



Mi Universidad

Nombre del Alumno

BRISSA DEL MAR ANTONIO SANTOS

Nombre del tema

Cuadro sinóptico

Parcial

Primero

Nombre de la Materia

Diseño experimental

Nombre del profesor

Alberto Alejandro Maldonado Lopez

Nombre de la Licenciatura

Medicina

Artículo científico

Resumen

El resumen es la síntesis de lo que aparecerá en el artículo. Tiene que ser lo suficientemente conciso para que alguien sepa qué esperar del artículo si lo leyera completo. Puede concluir con palabras clave

Introducción

En la introducción se deben especificar tres aspectos, cuyo significado depende del tipo concreto de artículo

- Contexto
- Problema
- Objetivos y esbozo de solución

Antecedentes o estado de artes

Todo artículo científico hace referencia a trabajos previos en el área y trabajos afines que están directamente relacionados con lo planteado en el artículo.

Propuesta

Aquí los algoritmos o el diseño del sistema debe quedar lo suficientemente claro para que otra persona pueda implementar al sistema propuesto.

Conclusiones

Las conclusiones no son un resumen de lo realizado sino a lo que ha llevado el desarrollo del proyecto, no perdiendo de vista los objetivos planteados desde el principio y los resultados obtenidos.

Resultados

En artículos formales esta parte hace uso de diseños experimentales para comprobar el funcionamiento correcto del sistema.

Bibliografía

La bibliografía consiste en una lista numerada de artículos científicos y libros referenciados en el artículo