

ACADT_UT3_P1

- Debemos crear un proyecto en Eclipse cuyo nombre será
 - ACADT_UT3_P1
- En él incluiremos todos los programas con el nombre EjercicioXX.java

Conexión con MySQL:

1. Configura XAMPP e inicia el servicio MySQL siguiendo el procedimiento explicado en las diapositivas. Igualmente, crea la base de datos y las tablas correspondientes para trabajar.
2. Crea un nuevo proyecto en Eclipse cuyo nombre será ACADT_UT3_P1 y escribe el código asociado a la conexión con la base de datos MySQL.
3. Siguiendo el ejemplo anterior obtén el APELLIDO, OFICIO y SALARIO de los empleados del departamento 10.
4. Realiza otro programa Java que visualice el Apellido del empleado/s con máximo salario, visualiza también su SALARIO.
5. Partiendo del ejemplo visto en las diapositivas, diseña una aplicación Java que ofrezca diferentes opciones:
 - Consultar todos los empleados
 - Consultar empleados por el campo "emp_no".
 - Consultar empleados que tengan un salario superior al introducido por el usuario.
 - Consultar empleados que tengan un salario igual o inferior al introducido por el usuario.