## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE



DEPARTAMENTO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO Banco de Dados II

Professor: André Vinicius Rodrigues Passos Nascimento

## Oracle (Definição de Esquemas)

- 1. Executar as seguintes tarefas:
  - a. Utilizando o Sql/Plus, efetuar logon no servidor oracle com o usuário SYSTEM.
  - b. Criar um usuário (esquema) através do seguinte comando do dialeto SQL Oracle:

CREATE USER <NOME USUARIO>
IDENTIFIED BY <SENHA>
DEFAULT TABLESPACE USERS
TEMPORARY TABLESPACE TEMP

c. Conceder o Role (Papel) DBA para o usuário criado utilizando o seguinte comando:

GRANT DBA TO <NOME USUARIO>

- 2. Utilizando o novo esquema/usuário criado no item 1 efetuar as seguintes tarefas:
  - a. Criar uma tabela TB\_FORNECEDOR com os atributos: CD\_FORNECEDOR, NM\_FORNECEDOR, NM\_CONTATO, DT\_CADASTRO. A data de cadastro (DT\_CADASTRO) representa um atributo com restrição DEFAULT que inclui a data e hora atual do sistema. O código do Fornecedor (CD\_FORNECEDOR) deve ser chave primária.
  - b. Criar um objeto SEQUENCE (SQ\_FORNECEDOR) para servir de auto incremento para o atributo CD\_FORNECEDOR
  - c. Incluir alguns fornecedores utilizando o objeto SEQUENCE criado.