

Proyecto Final

Requerimiento N° 5

// Especificaciones técnicas y funcionales

<< Vuelos lowcost>>

Lista de vuelos más ecónomicos indistintamente de la fecha y destino, para adaptarse al presupuesto del cliente

User Story

< <vuelos de="" por="" precio="" rango="">></vuelos>	Horas estimadas				
COMO usuario QUIERO listar los vuelos más ecónomicos PARA poder definir por costo de viaje, indistinto del destino o fecha.	9				
OPERACIONES/ACCIONES TÉCNICAS Y FUNCIONALES NECESARIAS					
Configuración de base de datos y dependencias.					
Mapeo de entidades JPA e Hibernate.					
VALIDACIONES NECESARIAS • -					



Especificaciones Técnicas necesarias

End-Points

HTTP	Plantilla URI	Descripción
< <get>></get>	< <localhost:8085 api="" flights="" lowcost3="" v1="">></localhost:8085>	A través de esta consulta se arrojará los vuelos de los más económicos a los más caros.

Ejemplo de REQUEST

Ejemplo de RESPONSE

```
"id": 1,
"flightNumber": "BAPI-1235",
"origin": "Buenos Aires",
"destination": "Puerto Iguazú",
"seatType": "Economy",
"flightPrice": 4500,
"dateFrom": "10/03/2023",
"dateTo": "15/04/2023"
 "id":4,
"flightNumber": "BAPI-1275",
"origin": "Buenos Aires",
"destination": "Puerto Iguazú",
"seatType": "Economy",
"flightPrice": 4000,
"dateFrom": "10/03/2023",
"dateTo": "15/04/2023"
  "id": 2,
```

DigitalHouse>

```
"flightNumber": "BAPI-1236",
  "origin": "Buenos Aires",
  "destination": "Puerto Iguazú",
  "seatType": "Economy",
  "flightPrice": 4399,
  "dateFrom": "10/03/2023",
  "dateTo": "15/04/2023"
}
```