

Bibliografía recomendada para iniciarse en la POO con Java

- Prieto, N., & Casanova, A. (2016). *Empezar a programar usando Java*. Editorial de la Universidad Politécnica de Valencia.
- Ruiz Rodríguez, R. (2009). *Fundamentos de la programación orientada a objetos: una aplicación a las estructuras de datos en Java*. El Cid Editor.
<https://bv.unir.net:3555/es/lc/unir/titulos/34869>

Bibliografía recomendada en los temas

- García, L. F. (2010). *Todo lo básico que debería saber sobre programación orientada a objetos en Java*. Barranquilla: Uninorte.
- Pressman, R. S. (2002). *Ingeniería del software: un enfoque práctico*. Madrid: McGraw Hill.
- Vélez, J. (2011). *Diseñar y programar, todo es empezar: Una introducción a la programación orientada a objetos usando UML y Java*. Madrid: Dykinson.
- Sznajdleder, P. A. (2013). *Java a Fondo: estudio del lenguaje y desarrollo de aplicaciones* (2ª ed.). Buenos Aires: Alfaomega Grupo Editor.
- Espinosa, A. R., Argente, E. & Muñoz, F. D. (2013). *Concurrencia y sistemas distribuidos*. Valencia: Editorial de la Universidad Politécnica de Valencia.
- Dean, J. S. y Dean, R. H. (2009). *Introducción a la programación con Java*. México: McGraw Hill.