



URGENTE: se desee ejecutar la aplicación de RESERVAR VUELOS en máquinas diferentes (presentación y lógica del negocio)

El “marrón” que tenéis que solucionar ahora en Sinking Soft es que se desea que la presentación (la interfaz gráfica) se ejecute en una máquina y la lógica del negocio con la base de datos objectDB se ejecute en otra.

Las clases que debéis cambiar son las siguientes:

En el paquete businessLogic: FlightManager y FlightManagerInterface.

En el paquete de presentation: FlightBookingWithJCombobox

En el paquete domain, si hay una clase que se utiliza en alguna llamada a un servicio web, debe implementar la interfaz Serializable. Además tendréis que poner las anotaciones.

Por ejemplo:

```
@XmlAccessorType(XmlAccessType.FIELD)
public class Flight implements Serializable
@XmlID
private ...
```

Lo que se pide es lo siguiente:
1) Que generéis 2 ficheros .jar: uno que ejecute la presentación, y otro que ejecute la lógica del negocio con la base de datos.