

Abstracciones de lógica:

Muchas clases pequeñas

bien encapsuladas.

"La encapsulación es importante.
Pero la razón por la cual es importante es aún más importante.
La encapsulación nos ayuda a razonar sobre nuestro código".

--
Michael C. Feathers.

- Cohesión de funciones
- **Principios sólidos...**

...para finales flexibles 📡

"Los objetos protegen sus datos detrás de abstracciones y exponen las funciones que operan con esos datos."

-- 烯 Robert C. Martin