

Andrés Feases

1. ¿Qué es un IDE?

2. ¿Qué es el ciclo de vida del Software?

Es el tiempo que se considera que un software estará actualizado, pasado el ciclo de vida el software se considerará desfasado

3. ¿De qué fases consta?

4. ¿Has oído hablar del control de versiones de software? ¿qué es?

Comprueba las actualizaciones e integridad del software

5. ¿Qué son las pruebas de caja blanca? ¿y de caja negra?

6. ¿Qué es el documento de Especificación de Requisitos Software?

Es un documento que especifica los requisitos mínimos y recomendados para usar el software, los mínimos indican los requisitos necesarios para poder ejecutar el software y los recomendados indican los requisitos necesarios para el funcionamiento óptimo del software

7. ¿Qué lenguajes de programación conoces?

Java, C++, Python

8. ¿Sabes qué es la máquina virtual de Java?

9. Conoces el término refactorización ¿qué es?

Es utilizar un software ya creado y rehacerlo

10. ¿Has visto alguna vez pseudocódigo?

¿Sabrías hacerlo?

¿Y un diagrama UML?