

# Informe Nombre del trabajo

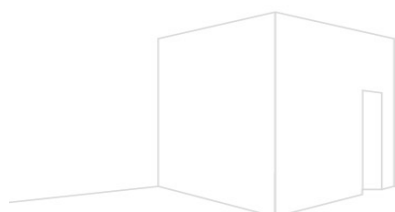
## Nombre de la unidad de aprendizaje

**Asignatura:** "Mi asignatura"

**Sección:** "Mi seccion"

**Nombre del docente:** "Nombre y apellidos"

**Nombre de los integrantes del grupo:** "Nombres"



**Fecha de entrega**

24 de noviembre de 2021

## Índice

|                        |          |
|------------------------|----------|
| <b>1. Introducción</b> | <b>2</b> |
| <b>2. Objetivo</b>     | <b>3</b> |
| <b>3. Desarrollo</b>   | <b>3</b> |
| 3.1. Item . . . . .    | 3        |
| 3.2. Item . . . . .    | 3        |
| <b>4. Conclusiones</b> | <b>4</b> |
| <b>5. Bibliografía</b> | <b>5</b> |

## 1. Introducción

Presentación de la temática desarrollada en el informe, mediante una página que debe incluir información de manera resumida con respecto a lo que se abordará (se recomienda redactar este apartado al finalizar el cuerpo del informe).

## **2. Objetivo**

Este es un texto de ejemplo en LaTeX con nota al pie de página<sup>1</sup>.

## **3. Desarrollo**

Este es un texto de ejemplo con cita bibliográfica (Grossens y col., 1993)

### **3.1. Item**

Este es un texto de ejemplo con cita bibliográfica (Knuth, 1984).

### **3.2. Item**

Este es un texto de ejemplo con cita bibliográfica (Einstein, 1905).

---

<sup>1</sup>Grossens y col., 1993.

## 4. Conclusiones

Presentar una síntesis, donde se expongan ideas principales y algunas ideas personales en torno al tema. También puede incorporar ideas fuerza y/o aportes a partir del trabajo desarrollado. También es posible incorporar reflexiones, incluso dejar propuestas de profundización que no fueron posibles de abordar en este informe o trabajo.

## 5. Bibliografía

### Referencias

- Einstein, A. (1905). Zur Elektrodynamik bewegter Körper.(German) [On the electrodynamics of moving bodies]. *Annalen der Physik*, 322(10), 891-921. <http://dx.doi.org/10.1002/andp.19053221004>
- Grossens, M., Mittelbach, F. & Samarin, A. (1993). *The Latex Companion*. Reading, Massachusetts, Addison-Wesley.
- Knuth, D. (1984). *Knuth: Computers and Typesetting*. <http://www-cs-faculty.stanford.edu/~uno/abcde.html>