### Práctica Lleida

#### Servicio de autenticación de usuarios

#### Herramientas y tecnologías empleadas

- GlassFish
- Apache Derby
- SOAP
- JPA

## **Funcionalidad**

 El servicio Web SOAP expondrá un método que reciba una instancia de la clase Usuario.
Devolverá true si el usuario está autenticado y false en caso contrario

# Sugerencias para realizar la práctica

- Crear una app JEE7 Web Maven con GlassFish
- Crear la clase persistente Usuario y una unidad de persistencia con jdbc/\_\_default como data source y EclipseLink como ORM

- Crear un dao para acceder a la base de datos (un EJB sin estado)
- Crear en el dao un método que consulte si la combinación de nombre de usuario y clave de Acceso existe en la base de datos
- Crear un servicio Web SOAP
- Invocar al método del dao desde el método correspondiente del servicio web SOAP
- Probar los métodos que se pueda con el tester de Netbeans