

## **I. INFORMACIÓN GENERAL**

Tipo	:	Tarea
Capítulo	:	<b>Carga de datos en Python</b>
Duración	:	1.30 hc / 2.0 ha

## **II. OBJETIVO**

Aplicar conocimientos en el manejo de archivos y SQL.

## **III. DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES**

1. Crear un programa que lee un archivo de texto y retorna el número de palabras de este. Usar dog\_breeds.txt
2. Utilizar sqlalchemy y sqlite y realizar lo siguiente:
  - a. Usar sqlite en memoria.
  - b. Crear tabla empleado con datos personales - mínimo nombre, apellidos, edad, DNI.
  - c. Insertar datos.
  - d. Hacer un select de todo.
3. Convertir JSON a CSV.
  - a. Usar el json <https://jsonplaceholder.typicode.com/todos>