

Entornos de desarrollo

Tema 2

Actividad nº 1. Utilización de la ingeniería del software

1. INTRODUCCIÓN

Como hemos visto de largo del tema existen diferentes enfoques para el desarrollo software. Sin embargo, es importante que el desarrollo software siga un enfoque ingenieril basado en la ingeniería del software.

De esta forma hemos podido observar que se ahorra tiempo y mejoramos la productividad de todo nuestro equipo y por lo tanto de nuestra empresa.

1.1. OBJETIVO

- Comprender la importancia de la ingeniería del software en el mundo del software

1.2. RELACIÓN CON OTRAS TAREAS

Esta tarea te ayudará a comprender la importancia de la ingeniería del software para que un proyecto pueda ver la luz y sea productivo para nuestro negocio. La idea es no fracasar en el desarrollo software.

2. DESARROLLO DE LA TAREA

Realiza una búsqueda bibliográfica de al menos tres proyectos software que hayan fracasado por no aplicar un proceso ingenieril.

Para el desarrollo de esta actividad es necesario que incluyas toda la información de los proyectos que hayas encontrado y además des tu opinión sobre los motivos que han llevado al fracaso de cada uno de los proyectos. No olvides incluir la bibliografía que hayas consultado.

¿Qué sucedió con las Google Glasses? No olvides que los grandes también cometen errores.

IMPORTANTE

- Organizar bien los contenidos que vayas a explicar.
- Cuidar la presentación del texto. (Letra Calibri; tamaño 12; interlineado 1,5; justificación de márgenes)
- Usar tu imaginación y buen gusto para mejorar la presentación de la actividad.
- No superar 1 página.