1-Hacer reservaciones X

2-Rentabilidad de las rutas

3-Detalles de los posibles servicios especiales X

4-Los clientes pueden hacer reservaciones X

5-Si se hace cancelación,pago de cargos por cancelación(depende dependiendo del tiempo de cancelación) X

6-La empresa determina las tarifas X

7-En la reservación,el cliente elige los asientos,ubicación y cantidad y registrar personas relacionadas

8-Investigar para servicio de identificación

9-Los pasajeros pueden comprar boletos en la boletería X

10-Manejo de las boleterías y comprar boletos X

11-La empresa debe saber la disponibilidad de asientos durante el viaje

12-Ubicación durante el viaje del autobús

13-Donde se bajan los pasajeros,controlar eso

14-Servicios dentro del autobús

COSAS DEL PROFE

-Cambiar historial médico por estado de salud,y en la tabla intermedia agregar PK a los otras entidades

-Quitar el personal de manera general(dejar los empleados)

-Autobús con ubicación del viaje(para saber si siguió la ruta o otra alternativa)

-Según el viaje,la valoración del cliente puede ir variando(fecha)

-Código boletas,ponerlo en la tabla de ventas,porque si no se estaría repitiendo

-Código de comprador,enlazarlo con cliente y que pueda ser NULL,asi no habria problemas con los pasajeros que no están registrados

-No es necesario el código de pasajero,porque no conocemos nada de los pasajeros(eliminar tabla),

-Poner asientos como ocupados o no

-Para lo de la compra por vía web,desarrollar un poco mas en cuanto a la informaciones,por ejemplo,conocer más información del usuario

(a través de que acceden,navegador con el se accede)

-Hacer una subclase vendedor que sea vendedor-web

-Representar las vías de una manera más detallada,porque la ruta puede estar bien hasta una parte,y clasificar por rutas y subrutas

-Predefinir vias alternativas