



Práctica Controladores Aéreos

v2.0

PROYECTO DE GESTIÓN DE CONTROLADORES AÉREOS DEL AEROPUERTO "ADOLFO SUAREZ" BARAJAS.

V2:

1. Vamos a añadir la clase Pasajero al proyecto(nombre, apellidos, dni, edad y provincia).
2. Vamos a añadir a la clase Vuelo un atributo, se llamara pasajeros y será un array de 200 pasajeros, este array corresponderá a los pasajeros que van en este vuelo.

Vamos a crear los siguientes métodos:

1. **Método llamado "mostrarDatosPasaje" que muestre en pantalla los datos de todos los datos de los pasajeros de un vuelo pasado por parámetro al método.**
2. **Método llamado "mostrarDatosPasajes" que muestre en pantalla los datos de todos los datos de los pasajeros de un array de vuelos pasado por parámetro al método.**
3. **Método llamado "4ancianosVuelo" que devuelve los 4 pasajeros con mayor edad de un vuelo pasado por parámetro al método.**
4. **Método llamado "jovencito" que devuelva el pasajero del pasajero más joven de todos los pasajeros de un vuelo pasado por parámetro al método.**
5. **Método llamado "vueloAnciano" que devuelva el vuelo con la edad media más alta de todos los vuelos de un array pasado por parámetro al método.**
6. **Método llamado "matriculaCiudad" que devuelva la matrícula del vuelo con menos pasajeros de una provincia pasada por parámetro al método, el método recibirá también por parámetro un array de vuelos.**