

MATERIA: ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZAS Y APRENDIZAJE

RESUMEN DE: NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LAS ESTRATEGIAS
DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE.

CATEDRÁTICO: RUPERTO TRUJILLO PONCE

CARRERA: PSICOLOGÍA

ALUMNA: NORMA AGUSTIN GUZMAN

A 31 DE MARZO DEL 2023

Y

TAPACHULA CÓRDOVA
ORDOÑEZ, CHIAPAS

NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LAS ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE

Los docentes para adaptarse a las demandas de la sociedad deben desarrollar la integración, conforme a los desafíos que la sociedad les plantea y el conocimiento permanente para el proceso de formación. El desarrollo del aprendizaje permite al estudiante aprender a conocer y a ampliar la construcción de la enseñanza-aprendizaje.

Las nuevas generaciones tienen que aprender no solo a manejar grandes cantidades de información e interacción con un mundo tecnológico cambiante, si no también a desarrollar un concepto de sí mismo.

El proceso de enseñanza-aprendizaje puede circunscribirse al instante preciso en el cual se produce una transmisión efectiva de información. La enseñanza en la escuela se caracteriza por el cambio pedagógico, que permite ahondar en la educación didáctica, la idoneidad y el verdadero impacto del uso de las tecnologías de la comunicación y de la información, se deben incentivar a los alumnos para que publiquen sus tareas asignadas por el docente.

Es muy importante brindarles material de apoyo para que lean en línea ya sea publicando en el blog del curso o sitios web, que ofrezcan material relevante.

Cabe mencionar que los cambios que se han hecho tras la interrupción de la tecnología de la información y el conocimiento. Han abierto un nuevo abanico en las oportunidades y demandas en la educación. El debate académico actual ha buscado centrarse en aspectos relacionados con la implementación, optimización y evaluación del uso de las tecnologías en el aula.

El objetivo de análisis que se plantea es el uso de la tecnología en el aula como herramientas didácticas, se fundamentan en gran medida desde los planteamientos, como es que abren una nueva forma de acceder a la información y un gran puente de comunicación para el contacto y el aprendizaje.

Las actividades educativas han sufrido una gran transformación, a partir de la forma de enseñar, aprenden mediante estrategias educativas seleccionadas por educadores y educandos, hasta la aparición de tecnologías digitales y como estas se integran y coadyuvan el proceso de enseñanza aprendizaje en diferentes niveles educativos.

En la actualidad existen diferentes recursos tecnológicos digitales, acceso libre al internet, realizar un análisis sobre el uso apropiado sobre la tecnología en la educación y diferentes estrategias que intervienen en el proceso de enseñanza aprendizaje.

Para la UNESCO las tecnologías en la educación, consiste en compartir información de las diferentes formas en la que la tecnología puede ayudar a mejorar la calidad del aprendizaje.