



JOSE MIGUEL ALFARO PEREZ

FERNANDO LOPEZ SANTIZ

CUATRIMESTRE: 8°

LICENCIATURA EN ARQUITECTURA

SEMINARIO DE TESIS

SUPER NOTA

SUPER NOTA

DEFINICION

- La definición es un proceso clave para poder entender y explicar un concepto de manera precisa y clara. Este proceso implica identificar las cualidades esenciales de algo, separándolas de lo que no lo es. Definir algo es establecer una estructura comprensible y única para aquello que se describe, permitiendo así que todos los involucrados en el diálogo o en la interpretación de un término puedan tener una visión común sobre el objeto o la idea en cuestión.

CARACTERISTICAS

- Las características se refieren a las cualidades o atributos que definen un objeto, fenómeno o concepto. Estas cualidades pueden ser tangibles o intangibles y ayudan a diferenciarlo de otros elementos en su misma categoría o grupo. Las características son esenciales porque proporcionan información relevante para la comprensión completa de un concepto.

DIFERENCIA DE METODO Y METODOLOGIA

- La diferencia entre método y metodología radica principalmente en su alcance y en la manera en que se aplican en el proceso de investigación o resolución de problemas. Aunque ambos conceptos están relacionados, tienen significados distintos y se utilizan de manera diferente.

METODO

- **METODO:** El método se refiere al conjunto de pasos, técnicas o procedimientos ordenados y sistemáticos que se siguen para alcanzar un objetivo o resolver un problema. Es un enfoque específico y concreto para realizar una tarea o investigación. El método puede ser utilizado en diversas disciplinas y se enfoca en cómo llevar a cabo una actividad de manera eficiente y precisa.

METODOLOGIA

- La metodología, en cambio, es el conjunto de principios, enfoques y teorías que sustentan un método. Es el marco teórico y filosófico que guía la selección y aplicación de los métodos en una investigación o proceso. La metodología no se limita solo a las técnicas o pasos concretos, sino que también abarca las razones y los fundamentos de por qué se elige un determinado método.

SELECCION DE LA METODOLOGIA

- La selección de la metodología es un paso crucial en cualquier proyecto de investigación o en la resolución de problemas, ya que determina cómo se va a abordar el estudio o el análisis de un tema en particular. Elegir una metodología adecuada depende de diversos factores, como los objetivos de la investigación, el tipo de datos que se desea obtener, los recursos disponibles, el contexto del estudio y las preguntas de investigación.

SELECCION DE METODO

- La selección del método en un proceso de investigación o resolución de problemas es un paso fundamental que tiene un impacto directo en la calidad de los resultados y la efectividad de la investigación. El método es el conjunto de procedimientos específicos que se seguirán para alcanzar los objetivos planteados, por lo que elegir el adecuado es crucial.

TECNICAS DE INVESTIGACION

- Las técnicas de investigación son los procedimientos y herramientas que los investigadores utilizan para recolectar, analizar y procesar datos con el fin de responder a sus preguntas de investigación. Estas técnicas varían dependiendo del enfoque metodológico (cualitativo, cuantitativo o mixto), del tipo de información que se busca obtener y de los objetivos del estudio.