

Filosofía Moderna: El Código como Responsabilidad

“Source code is a liability, not an asset.”
– Dan McKinley

“Simple is not easy.”
– Rich Hickey

“Good programmers write code that humans can understand.”
– Martin Fowler

“The best code is no code at all.”
– Jeff Atwood

Frases Clave y Atributos de Calidad del Software

“Source code is a liability, not an asset.”
- Dan McKinley

Atributos de calidad:
Mantenibilidad, Simplicidad, Evolutividad

“Simple is not easy.”
- Rich Hickey

Atributos de calidad:
Simplicidad, Comprensibilidad, Fiabilidad

“Good programmers write code that humans can understand.”
- Martin Fowler

Atributos de calidad:
Legibilidad, Mantenibilidad, Transferencia del conocimiento

“The best code is no code at all.”
- Jeff Atwood

Atributos de calidad:
Eficiencia operativa, Mantenibilidad, Seguridad

Pensadores de la Ingeniería de Software Moderna

****Dan McKinley****

Ex-Etsy, Ex-Stripe | Ingeniero pragmático.

Autor de 'Choose Boring Technology', promueve minimizar el código y elegir tecnologías maduras.

****Rich Hickey****

Creador de Clojure | Filósofo del software funcional.

Conocido por 'Simple Made Easy', defiende la simplicidad sobre la facilidad.

****Martin Fowler****

Autor y Chief Scientist en ThoughtWorks.

Figura clave del diseño ágil y arquitecturas limpias. Escritor de 'Refactoring'.

****Jeff Atwood****

Cofundador de Stack Overflow y Discourse.

Autor de 'Coding Horror'. Promueve escribir menos código y enfocarse en la experiencia del usuario.