

Tarea 1:

Autor: José Mauricio Matamoros de Maria y Campos

Fundamentos de Sistemas Embebidos

1. Instrucciones

Investigue qué es el plagio académico. Con la información recopilada realice un escrito de entre 250 y 500 palabras (de media a una cuartilla) donde explique: i) qué es el plagio y ii) por qué éste es pernicioso tanto para quien lo comete como para el desarrollo de la ciencia y técnica en general. Finalmente, responda el cuestionario de la Sección 2.

Se recomiendan las siguientes fuentes de información:

- *Plagio y Ética*. UNAM. México, 2018. [En Línea]
- *Plagio*. UNAM. México, 2014. [En Línea]
- *Tipos de plagio*. UNAM. México, 2014. [En Línea]
- Coordinación de Transparencia y Rendición de Cuentas. *Guía rápida sobre plagio y derechos de autor*. UNAM. México, 2014. [En Línea]
- E. Cervera. *Plagio académico*. Universitat Oberta de Catalunya. Cataluña, 2019. [En Línea]
- J. Sarrión. *Plagio. Qué es y qué consecuencias tiene*. Universitat de València. Valencia, 2016. [En Línea]
- M. Pérez et al. *Manual de citas y referencias bibliográficas*. 2ª Edición. Universidad de los Andes. Bogotá, 2015. [En Línea]
- D. Ordaz. *El plagio constituye un delito que se castiga hasta con cárcel: Luis Fernando Granados*. Aristegui Noticias. México, 12 de agosto de 2016. [En Línea]

2. Cuestionario

Responda las siguientes preguntas de forma breve, clara y concisa.

1. ¿Qué es el plagio? [1 punto]
2. ¿Cuál es la diferencia entre plagio y plagio académico? [1 punto]
3. ¿Cómo afecta el plagio a la reputación de una institución educativa? [1 punto]
4. De acuerdo con la legislación universitaria, ¿cómo se castiga el plagio en la UNAM? [1½ puntos]
5. De acuerdo con el código penal, ¿cómo se castiga el plagio en México? [1½ puntos]
6. El problema de plagio, ¿es aplicable al código fuente del software? [2 puntos]
7. ¿Por qué es importante incluir una licencia con el código fuente del software? [2 puntos]