Aluna: Cecília Moura Machado

Turma: P4 de Informática

a) Tabela:

Conjunto de linhas e colunas que armazena os dados.

b) Chave Primária:

Coluna ou conjunto de colunas que distinguem um registro de outro.

c) Chave Estrangeira:

Coluna ou conjunto de colunas que faz referência a chave primária.

d) Chave Alternativa:

Coluna ou conjunto de colunas que podem servir para distinguir uma linha das demais.

e) Domínio da Coluna:

Tipo de conjunto de dados que podem aparecer na coluna.

f) Integridade de Domínio:

Diz respeito ao tipo de dado que pode ser utilizado para aquela coluna (só pode ser usado o tipo que já foi predefinido para ela).

g) Integridade de Vazio:

Restrição que especifica quais campos da coluna podem ser ou não deixados em branco (em vazio).

h) Integridade de Chave:

Restrição que especifica quais valores da chave primária e alternativas devem ser únicos.

i) Integridade Referencial:

Restrição que define quais valores dos campos que aparecem em uma chave estrangeira devem aparecer na chave primária da tabela referenciada.