Haskell, Lisp Debate

En lo personal ciento que no hay Lisp si no hay experiencia en Haskell, ya que muchos desarrolladores hablan con toda la experiencia que han ido adquiriendo y confirman y repiten una y otra vez que muchos terminan cambiándose a Lisp por el simple hecho de que se les dificulta Haskell ya sea por su sintaxis o mayormente por su lógica en la que este trabaja (Paradigma funcional) y confirman que los conocimientos adquiridos en Haskell te ayudan completamente a darle solución a problemas que si bien llegan a ser difíciles de asimilar y comprender ayudan mucho a generar esa lógica funcional que se necesita y es hay donde uno va llenándose de mucha experiencia por ese tipo de problemas a los que uno como desarrollador de Haskell se enfrenta. Cuando optan por cambiarse a Lisp es mayormente por la menos complejidad que este genera y lo cierto es que Lisp les resulta más sencillo de manejar por el hecho de que han lidiado con problemas mas complejos, experiencia proveniente de Haskell

Experiencia de programadores:

<https://www.it-swarm-es.com/es/haskell/cuales-son-las-ventajas-de-usar-lisp-y-haskell-me-haran-un-mejor-programador/l967439030/>

<https://qastack.mx/software/210934/what-are-the-advantages-of-using-lisp-and-haskell-will-they-make-me-a-better-pr>