Wilson Dario Sarrazola Ochoa

5 errores clásicos en el desarrollo de software

1. Personal mediocre:

Este error ocurre cuando se contratan o se tienen empleados no capacitados para el trabajo.

1. Añadir mas personal a un proyecto retrasado

Este ocurre ocurre porque el proyecto esta retrasado e incorporar gente nueva sin saber si están capacitador, y que hay que invertir tiempo para capacitarlo, enseñarles lo que implica que el proyecto se pueda retrasar aún más.

1. Falta de participación de los implicados

Si alguna de las dos partes pierde el interés en el proyecto este puede no avanzar o perder el alcance del proyecto.

1. Planificación excesivamente optimista

Cuando el alcance no es claro y este esta fuera de enfoque puede presentarse que no se pueda cumplir dichos objetivos, o que se gaste los recursos intentando lograr dicha planificación y no se pueda realizar dicho proyecto.

1. Planificación insuficiente

Este error ocurre cuando no se realiza una planificación completa y se dejan de tomar en cuenta todo lo que implica y no se realiza un levantamiento de requisitos, lo que lleva a que se presenten luego más trabajo del estipulado, que se necesite más tiempo y dinero.

1. Pérdida de tiempo en el inicio difuso.

En este error se presenta cuando se divaga mucho en comenzar el proyecto y al final estipulado no alcanza para dar solución al alcance planteado.