Pràctica de Haskell

Pràctica de Programació Funcional

Paradigmes i Llenguatges de Programació (P.Inf-4, divendres 17-19h) 2 de juny del 2024 Universitat de Girona

Jordi Badia Auladell u1978902 41591544T jordibadiauladell@gmail.com Aniol Juanola Vilalta u1978893 41559862N u1978893@campus.udg.edu

S'han resolt els 10 exercicis, en principi correctament i controlant les excepcions més evidents.

Notes:

- Exercici 3
 - ► Es proposa una simplificació utilitzant la funció mapM (una contracció de sequence i map).
 - Es proposa una alternativa (potser) més elegant sense usar map.
- Exercici 4
 - Es proposa una simplificació amb any (una contracció de or i map).
- Exercici 5
 - Es proposa una simplificació amb all (una contracció de and i map).
- Exercici 9
 - ▶ La solució proposada no és la més òptima ja que calcula totes les solucions i es queda amb la primera.
 - ► Es proposa una alternativa menys elegant però més eficient, doncs s'atura a la primera solució.