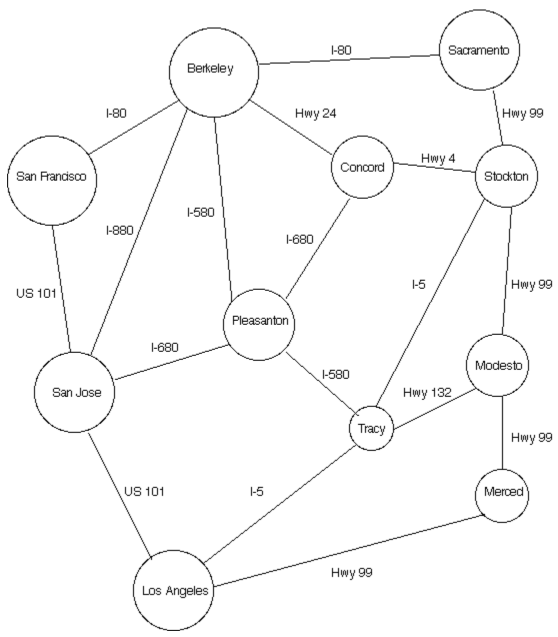
Dado el siguiente grafo:



- 1. Modele la matriz de adyacencia
- 2. Haga el recorrido "primero en amplitud" a partir de
 - a. Merced
 - b. Concord
 - c. Los Angeles
- 3. Haga el recorrido "primero en profundad" desde:
 - a. Los Angeles
 - b. Berkeley
 - c. Concord

Usando como criterio el menor valor numérico en la designación de la arista (entiéndase valor numérico como el número después del guión).