

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

En la actualidad el proceso de gestión

La compañía (S.A) es una empresa dedicada a desarrollar la norma IEEE-830, implementando métodos de análisis y ejecución, por las organizaciones y desarrolladores independientes dedicadas al avance tecnológico.

En la actualidad uno de los grandes problemas para los desarrolladores y organizaciones es la ausencia de aplicativos web orientadas al desarrollo y/o construcción de la norma IEEE-830 y la baja calidad de los análisis que hacen las organizaciones, desarrolladores independientes y desarrolladores freelance a la hora de construir o fabricar su aplicativo web.

FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

La ausencia de un sistema de información digital en,

¿Cómo desarrollar un aplicativo web que permita implementar la norma IEEE-830 a un proyecto de software, que ayude a facilitar y agilizar la fase de análisis ?

OBJETIVO GENERAL

Es un aplicativo web dirigido a agencias de desarrollo y/o programadores freelance con el ánimo de facilitar y agilizar el diseño e implementación de proyectos software a través de la sistematización dinámica y específica de los (SRS) de proyectos a medida.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Analizar y facilitar los procesos de gestión de la información y servicios de la compañía (S.A).
- Especificar los requerimientos funcionales y no funcionales del sistema.
- Diseñar e Implementar el modelo de la base de datos del sistema.
- Construir la interfaz gráfica dinámica e interactiva del sistema.

Planteamiento del problema

Inexistencia de aplicativos que ejecuten el análisis de proyectos software basados en la IEEE-830.

Aportes	Actividades	Productos	Resultados a corto plazo	Resultados a mediano plazo	Resultados a largo plazo
<ul style="list-style-type: none">● Horarios● Trabajo Grupal● Estrategias de Trabajo● Suministros de Trabajo	<ul style="list-style-type: none">● Adecuado análisis● Metodologías Kanban y Scrum● Árbol de Problemas● Casos de uso	<ul style="list-style-type: none">● Norma IEEE-830● Modelo de Clases● Modelo de Objetos● Árbol de Objetivos	<ul style="list-style-type: none">● Introducción del Proyecto● Descripción General● Requisitos Específicos	<ul style="list-style-type: none">● Casos de Uso● Modelo de Clases● Modelo de Objetos	<ul style="list-style-type: none">● Norma IEEE-830 Completa.
		Suposiciones			
		<ul style="list-style-type: none">● Ambiente externo e interno del programa● Actividades mal elaboradas			