

```
In [1]: # Importamos el módulo pickle
import pickle

# Creamos un objeto de ejemplo
mi_objeto = {"nombre": "Juan", "apellidos": "Pérez", "edad": 30}

# Serializamos el objeto a pickle
archivo_binario = open("mi_objeto.pickle", "wb")
pickle.dump(mi_objeto, archivo_binario)
archivo_binario.close()

# Recuperamos el contenido del archivo binario
archivo_binario = open("mi_objeto.pickle", "rb")
objeto_recuperado = pickle.load(archivo_binario)
archivo_binario.close()

# Imprimimos el objeto recuperado
print(objeto_recuperado)

{'nombre': 'Juan', 'apellidos': 'Pérez', 'edad': 30}
```

In []:

In []: