

C.F.G.S. Desarrollo de Aplicaciones Multiplataformas Tecnologías de la Información y Comunicación

PEVAL 5 – HERRAMIENTAS DE MAPEO OBEJTO-RELACIONAL – ACDA 22/23

Dada la base de datos vuelos.sql:



- 1. Mapea la base de datos anterior haciendo uso de las notaciones Hibernate.
- 2. Dar de alta un pasaje nuevo introduciendo sus datos por teclado.
- Introduciendo el identificador de vuelo, visualiza todos los datos del pasaje con el siguiente formato:

VUELO: XXX

ORIGEN: XXX DESTINO: XXX FECHA: XXX

CLASE: XXX

Nombre pasajero: XXX Código Pasaje: XXX Número de asiento: XXX

...
...

- 4. Actualizar los datos de un pasajero
- 5. Dar de baja todos los pasajes de un pasajero introduciendo su código por teclado.
- 6. Visualiza el importe total recaudado en los pasajes de un vuelo, introduciendo por teclado el identificador del mismo.

Nombre de la base de datos MySQL: **vuelos** - User: **root** - Password: **sin password** Parámetros de configuración del proyecto Maven:

<groupId>net.codejava.hibernate</groupId>

<artifactId>HibernatePracticaEvaluable</artifactId>

<version>0.0.1-SNAPSHOT</version>

<name>Peval ORM</name>

Comprimir la carpeta del proyecto en un fichero .zip - ¡¡¡NO IMPORTAR!!!

