

# TAREA #0 — SIMULACIÓN — FEBRERO–JUNIO 2021

ELISA SCHAEFFER

RESUMEN. Es simplemente una demo sencilla del uso básico de L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X en Overleaf.

## 1. INTRODUCCIÓN

Este es un texto ejemplo porque quiero mostrar a mis alumnos el uso de <https://overleaf.com> para que hagan los reportes de sus tareas. Vamos a incluir una ecuación

$$(1) \quad f(x) = 2 \sin(x) - \int_0^\infty \frac{1}{1+x} dx.$$

Vamos a aprender además a citar fuentes [1]. Incluimos un cuadro 1 con algunos datos y en la figura 1 hay un limón.

## 2. CONCLUSIONES

En este documento no más se hizo una intro en la sección 1 y luego ya se me quitaron las ganas de meterle más rollo.

## REFERENCIAS

- [1] Persona Importante. Something really cool. *Revista Con Madre*, 12(5):123–143, 2013. doi: 10.123/loyno.

CUADRO 1. Ocupo explicar de qué se trata mi cuadro.

Algo	$\beta$	10.220
Otro	$\alpha$	1932.323

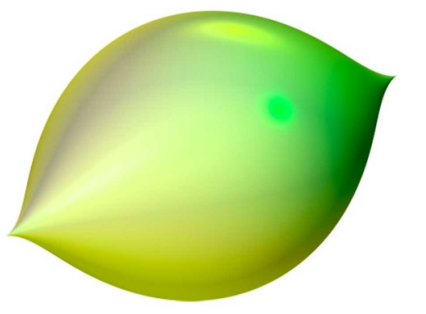


FIGURA 1. Limón tomado de <https://www.elmundo.es/elmundo/2011/01/25/ciencia/1295977576.html> con licencia CC.