Lenguajes de Programación

Práctica Calificada de Haskell - (2) Estructura de Datos (I)

1. Crear una función que reciba una lista y los imprima en forma de escalera

**imprimir [1,2,3,4,5]**

1

2

3

4

5

1. Una lista enlazada se define de la siguiente manera:

data Lista tipo = Vacia | Nodo tipo (Lista tipo) deriving (Show)

Para crear una lista:

**crear :: Arbol [Char]**

Para crear una lista vacia:

**crearListaVacia = Vacia**

Para crear una lista predeterminada:

**crearLista = Nodo "mama" (Nodo "meme" (Nodo "momo") )**

Imprimir la lista enlazada en forma de escalera