atualizou o estoque da loja
- Neste curso, você aprenderá a sintaxe do SQL usando o aplicativo Oracle APEX





- Embora os computadores existam há muito tempo (possivelmente desde antes de você nascer), o seu uso para negócios e computação pessoal só ocorreu após o desenvolvimento dos softwares aplicativos
- Os programas aplicativos permitiram ao usuário final

 pessoas como você e eu comprar programas
 totalmente desenvolvidos e prontos para uso. Não era
 mais necessário saber como o programa funcionava,
 apenas que ele funcionava e executava o que
 queríamos



Programas Aplicativos

- O Yahoo.com usa o banco de dados Oracle para armazenar dados
- Em vez de obrigar a todos que queiram pesquisar o banco de dados ou recuperar e-mail aprender SQL, um aplicativo tem todo o SQL (e outras linguagens de codificação) pré-programado
- Com alguns cliques do mouse, os usuários têm acesso a todas as informações de que precisam



Usando Aplicativos

- Um aplicativo é como um carro.
 - Para dirigir um carro, você precisa saber o suficiente para fazê-lo funcionar
 - -Ele tem um "capô" amigável para ocultar todas as coisas das quais você não precisa saber, por exemplo, como a transmissão funciona ou como o combustível, como gasolina ou diesel, é usado para alimentar o motor
- Você teria conseguido sua habilitação se tivesse que demonstrar seu entendimento de cada sistema elétrico, mecânico, hidráulico, de combustível etc. usado para fazer o carro funcionar?



Oracle APEX

• O Oracle APEX é uma ferramenta de manutenção, implantação e desenvolvimento de aplicativos Web



Oracle APEX



Componentes do Oracle APEX

- O Oracle Application Express tem estes componentes:
 - -SQL Workshop
 - -Application Builder
 - -Object Browser
- Para aprender SQL, você usará o componente SQL Workshop
- Para projetar um aplicativo, você usa o Application Builder
- Para obter instruções sobre como usar o APEX, consulte o Oracle APEX Learner Guide localizado nos recursos deste curso.



Exercício do Projeto

- DFo_6_1_Project
 - -Banco de Dados da Oracle Baseball League
 - -Fazer upload de um script e executá-lo no APEX





Instrução SELECT Básica

- O comando SELECT * retorna todas as linhas de uma tabela
- A sintaxe é:

```
SELECT *
FROM <nama tabel>;
```

• Por exemplo:

```
SELECT *
FROM employees;
```



Instrução SELECT com uma Condição

- Para retornar um subconjunto dos dados, modifique a instrução SELECT
- A sintaxe é:

```
SELECT <column name 1, column name 2, etc.>
FROM 
WHERE <condition>;
```

Por exemplo:

```
SELECT first_name, last_name, job_id
FROM employees
WHERE job_id = 'SA_REP';
```



Corrigindo erros

- Ao inserir comandos SQL, é importante usar a ortografia correta, caso contrário, você obterá uma mensagem de erro
- Por exemplo (SELECT: ortografia incorreta):
- Resultaria na mensagem de erro:

```
SEECT *
FROM employees;
```

 Para resolver o problema, basta corrigir a ortografia e executar novamente o comando

ORA-00900: invalid SQL statement



Terminologia

- Estes são os principais termos usados nesta lição:
 - -Software aplicativo
 - -Software de sistema
 - -Oracle APEX
 - -Sintaxe
 - -Subconjunto
 - -Operador de Comparação



Resumo

- Nesta lição, você deverá ter aprendido a:
 - Distinguir entre software aplicativo e software de sistema e fornecer um exemplo de cada um deles
 - -Fazer log-in no ambiente de exercícios do Oracle APEX
 - Executar uma consulta simples para recuperar informações do banco de dados
 - Aplicar as regras de SQL para exibir todas as colunas e um subconjunto de colunas especificadas por critério



ORACLE Academy