

UNIDAD EDUCATIVA PRIVADA
 CENTRO DE INSTRUCCIÓN ACTUALIZADA LIBERTADOR
 C.I.A.L.
 Inscrito en el Ministerio del Poder Popular para la Educación

Fundado en 1973

Docente: Erika Torres de Trías
4to- Grado

Nombre del proyecto de aprendizaje: “La batalla de hoy es la salud y la vida”.

Propósito: Lograr que el niño y la niña adquieran conocimientos cada vez más profundos y amplios del cuerpo, creando y formando conciencia de la importancia de su cuidado para prevenir enfermedades, gozar de buena salud y contribuir así al desarrollo de sociedades más dinámicas y productivas.

Semana: 07/06/2021 al 11/06/2021

PLAN DE ACCIÓN PEDAGÓGICO

DÍA	ÁREA DE FORMACIÓN	CONTENIDO	ACCIONES PEDAGÓGICAS
LUNES	Identidad Ciudadanía y Soberanía	La importancia de ayudar a los demás.	Copia en tu cuaderno (Anexo 1). Ilustra el tema.
MARTES	Ciencias naturales y salud	Adicción	Copia en tu cuaderno (Anexo 2). Ilustra el tema.
MIÉRCOLES	Matemática para la Vida	Repaso.	Resuelve: Regla de tres: 100 Litros de aceite cuestan 189. ¿Cuánto cuestan 125 litros del mismo producto? Un editor puede corregir 184 páginas de un libro en 8 horas de trabajo. ¿Cuántas páginas puede corregir los sábados que trabaja únicamente 5 horas?

JUEVES	Pedagogía Productiva	El ambiente	Realiza una cartelera (material de reciclaje) con las siguientes medidas 40x25, sobre la importancia del cuidado del ambiente.
VIERNES	Lenguaje y comunicación	Técnicas de estudios: esquemas	Copia en tu cuaderno (Anexo 3). Explica con tus propias palabras lo que entendiste. (Enviar video al grupo).

ANEXOS

Lunes 07/06/2021

Anexo 1

Importante ayudar a los demás

Ayudar a las personas es un acto que mejora la calidad de vida en general. Pero además de ser una buena acción, estas gestiones benefician directa e inmediatamente a la persona que los realiza. La actitud de preocuparse por otros crea una situación que fortalece el carácter y mejora la autoestima por haber podido contribuir al bien de los demás.

“Una persona generosa de corazón es una persona rica, alegre y feliz”.

Martes 08/06/2021

Anexo 2

Adicción

Una adicción es una conducta destructiva de carácter obsesivo y compulsivo, que intenta evadir el dolor emocional a través de la negación y el control.

Se suele creer que la adicción se refiere sólo a las drogas, al alcohol y eventualmente a la nicotina, sin embargo muchas otras conductas pueden transformarse en destructivas, controlando la vida de las personas, empobreciendo su rendimiento y alterando su calidad de vida.

Tipos de adicciones:

Clasificación de las adicciones	
Tipos	Variantes comunes
Psicológicas (SIN SUSTANCIAS)	Juego patológico Adicción al sexo Adicción a las compras Adicción a la comida Adicción al trabajo Adicción al teléfono Adicción a Internet Adicción al ejercicio físico
Químicas (CON SUSTANCIAS)	Adicción a los opiáceos Alcoholismo Adicción a la cocaína y anfetaminas Adicción a las benzodiazepinas Tabaquismo

Viernes 11/06/2021

Anexo 3

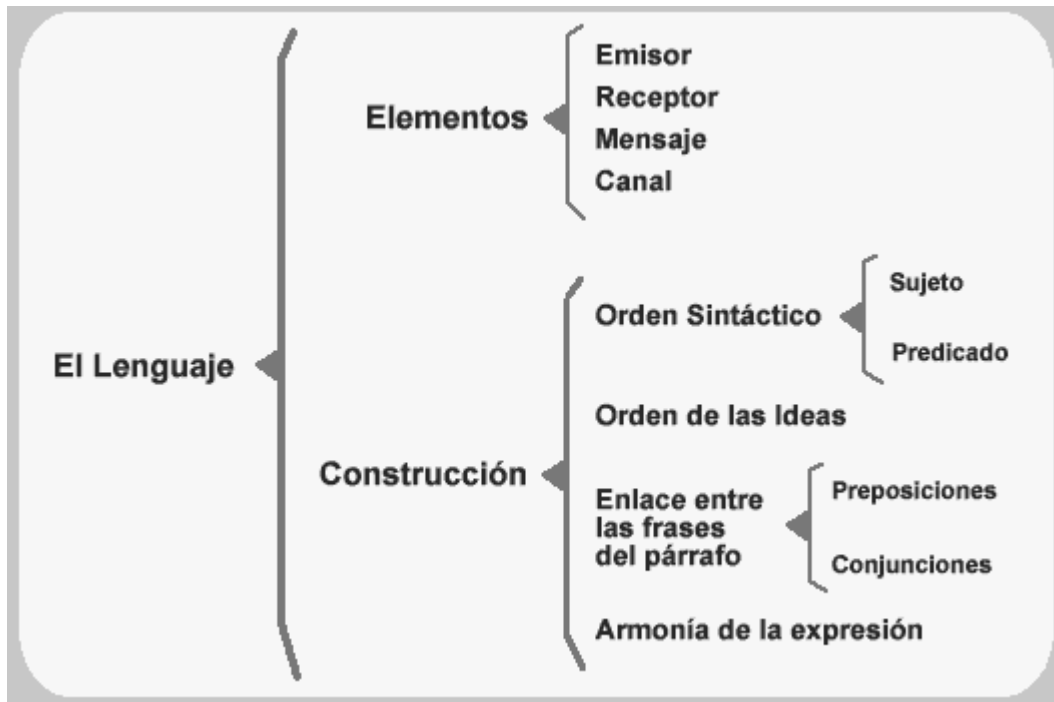
Esquema

Un esquema es una representación gráfica que se utiliza para expresar los conceptos principales de una temática con el fin de comprenderlos o estudiarlos. Suele realizarse tras la lectura y el subrayado de las ideas principales de un texto, y resulta una manera simple y clara de analizar y organizar conceptos a través de palabras y recursos gráficos.

Tipos de esquemas

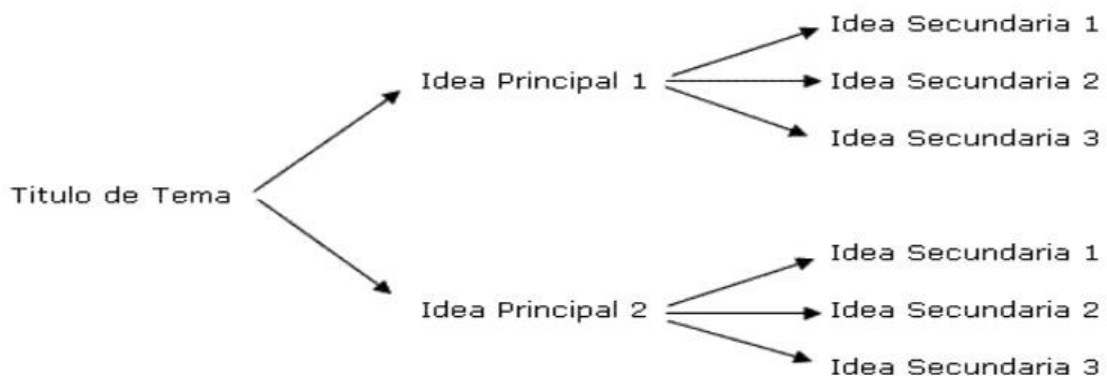
Existen diferentes tipos de esquemas que varían en su diseño, tamaño o la forma en la que se dispone la información.

Esquema de llaves o cuadro sinóptico



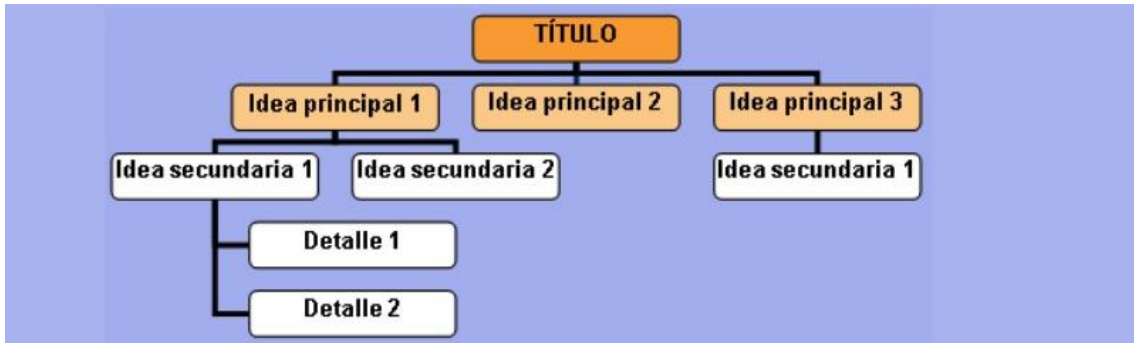
Utiliza llaves o corchetes para organizar la información de izquierda a derecha de forma jerarquizada, yendo desde lo general a lo particular. Parte desde el concepto principal y en llaves encierra las ideas secundarias y terciarias.

- Esquema de flechas



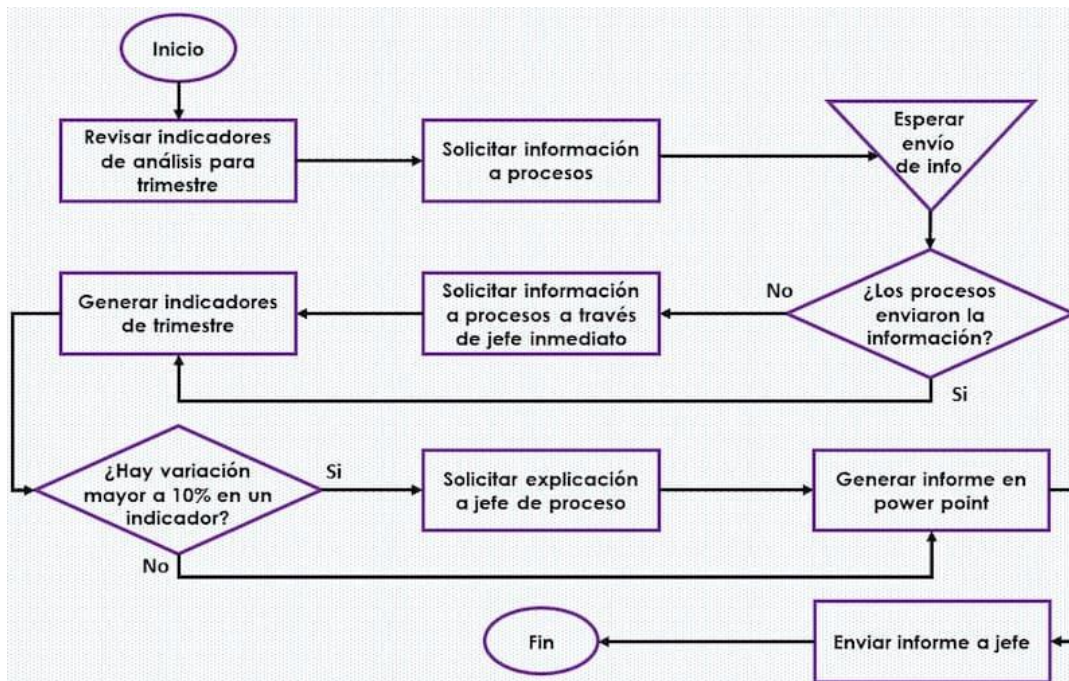
Utiliza flechas para organizar la información de izquierda a derecha o hacia los costados, por lo que puede incluir un gran número de conceptos e información.

- Esquema ramificado



Utiliza un concepto principal del que descienden las demás ideas de lo general a lo particular. Se utiliza para representar clasificaciones o subtemas.

- Diagrama de flujos



Se usa para graficar los pasos o actividades dentro de un proceso a partir de [figuras geométricas](#), que representan conceptos conectados entre sí mediante flechas que marcan la dirección del proceso.

NOTA: Practicar la lectura y las tablas de multiplicar a diario.