



pytest

- Framework para pruebas unitarias en Python
- Objetivo ejemplificado
 - Tenemos una función `unir(una_lista, otra_lista)`
 - Queremos revisar que `unir([1, 2], [3, 4])` devuelva una lista del 1 al 4
 - En código esto sería revisar que `[1, 2, 3, 4] == unir([1, 2], [3, 4])`
- Las pruebas unitarias estándar tienen 3 fases
 - Preparación
 - Ejecución de código bajo prueba
 - Revisión de aserción
- Deben ser
 - Confiables
 - Mantenibles
 - Fácil de leer