Taller # 1 Nombres: Lander Sarchez, Schid Bosquez, Juan Jimenez. Fecha: 13/11/2023

Metodología de desarrollo de software

Opinión Juan: Es la forma que hay para desarrollor un software con sus métodos variados que están diseñados para cada tipo de necesidades dependiendo el software que se vaya a realizar

Opinion Sahid: La metodología de desarrollo de software sigue comúnmente una secuencia estructurada de pasos para garantizar un desarrollo eficiente y de calidad.

Opinión Londer: La metadología de desarrollo de software son procesos o técnicas que engloban todo el desarrollo y diseño de un software o programa informático. de alta calidad.

M. & 0.5

Requisitos:

- Analisis

- Especificación

Planificación:

- Estimación de

Liempos y recursos - Definición de

toreas.

Diseño:

- Arquitectura del sistema

- Diseño detallado - Interfaz de usuario

Implementación:
- Codificación

- Pruebas unitarions

Pruebas

- Unitarias

- Integración - 5.15 dma

Despliegue
- Instalación en entorno de producción
- Venificación.

Mctodología Agel: Enfoque de desarvollo iterativo e interemental que prioriza la flexibilidad y colaboración continua entre desarralladares y clientes

Metodología Tradicional. Sigue un proceso lineal y secuencial Cejemplo: coscada)

Hantenimiento Corrección de

errores.
- Actualizaciones
- Mejovas