

Mi proyecto consistirá en un portal de compra y venta de billetes de avión en la que el usuario

podrá comprar billetes para distintos destinos, el portal tendrá varias aerolíneas disponibles

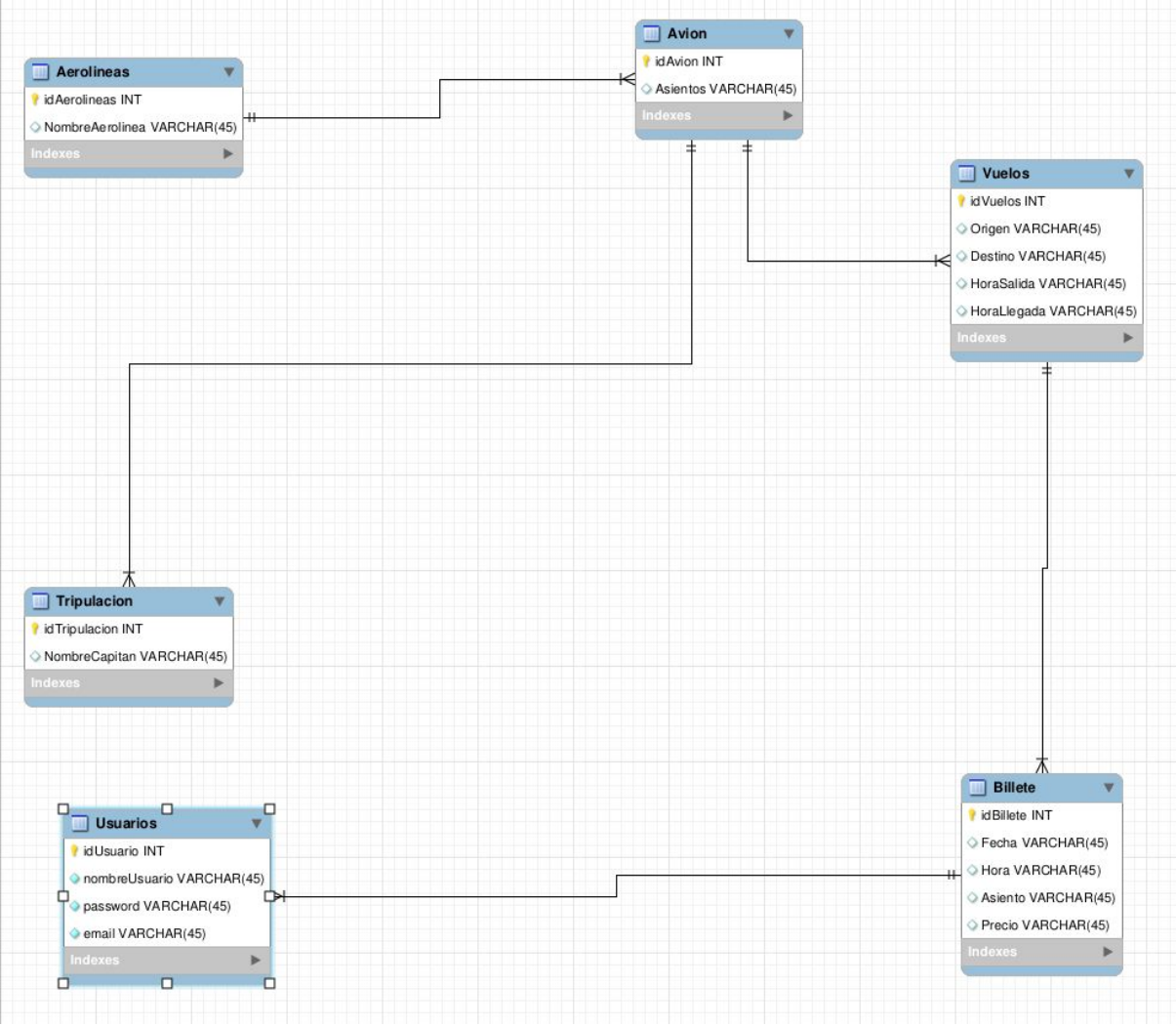
con distintos precios dependiendo de la propia aerolínea para que el usuario encuentre tanto

el precio, la hora, la duración etc a su agrado del vuelo.

Las tecnologías usadas serán:

- Bootstrap para el diseño responsive
- Angular como framework para el desarrollo de la aplicación.
- Node como gestor de paquetes necesarios (ej: Moment.js para las fechas y horas)
- Socket.io para el chat con atención al cliente.
- Express ya que será en un servidor node.
- JQuery para la manipulación del DOM.

La base de datos tendrá las siguientes tablas con el siguiente modelo Entidad Relación.



Y su tercera forma normal será:

Aerolineas

idAerolineas	NombreAerolineas
--------------	------------------

Avion

idAvion	Asientos	#idAerolineas
---------	----------	---------------

Vuelos

idVuelos	Origen	Destino	HoraSalida	HoraLlegada	#idAvion
----------	--------	---------	------------	-------------	----------

Billetes

idBillete	Fecha	Hora	Asiento	Precio	#idVuelo
-----------	-------	------	---------	--------	----------

Usuarios

idUsuario	nombreUsuario	Password	email	#idBillete
-----------	---------------	----------	-------	------------