## Practica 4

## **Integrantes:**

Ocampo Villegas Roberto Sebastián Alejandro Salazar Martínez

La practica se desarrollo utilizando listas de comprensión, type-class, either y varias funciones auxiliares para hacer todo de la forma mas modular posible.

El punto extra se implemente tanto con una función que recibía tanto términos como formulas atómicas y de forma separada, osea una función para términos y una función para formulas atómicas.

El único comentario que tendría es que esta vez encontré varios error en la salida de ejemplo de la practica lo cual hizo mas complicado el trabajo y pues estaría cool que se corrigiera jaja.