

## Práctica. Buenas prácticas para la ingeniería de requisitos.

**Objetivo:** Profundizar la comprensión de los estudiantes sobre la Ingeniería de Requisitos, las buenas prácticas de la Ingeniería de Requisitos y cómo se relacionan entre sí.

### Instrucciones

1. Realiza la lectura del Capítulo I, II y III del libro **Software\_Requirements** de Wiegers & Beatty.
2. Los capítulo I y II son una introducción al mundo de los requisitos de software.
3. Presta atención especialmente al capítulo III. Buenas Prácticas.
4. Realice un reporte en formato de cuadro sinóptico que los puntos principales del reporte de lectura:
  - a. Categorías en las que se pueden agrupar las buenas prácticas de la ingeniería de requisitos.
  - b. Para cada categoría, liste las buenas prácticas asociadas.
  - c. Describa brevemente en que consiste cada buena práctica,
  - d. Para cada buena práctica, establezca su valor relativo (alto, medio, bajo valor) y el grado de dificultad de su implementación (alto, medio o bajo grado de dificultad).
5. Puede utilizar software para realizar infografías como Canva.
6. Elabore su cuadro sinóptico como un archivo de PDF y suba su actividad a este apartado.

**Nombre su archivo como:** NombreAlumno\_BuenasPracticas.pdf

Algunas recomendaciones al elaborar cuadros sinópticos.

- [Recurso 1](#)
- [Recurso 2](#)