

Analisis de atributos

2.1. Identifique

Entidades (las q necesitas)	Nombre	Descripción
1	x, y	Coordenadas
2	Asientos ocupados y desocupados	Mostrar los asientos q están libres o ocupados
3	Lineas	Paralela para distinguir la fila y el numero

5. Generación de Reportes

2. Word Flow de Analysis y Diseño

2.2 Señale las características de las entidades descritos:

Nombre de la identidad 1	Valores Posibles	Tipo de dato (c++) y explicación
Avianca	Destinos: Nacionales e Internacionales	- String (para destinos y servicios) - son datos que requieren caracteres y textos para almacenar los nombres de los destinos

Nombre Ident 2	Valores Posibles	Tipo de dato (c++) y explicación
Latam	Destinos: Nacionales e Internacionales Servicios: Economy, Pre mium Business	String (Para destinos y servicios) Explicación: es necesario utilizar para representar los destinos y tipos de servicios

Nombre de identidad	Valores Disponibles	Tipo de dato (c++) y explicación
Wingo	Destinos: mayormente inter- nacionales dentro de América servicios clase única económica	String (Para destinos y servicios) - se usa el tipo de dato para almacenar el nombre de los destinos