

## Arquitetura de Software: Introdução ao Design de Sistemas

com Carlos Solís

## Arquivos de exercícios

Este documento pertence aos arquivos de exercícios do curso Arquitetura de Software: Introdução ao Design de Sistemas, disponível em <a href="https://www.linkedin.com/learning/">https://www.linkedin.com/learning/</a>.

Aqui está uma breve lista de recursos para continuar aprendendo sobre os assuntos que exploramos no curso de design de sistemas de software.

Você encontrará a versão original atualizada dessa lista em: <a href="https://github.com/siddharta1337/Diseno-de-sistemas-de-software-esencial">https://github.com/siddharta1337/Diseno-de-sistemas-de-software-esencial</a>

- Software Architecture in Practice, Len Bass, Paul Clements, Rick Kazman.
- Software Architecture: Foundations, Theory, and Practice, R. N. Taylor, N. Medvidovic & E. M. Dashofy.
- Software Architecture Patterns, Mark Richards & Neal Ford.
- Domain-Driven Design, Evans Eric.
- Recursos no site oficial da linguagem UML.
- Norma 1016-2009 do IEEE para documentação.
- Detalhes do padrão de documentação de software.
- Mapas mentais.