# PRÁCTICA 1 – 2ª Evaluación.

Realice un trabajo de investigación sobre la **Bases de datos orientadas a objetos.**

Deberá cubrir como mínimo los siguientes apartados:

* Características de las bases de datos orientadas a objetos.
* Identificar las ventajas e inconvenientes de las bases de datos que almacenan objetos.
* Sistemas gestores de bases de datos orientadas a objeto (ODBMS, Object Data Base Management System).
* Lenguaje de consultas para objetos (OQL, Object Query Language).

Adicionalmente, deberá indicar los pasos necesarios para instalar y configurar un SGDBOO así como el código que permita interactuar con los objetos de la base de datos.