

Tarea demo

Elisa Schaeffer

4 de agosto de 2021

Resumen

Es simplemente una demo sencilla del uso básico de L^AT_EX en Overleaf.

1. Introducción

Este es un texto ejemplo para que hagan los reportes de sus tareas. Vamos a incluir una ecuación (1):

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

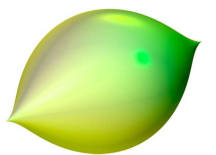


Figura 1: Limón tomado de <https://www.elmundo.es/elmundo/2011/01/25/ciencia/1295977576.html> con licencia CC.

Cuadro 1: Ocupo explicar de qué se trata mi cuadro.

Algo	β	10.220
Otro	α	1932.323

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.

Referencias

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