

PROPUESTA: OPTIMIZACION DE TIEMPOS

Las empresas en general tienen el problema de que el tiempo afecta la producción, debido a que se esperaba que un proyecto o tarea se realice en un determinado tiempo sin tener en cuenta la habilidad e historial de un trabajador.

Por lo tanto se propone crear un sistema que optimice los tiempos de un trabajador de acuerdo a los proyectos realizados con anterioridad y una base promedio de tiempos para aquellos trabajadores que vayan iniciando, para poder mejorar el rendimiento y tratar de realizar las entregas de proyectos al tiempo indicado.

Este proyecto se ha implementado de manera manual por lo que llega a tener menos precisión de tiempos.

El proyecto puede ser compatible con plataformas como "master task", "google calendar", etc.

El proyecto sería elaborado en la plataforma de symfony para la facilitación de servicios web en caso de que necesite brindar los servicios a otras empresas desde un servidor. Por lo tanto sería una página web, que podría ejecutarse en una red local, para una conexión privada.

Este mismo proyecto podría ser reutilizado o podría tener extensiones para el cálculo de tiempo de el servicio de redes, la optimización de búsquedas, frecuencias, de datos, probabilidades, etc. Ingresando la fórmula de la frecuencia o llenando una tabla de datos.