

Fundamentos de Programación

Grado en Ingeniería del Software

19/09/22

Antecedentes

- Herramientas
 - Visual Studio
 - Git
 - Notebooks: Teoría 1



Ingeniería de Computadores - Grupo 1



Condiciones de publicación ▾

[Miembros del curso](#)

...



Laboratorio IC1-1



Condiciones de publicación ▾

[Miembros del curso](#)

Carpeta del subgrupo IC1-1

...



Laboratorio IC1-2



Condiciones de publicación ▾

[Miembros del curso](#)

Carpeta del subgrupo IC1-2

...



Laboratorio IC1-3



Condiciones de publicación ▾

[Miembros del curso](#)

Carpeta del subgrupo IC1-3

...



Repositorio código clases teóricas



Visible para los estudiantes ▾

Enlace al código del repositorio usado en clases teóricas

...

Índice

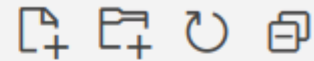
- Estructura programa Python
- Lectura de ficheros

ESTRUCTURA DE PROGRAMAS EN PYTHON


EXPLORADOR




✓ EXAMEN_SEPTIEMBRE





✓ data


 polucion.csv

 polucion.xlsx

✓ doc

 examen_tvi.odt


 examen_tvi.pdf

 examen_tvi.zip

✓ src

> __pycache__

 ejercicios.py

 test.py

LECTURA DE FICHEROS

```
with open("prueba.txt", encoding='utf-8') as f:  
    for linea in f:  
        print(linea)
```

El archivo se cierra automáticamente cuando acaban las instrucciones

TAREA 1

- Definir las estructuras de los proyectos para los distintos ejercicios de clase (ver EV)
- Completar la lectura de los distintos ficheros y verificar que dicha lectura se realiza correctamente.