

Ejemplo de parametrización mediante Papermill

Papermill es una herramienta para parametrizar y ejecutar Jupyter Notebooks.

Papermill te permite:

- Parametrizar cuadernos
- Ejecutar cuadernos



In [1]:

```
# Parameters
uno = "10"
dos = "6"
```

In [2]:

```
if uno < dos:
    print ("El numero ", uno, "es menor que", dos)
elif uno > dos:
    print ("El numero ", uno, "es mayor que", dos)
else:
    print ("Los numeros ", uno, "y", dos, "son iguales")
```

El numero 10 es menor que 6

Operaciones con los numeros parametrizados.

In [3]:

```
suma=int(uno)+int(dos)
print("Suma",suma)
```

Suma 16

In [4]:

```
resta=int(uno)-int(dos)
print("Resta",resta)
```

Resta 4

In [5]:

```
mult=int(uno)*int(dos)
print("Multiplicacion",mult)
```

Multiplicacion 60