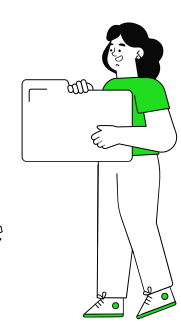


## CAPPJÓN







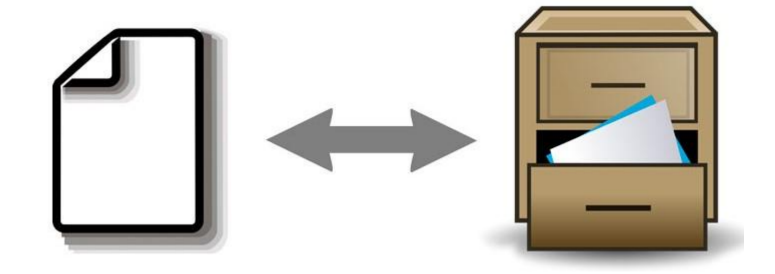
**UN PROYECTO PARA IV** 

Jose Manuel García León



#### **MOTIVACIÓN**

- Guardar información del día a día sin perder mucho tiempo



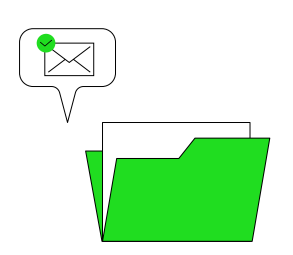


#### **APTITUDES ADQUIRIDAS**



- Git
- .gitignore
- Markdown
- Historias de usuario
- Milestone

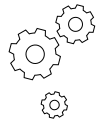








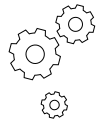




## ¿QUÉ SE SIENTE AL SER PRODUCT MANAGER?



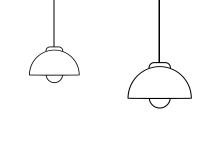




#### ¿QUÉ SE SIENTE AL SER EL PROGRAMADOR?







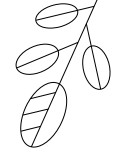


#### **APTITUDES ADQUIRIDAS**

- Conocer ventajas y desventajas de lenguajes
- Importancia de los issues
- Tratar con el cliente
- Tratar con el product manager







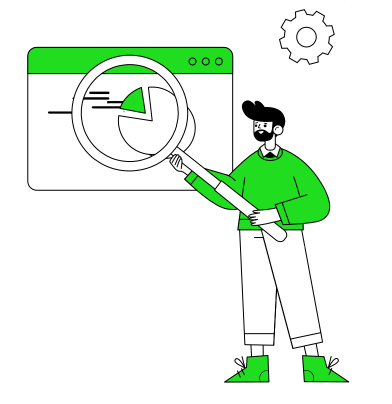
## **GESTORES DE DEPENDENCIAS**





Poetry

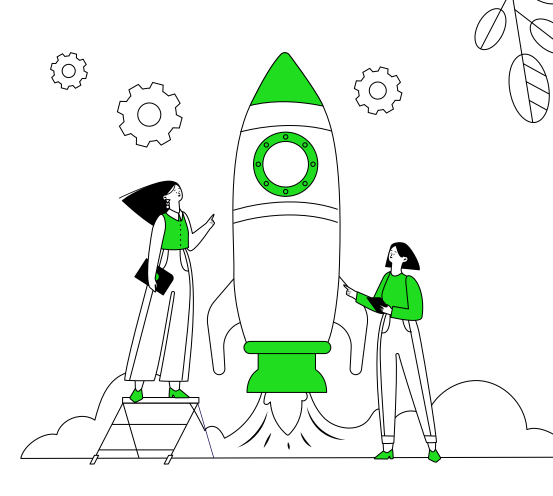




### **CONTENEDORES**

Despliegue fácil y repetible de la aplicación





```
FROM python:3.10-alpine
RUN adduser --home /home/anotador --shell /bin/bash -D anotador \
    && apk add build-base libffi-dev #instalar gcc y libreria para poetry
USER anotador
WORKDIR /app/test/
ENV PATH="$PATH:/home/anotador/.local/bin"
RUN pip3 install poetry
CMD poetry install #para instalar las dependencias
ENTRYPOINT ["poetry", "run", "test"]
```



#### INTEGRACIÓN CONTINUA







- Diferentes versiones del lenguaje







# LOGGING Y CONFIGURACIÓN REMOTA



- Importante para depuración y registro de actividad.
- Permitir copias de un servicio compartiendo recursos

- librería de logging de python
- python-dotenv









## **CONCLUSIONES**



