



NOMBRE DE ALUMNO:

Lesvi Guadalupe de León Vázquez

NOMBRE DEL PROFESOR:

Alejandro de Jesús Méndez López

NOMBRE DEL TRABAJO:

**Mapa conceptual: Temas de la
unidad I**

MATERIA: Teoría de aprendizaje

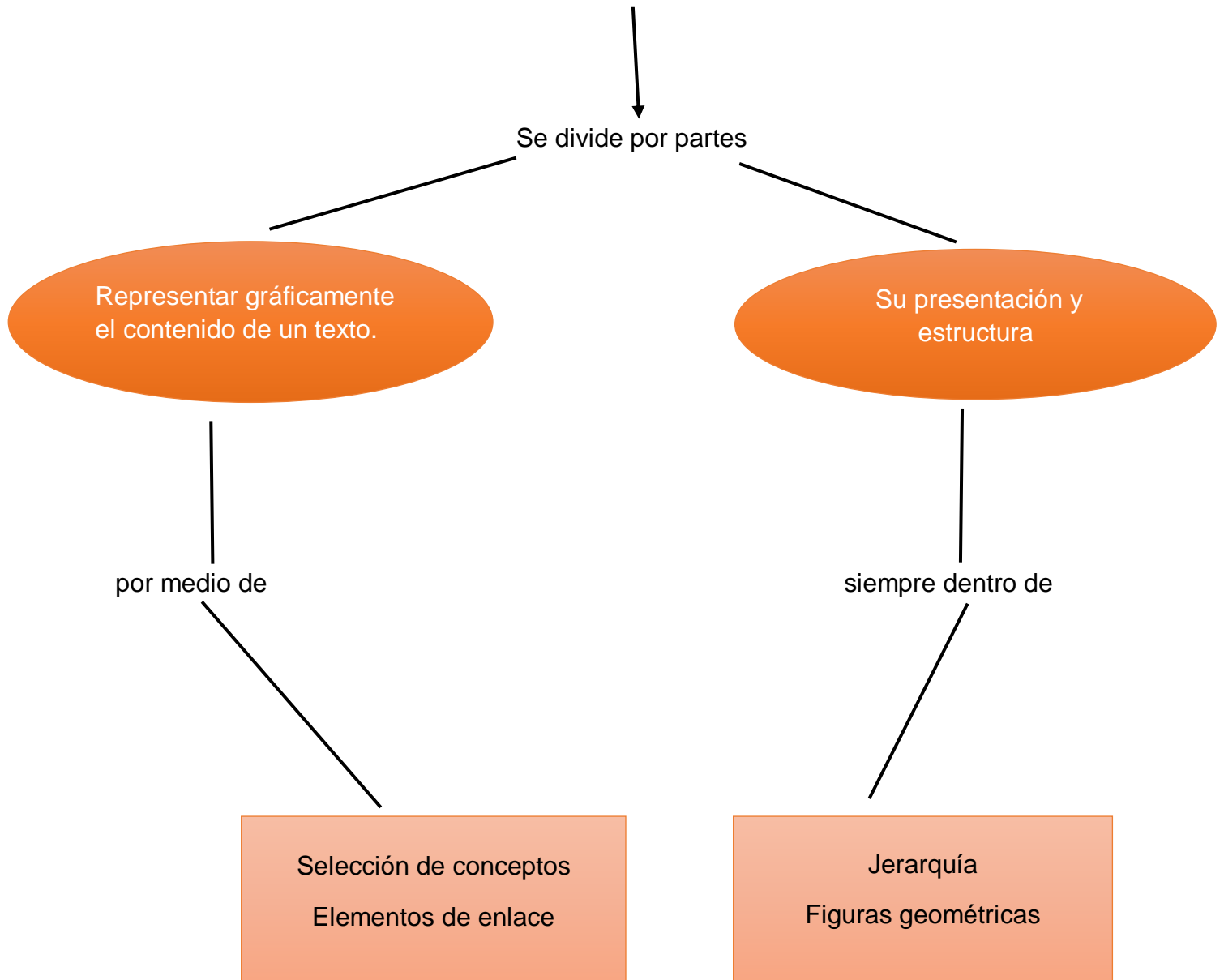
GRADO: 4 Cuatrimestre

GRUPO: "C"

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de octubre de 2021

1.1 CONCEPTO DE OBJETIVO DE APRENDIZAJE

CONCEPTO DE OBJETIVO DE APRENDIZAJE



1.2. EL PROBLEMA DE LA EVALUCION DEL APRENDIZAJE

Estrategias de aprendizaje

Características

Elementos

Que son

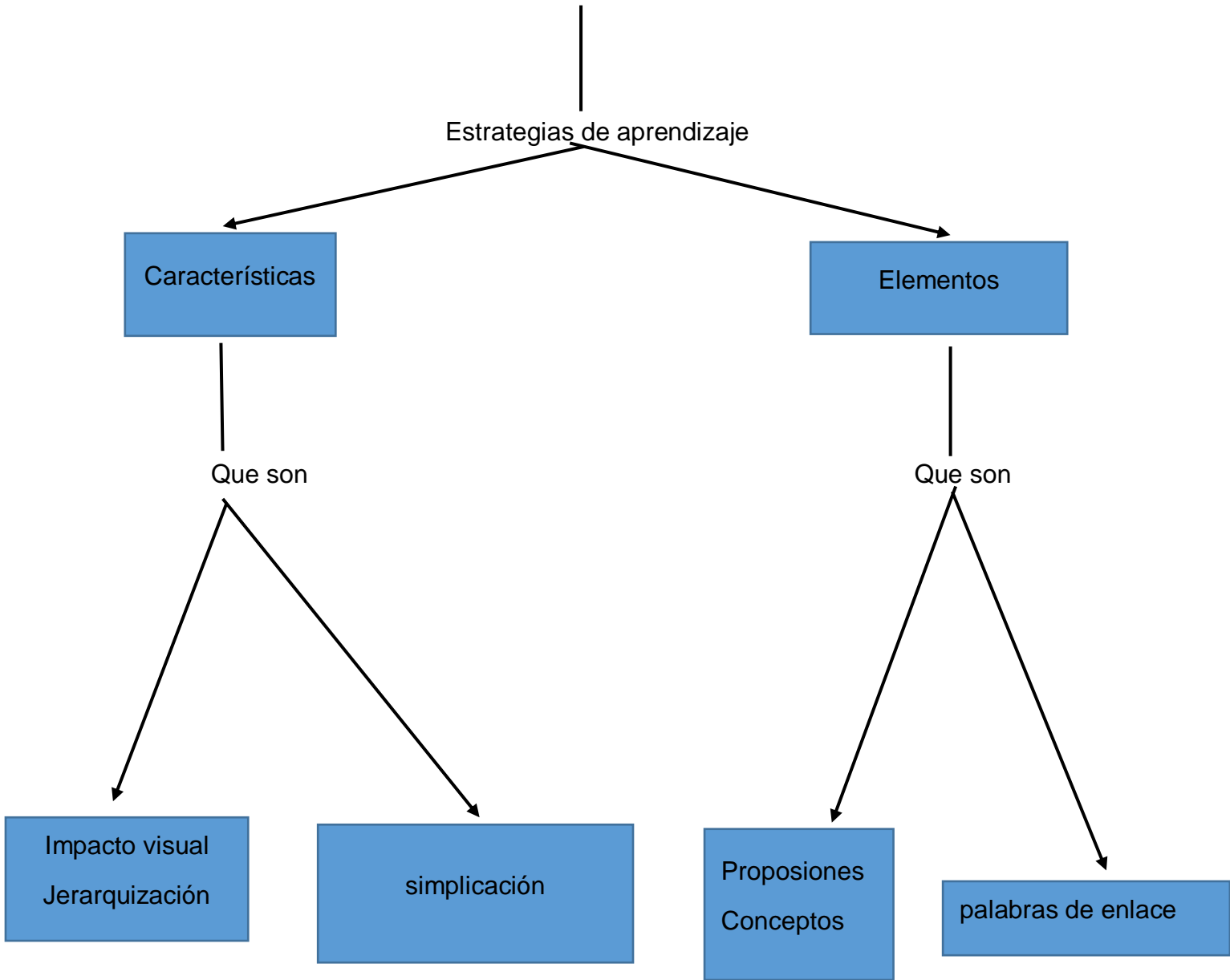
Que son

Impacto visual
Jerarquización

simplicación

Proposiciones
Conceptos

palabras de enlace



1.3. CARACTERIZACION DE LOS TIPOS DE APRENDIZAJE

Es un individuo

Conocimientos
y habilidades

Actitudes
emocionales

Es

sus componentes

Analítico
Social

Plan de acción

Representativo
Visual
Auditivo

Estilo
Activo
Reflexivo
Teórico
Pragmático

1.3.1. EL APRENDIZAJE POR OBSERVACION

Se divide en 2

Conocimiento clásico

Conocimiento operante

Es

sus componentes

Cambios relativamente
Respuesta natural no enterada

No siempre es permanente
El organismo aprende a distinguir entre los estímulos

Forma que se fortalece por una conducta voluntaria

Se agregan que haya una conducta precedente

1.3.2. APRENDIZAJE POR RECEPCION

Ocurre mediante

Recepción selectiva de información

Conocimiento real

Estimulo

comunicación

Procesamiento
Particular e individual

Capacidades de resolver exigencias múltiples

Maestro - estudiante

Interna – externa

1.3.3. APRENDIZAJE POR DESCUBRIMIENTO

Se divide

Contenidos de
concepto

Reordena

Surgen de

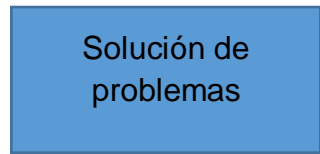
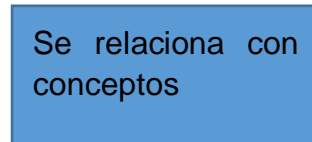
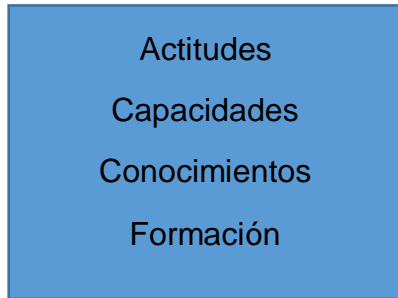
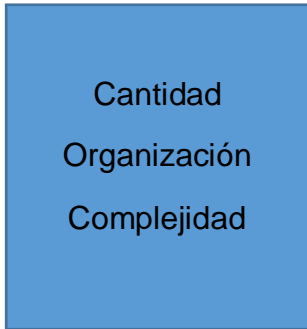
sus componentes

Cantidad
Organización
Complejidad

Actitudes
Capacidades
Conocimientos
Formación

Se relaciona con
conceptos

Solución de
problemas



1.3.4 EL APRENDIZAJE POR PARTES

se divide en

Teorías
modernas

Estudio psicológico

Es

sus componentes

Racionalismo y
conocimiento de
la razón

Conocimiento de la
experiencias

laboratorios
psicológicos

Métodos
Frecuencias de
aprendizaje