

Práctica Controladores Aéreos v2.0

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

V2:

- 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:

- Método llamado "mostrarDatosPasaje" que muestre en pantalla los datos de todos los datos de los pasajeros de un vuelo pasado por parámetro al método.
- 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.