

CENTRO DE ENSEÑANZA CONCERTADA "Gregorio Fernández"

ED_T7_ACT8: Patrón VO

- 1. Investigando a través de Internet indica cual es la diferencia entre:
- **VO** es un objeto que no tiene ningún comportamiento, solo tiene atributos y métodos get (Dame el valor del objeto actual) y set (Cambio el valor del objeto actual) para acceder a esos atributos.
- **POJO** es un objeto que no hereda de una clase main especial, no implementa una interfaz especial, ni se utiliza para una tarea específica. Es simplemente un objeto que encapsula datos y/o funcionalidad.
- **JavaBean**: es un POJO que tiene un constructor predeterminado sin argumentos, tener atributos privados con **métodos get y set públicos**.
- Entity: Es un objeto que se mapea a una tabla en una base de datos relacional.
- **DTO** es lo mismo a un VO, pero se utiliza para transferir datos entre sistemas o procesos.