

¿POR QUÉ ES BUENO CONTROLARLO?

- Douglas Hubbard, en su libro “How to measure anything”, define el riesgo como “un estado de incertidumbre donde algunas de las posibilidades pueden implicar pérdidas, catástrofes u otros resultados no deseados”.



EJEMPLO

[HTTPS://WWW.NICOLAS-SCHURMANN.COM/KLEISLI/](https://www.nicolas-schurmann.com/kleisli/)

```
1  const composeMap = (...ms) =>
2    ms.reduce((f, g) => x => g(x).map(f))
3
4  const comp = composeMap(
5    funcion1,
6    funcion2,
7  )
8
9  const comp2 = x => x.map(funcion1).map(funcion2)
10
11 comp === comp2 // en este caso, el resultado es el mismo
```

