



### **ISWD652 CALIDAD DE SOFTWARE**

**GRUPO:** TechForge **FECHA:** 06/06/2024

**TEMA:** Documentación del entorno de desarrolllo

## Entorno de Desarrollo Integrado (IDE)

### Visual Studio Code (VS Code) v1.60.0

• VS Code es un editor de código fuente desarrollado por Microsoft para Windows, Linux y macOS. Incluye soporte para depuración, control de versiones Git, resaltado de sintaxis, finalización inteligente de código, fragmentos de código y refactorización de código.

### **BACKEND**

## Lenguaje de Programación: Python v3.10

- Elegido por su simplicidad y robustez.
- Amplio soporte de bibliotecas y frameworks.

#### Framework Web: FastAPI v0.111.0

- Framework moderno y de alto rendimiento para construir APIs con Python.
- Basado en Python 3.6+ estándar de tipos y asíncronas características.
- Excelente para aplicaciones que requieren velocidad y alto rendimiento.

#### Servidor ASGI (Servidor de Desarrollo): Uvicorn v0.29.0

- Un servidor ASGI (Asynchronous Server Gateway Interface) ligero y rápido.
- Ideal para aplicaciones construidas con FastAPI.
- Utilizado para ejecutar la aplicación FastAPI durante el desarrollo.

### Librerías y Dependencias Clave

- **Pydantic v2.7.1:** Para la validación de datos y gestión de configuraciones.
- HTTPX v0.27.0: Cliente HTTP asíncrono, ideal para llamadas API externas.
- **Jinja2 v3.1.4:** Motor de plantillas para renderizar HTML.
- Pytest v8.2.1: Framework de pruebas utilizado para escribir y ejecutar tests.
- python-dotenv v1.0.1: Para gestionar variables de entorno.
- reportlab v4.2.0: Para la generación de documentos PDF.
- **fpdf2 v2.7.9:** Para la generación de documentos PDF.





#### **ISWD652 CALIDAD DE SOFTWARE**

#### **FRONTEND**

### Framework de JavaScript: React v18.3.1

 Biblioteca de JavaScript para construir interfaces de usuario. Ideal para aplicaciones de una sola página (SPA) debido a su eficiencia y modularidad.

### Herramientas de Ejecución: Node.js v22.2.0

• Entorno de ejecución de JavaScript del lado del servidor. Utiliza el motor V8 de Google Chrome, conocido por su alta velocidad y rendimiento.

# Gestión de Dependencias y Scripts: Npm v10.8.0

• Herramienta de línea de comandos para la gestión de paquetes de JavaScript. Utilizada para instalar, actualizar y eliminar paquetes y sus dependencias.

### Herramientas de Pruebas:

- Pytest v8.2.1
  Framework de pruebas utilizado para escribir y ejecutar tests en Python.
- Herramientas para pruebas unitarias y de integración en React.
  - o @testing-library/jest-dom v5.17.0
  - o @testing-library/react v13.4.0
  - o @testing-library/user-event v13.5.0

### Librerías y Dependencias Clave

- Axios v1.7.2: Librería para hacer solicitudes HTTP desde el navegador.
- **react-scripts v5.0.1:** Scripts y configuraciones de Create React App para simplificar la configuración y gestión del proyecto.

### CONTENEDORIZACIÓN

**Docker v26.0.0:** Herramienta para crear, desplegar y ejecutar aplicaciones en contenedores. Simplifica la configuración y asegura la consistencia entre diferentes entornos de desarrollo y producción.