## 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 [ ]:
```