

Introducción a Haskell

Y a la programación funcional

Pablo Baeyens
@pbaeyens

Mario Román
@M42

OSL 2015

Quicksort

Implementación del algoritmo Quicksort

```
qsort []      = []  
qsort (x:xs) = qsort [y | y<-xs , y<=x]  
              ++ [x]  
              ++ qsort [y | y<-xs , y>x]
```

¡Contribuye!

El código fuente de estas diapositivas está disponible en:

github.com/M42/osl-talk-haskell

Erratas, correcciones y aportaciones son bienvenidas.