

Cuadro sinóptico y mapa conceptual unidad I

Seminario de tesis
ANTONIO GALERA PÉREZ

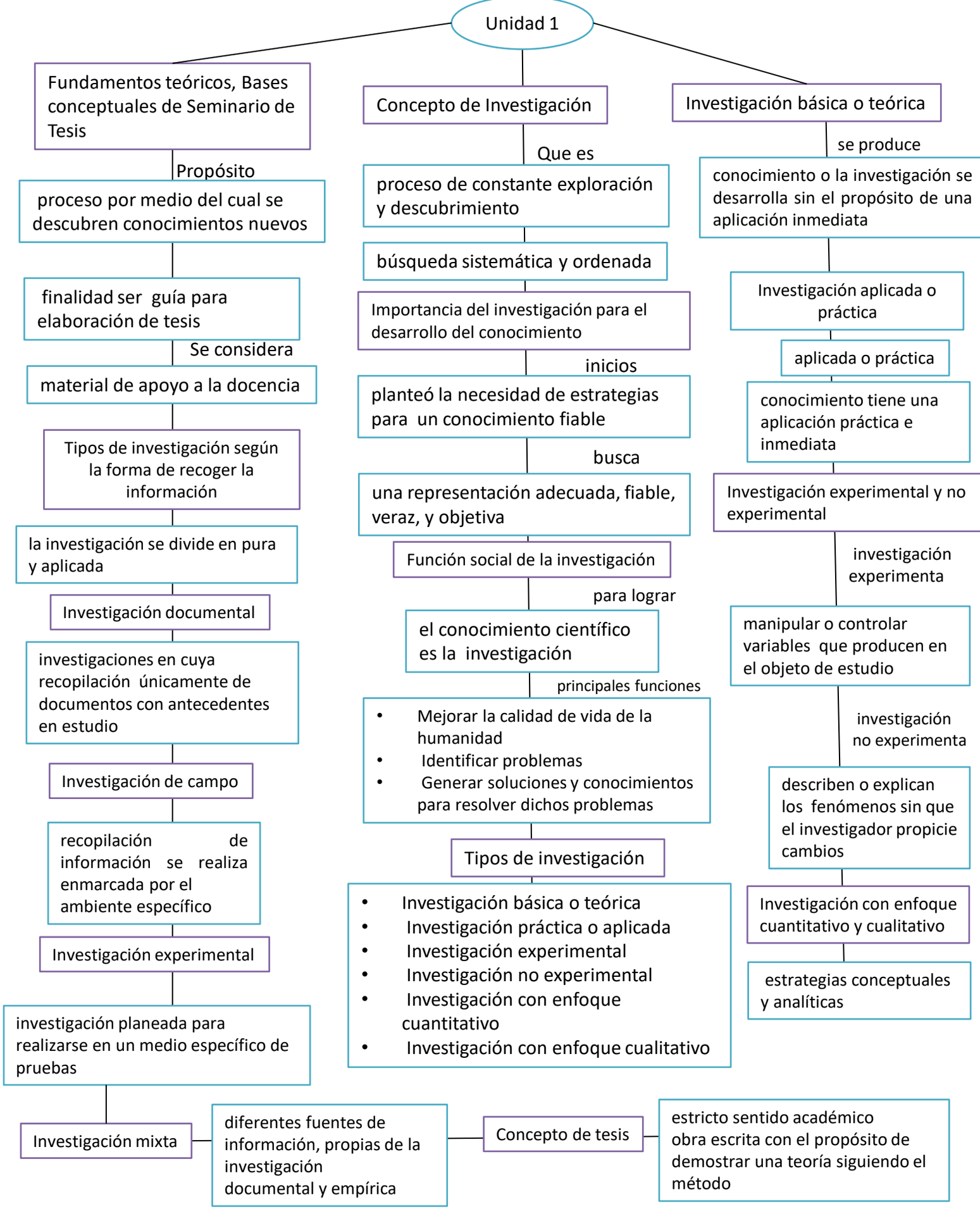
PRESENTA EL ALUMNO:

Jessica Guadalupe Valdivia Herrera

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

8vo. Semestre "único" psicología Escolarizado

Pichucalco, Chiapas



Unidad 1

Fundamentos teóricos, Bases conceptuales de Seminario de Tesis

Propósito

proceso por medio del cual se descubren conocimientos nuevos

finalidad ser guía para elaboración de tesis

Se considera

material de apoyo a la docencia

Tipos de investigación según la forma de recoger la información

la investigación se divide en pura y aplicada

Investigación documental

investigaciones en cuya recopilación únicamente de documentos con antecedentes en estudio

Investigación de campo

recopilación de información se realiza enmarcada por el ambiente específico

Investigación experimental

investigación planeada para realizarse en un medio específico de pruebas

Investigación mixta

diferentes fuentes de información, propias de la investigación documental y empírica

Concepto de tesis

estricto sentido académico obra escrita con el propósito de demostrar una teoría siguiendo el método

Concepto de Investigación

Que es

proceso de constante exploración y descubrimiento

búsqueda sistemática y ordenada

Importancia del investigación para el desarrollo del conocimiento

inicios

planteó la necesidad de estrategias para un conocimiento fiable

busca

una representación adecuada, fiable, veraz, y objetiva

Función social de la investigación

para lograr

el conocimiento científico es la investigación

principales funciones

- Mejorar la calidad de vida de la humanidad
- Identificar problemas
- Generar soluciones y conocimientos para resolver dichos problemas

Tipos de investigación

- Investigación básica o teórica
- Investigación práctica o aplicada
- Investigación experimental
- Investigación no experimental
- Investigación con enfoque cuantitativo
- Investigación con enfoque cualitativo

Investigación básica o teórica

se produce

conocimiento o la investigación se desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata

Investigación aplicada o práctica

aplicada o práctica

conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata

Investigación experimental y no experimental

investigación experimenta

manipular o controlar variables que producen en el objeto de estudio

investigación no experimenta

describen o explican los fenómenos sin que el investigador propicie cambios

Investigación con enfoque cuantitativo y cualitativo

estrategias conceptuales y analíticas

Unidad 1

Tesis de licenciatura

identificada como tesina

desarrolla una exploración sobre algún tema

Generalmente estas investigaciones sólo se presentan para obtener el grado de licenciatura

Clasificación por su método de investigación

tres tipos de tesis

Tesis de investigación documental (Teórica)

Tesis de investigación de campo (Práctica)

Tesis combinada de investigaciones documental y de campo

¿Por qué hacer una tesis?

conocer, aceptar y valorar el por qué debe hacer una tesis

experiencias obtenidas acerca de este tópico, señalaré los resultados de una investigación entre estudiantes universitari

¿Por qué hacer una tesis?

como requisito para titularse que el estudiante realice este tipo de trabajos y con él sustente su examen profesional