

Lección 2 de Buenas Prácticas de Programación en Python

Adolfo Omar Calderón

In [9]: `import unittest`

In [2]: `def suma(a,b):
 return a+b

def resta(a,b):
 return a-b`

In [6]: `class PruebasUnitarias(unittest.TestCase):
 def test_suma(self):
 self.assertEqual(operaciones.suma(18, 2), 20)
 def test_resta(self):
 self.assertEqual(operaciones.resta(10, 5), 5)

if __name__ == '__main__':
 unittest.main()`

Con Unittest estoy comprobando que las funciones descritas en el segundo bloque estén funcionando de forma correcta, dando los resultados que deben dar

In []: