# Tarea 2: Código limpio

## Fundamentos de Sistemas Embebidos

Autor: José Mauricio Matamoros de Maria y Campos

## 1. Instrucciones

Lea detenidamente el Capítulo 1: Clean Code del libro homónimo de Robert C. Martin y escriba una breve síntesis de aproximadamente 250 palabras donde se discutan los puntos más relevantes presentados por el autor. Ponga especial atención en i) qué es el código limpio ii) por qué es importante programar de forma ordenada y iii) en qué se diferencia el código limpio de un mal código.

#### Especificaciones técnicas

- Sin carátula.
- La síntesis deberá ser de al menos media cuartilla.
- La longitud máxima del texto no deberá exceder de una cuartilla.
- No se requieren citas ni bibliografía.

#### Rúbrica

- [100 puntos] Calificación base
- [-10 puntos] Cada error ortográfico o gramatical

Aplican criterios estándar para entregables y documentos escritos de acuerdo con el documento general de evaluación.