π ơ Ո U ʌ

Nombre de los pilotos con más de 10 años de antigüedad que realicen vuelos internacionales

π  Nombre\_P (ơ (antigüedad\_P > “10”) ʌ (servicio\_P = “Internacional”)(Pilotos))

cual es el nombre del pasajero que tiene una reserva realizada para el 8/9/2003 en el vuelo de almeria desde el asiento 12A

π  Nombre\_R (ơ fecha\_reserva\_R = “8/9/2003” ʌ asiento\_R = “12A” ʌ destino\_V = “Almeria”)(Vuelos X Reserva) X cod\_vuelo\_V = cod\_vuelo\_R (pasajeros)

cuales son los nombres de los componentes de la tripulación (piloto, copiloto, personal auxiliar) del vuelo IB0987

π  Nombre\_P (ơ cod\_Vuelo\_V = “IB0987” (Vuelos X Pilotan X Pilotos) pilan\_dni = pilo\_dni ,cod\_pilan = cod = vuelo)

U

π  Nombre\_A (ơ cod\_Vuelo\_V = “IB0987” (Vuelos X Pilotan X Auxiliar) pilan\_dni = aux\_dni ,cod\_pilan = cod = vuelo)

Número de pasajeros de cada clase del vuelo IB0987

(ơ (clase, contar ( clase)) (ơ ( cod\_Vuelo\_V = “IB0987”) (Reserva X vuelo X pasajeros) cod\_vuel\_R = cod\_vuelo ʌ

reserva\_id = pasajer.id)

select clase, count (clase) from (vuelos inner join reserva on reservas.cod\_vuel\_R = vuelo.cod\_vuelo) inner join pasajeros on reserva.id\_pasajer = pasajer.id) where vuelo.cod\_vuelo = “IB0987” group by pasajero.clase