



**Nombre del Alumno: Elizabeth Anahi Guzman Lopez**

Nombre del profesor: Luis Miguel Sanchez

Licenciatura: Ciencias de la Educacion

Materia: Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Nombre del trabajo: Mapa conceptual



# ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE

**ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE:**  
procedimientos elegidos con el fin de facilitar la adquisición de conocimiento.



# ESTRATEGIA DE ENSEÑANZA

**ESTRATEGIA DE ENSEÑANZA:** Planificación que realiza el docente acerca de los contenidos y recursos que utilizara hacia un aprendizaje significativo

## CLASIFICACION

Aprendizaje cooperativo,

La enseñanza expositiva

La enseñanza del descubrimiento

El modelo de actividades de aprendizaje

Modelo de la instrucción directa

## PRINCIPALES ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA

**OBJETIVOS:** Enunciados que establece condiciones

**RESUMENES:** Síntesis, concepto claves y argumentos centrales

**ORGANIZADOR PREVIO:** puente cognitivo entre la información nueva y la previa

**ILUSTRACIONES:** representaciones visuales fotografías, dibujos, esquemas etc.

**ANALOGIAS:** propocion que una cosa o evento es semejante a otro

**PREGUNTAS INTERCALADAS:** preguntas acerca de un texto o una enseñanza

**MAPAS CONCEPTUALES:** Representaciones de esquemas de conocimiento

# POWER POINT

Es una colección de diapositivas individuales que contienen información sobre un tema

## CONTENIDO

El nombre del tema de la presentación, el o los nombres de los presentadores, tablas, gráficos, diagramas, capturas de pantallas, fotos, películas y animaciones.

## CARACTERISTICAS

Planchas de diseño, fondos ya creados y diseños de fuentes colores de fondo, texto y color de la fuente y algunos extras como globos de diálogos, imágenes, programación de las diapositivas o cambios mediante el raton y la tecla.

## FUNCION

Dar a conocer información de manera resumida y entendible

## ALINIAMINETOS

Deben ser siempre simples, sencillas, sin información superflua No es aconsejable utilizar efectos especiales utilizar textos cortos y directos