



METRICA DE DeMARCO – EJERCICIO EXTRA

Teniendo en cuenta los conceptos de la métrica Bang de DeMarco y dado el sistema correspondiente a los diagramas de las Figura 1 y Figura 2 determinar el tipo de sistema que se está modelando (sistema orientado a datos, sistema orientado a funciones o sistema híbrido) y calcular el Bang de DeMarco utilizando el algoritmo que corresponda. Mostrar no solo el resultado final sino todos los cálculos que realiza, y justificar adecuadamente la clasificación de primitivas funcionales que elija

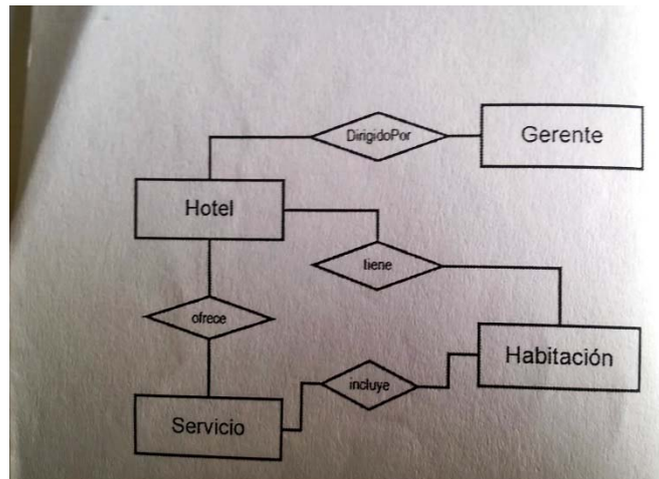
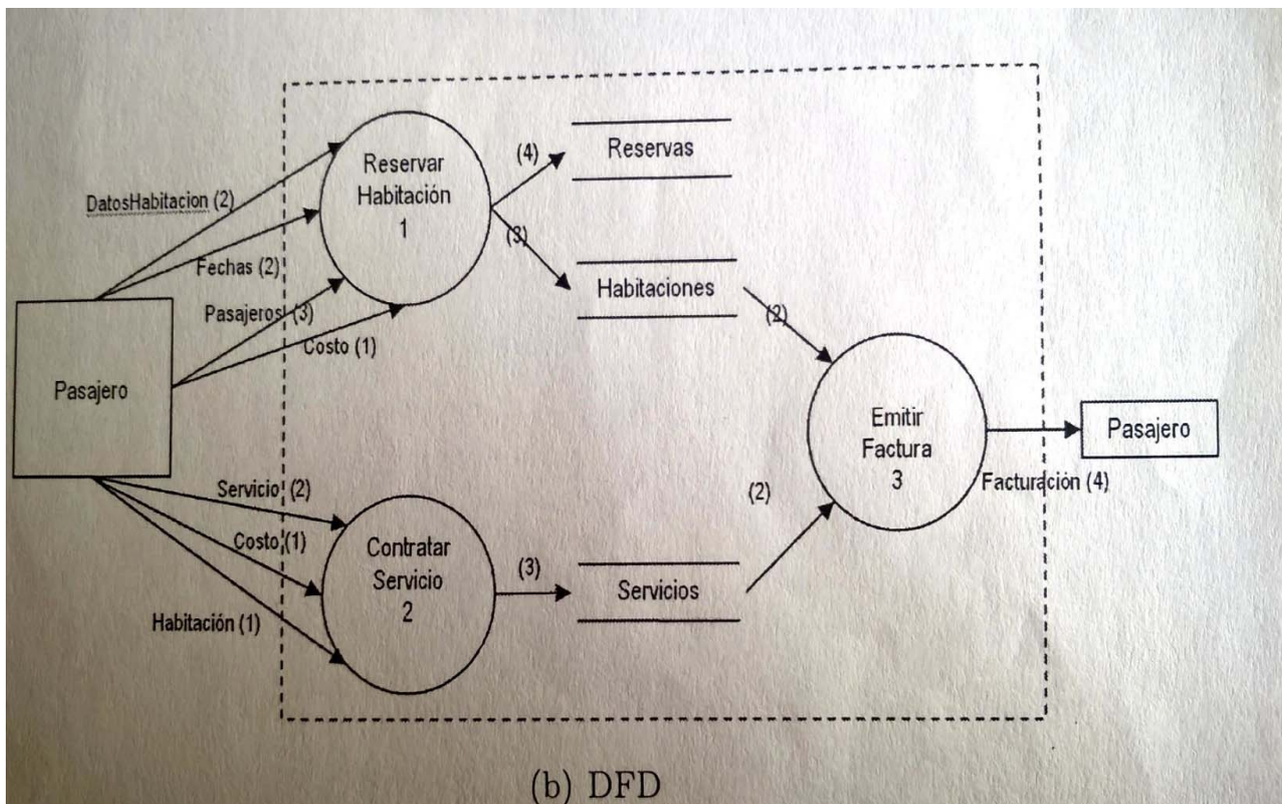


Figura 1 – Diagrama E-R



(b) DFD

Figura 2 - DFD