



NOMBRE DEL ALUMNO:
LESVI GUADALUPE
DE LEON VÁZQUEZ

NOMBRE DEL PROFESOR:
SANDRA DANIELA
GUILLEN PULIDO

MATESTRIA: EN EDUCACIÓN
CON FORMACIÓN EN
COMPETENCIAS
PROFESIONALES.

4 CUATRIMESTRE



ANTECEDENTES DE PROPUESTA



FUNDAMENTOS
Y
PERSPECTIVAS
DE
ORIENTACIÓN



NARRATIVO

orientación es un proceso interactivo que facilita una comprensión de sí mismo y del ambiente y que lleva a establecer

CIENTÍFICO

En el ámbito educativo, se utilizan diferentes conceptos referidos a formas de intervención no académica: consejería

DESCRIPTIVO

Conjunto de acciones educativas que contribuyen a desarrollar y potenciar las capacidades básicas de los alumnos orientándolos para conseguir su maduración y autonomía y ayudarlos a tomar decisiones

EXPOSITIVO

primeros en realizar labor tutoría como líderes organizacionales tienen la capacidad de desarrollar en el ambiente educativo la empatía indispensable para realizar un buen trabajo tutorial

ARGUMENTATIVO

Labor de acompañamiento permanente y orientación al alumno durante el aprendizaje. La tutoría es una parte fundamental de la formación educativa

LITERARIO

Tiene un carácter dinámico. Dado que el alumno se encuentra en constante atención permanente a los propios cambios del alumno y al diseño

Modelos de tutoría

Modelos

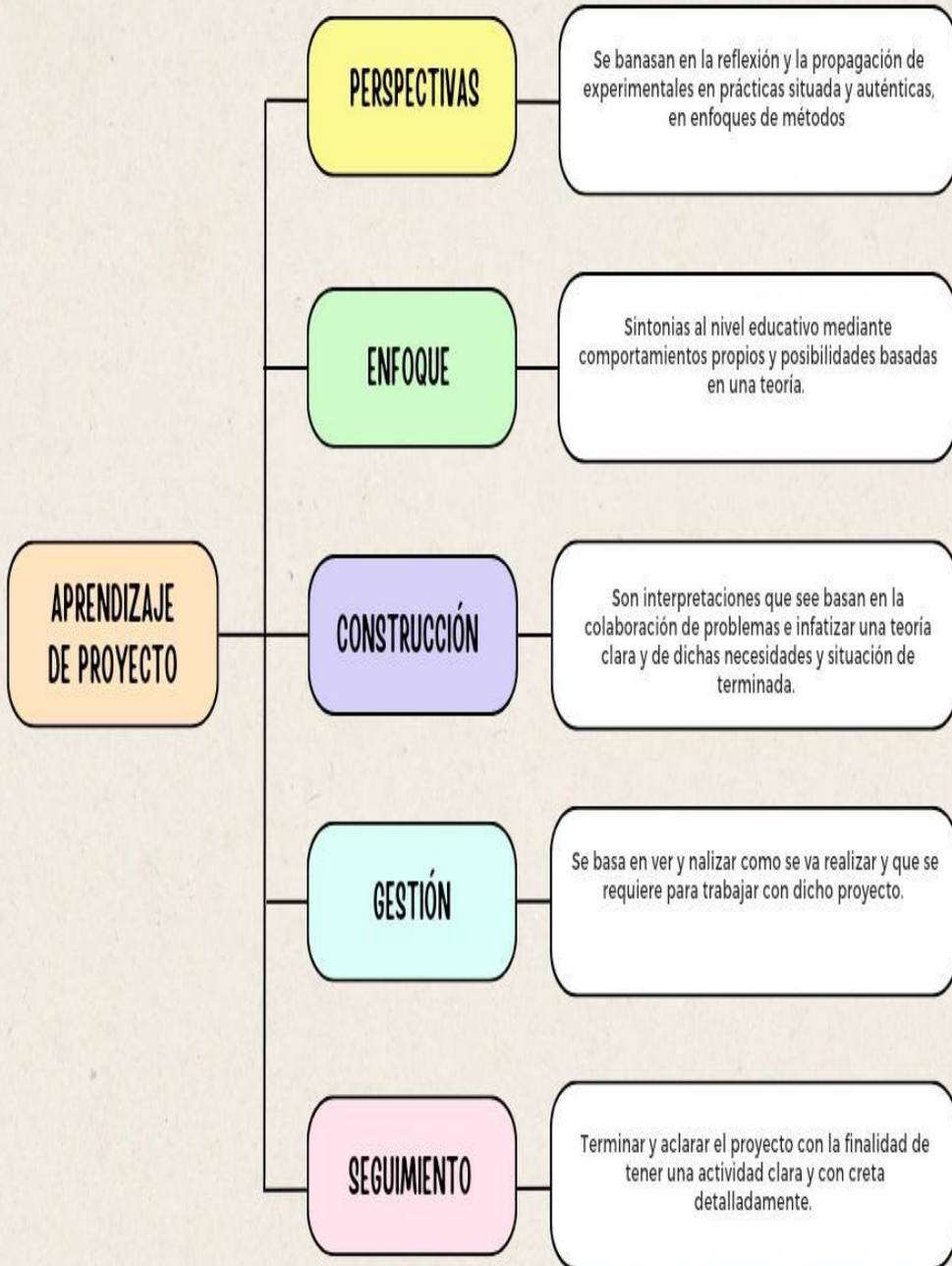
Institucionales existen variaciones en cuanto al tiempo que se asignan tutores a los alumnos. En algunas universidades

Programas

la modalidad más conocida y extendida de tutoría. La principal herramienta es la hora de tutoría, en la que se trabaja con el grupo-clase,

Organización

a tutoría individual se orienta a que los tutores promuevan una relación de ayuda personalizada a sus estudiantes, lo cual implica que desarrollen capacidades



El aprendizaje y sus métodos

Desarrollo

Investigación

Se basa en un planeación en análisis de un proceso de indagación y resolución en experiencias de desarrollo de un proceso de indagación.

- Aprendizaje automático en auge.
- Internet de las cosas creciendo.
- Realidad virtual en expansión.
- Computación cuántica.

Utilización

Dispositivos y apps

Se va creando la innovación en informes y centros de creatividad con el fin de mejorar centros de experiencias de construcción.

- Comunicación en tiempo real a distancia.
- Compras online cómodas, fáciles y accesibles.
- Entretenimiento en cualquier lugar.
- Gestión de tareas eficiente.

Impacto social

Tecnología en la sociedad

es un planteamiento que se corrige y plantea basado en la disciplina y contextos sociales que se necesiten en una investigación.

- Conecta a las personas globalmente.
- Cambia la forma de trabajar.
- Facilita el acceso a información.
- Mejora la eficiencia y productividad.