

Deuda Tecnica



Refactorización

Usualmente para que una refactorización fuerte tenga el objetivo esperado, es imprescindible contar con pruebas automáticas.

Usualmente esto produce el famoso: "Si funciona, no lo toques"

(dev/fizilles)

esperado, es imprescindible contar con pruebas automáticas.

Usualmente para que una refactorización fuerte tenga el objetivo

malgastando tiempo programando sobre un sistema frágil.

desarrollador dedicando tiempo a refactorizar o

Ya sea el cliente, el proveedor con recursos o el propio

o asumiendo alguien.

La mala calidad en el software siempre la acaba pagando







