



Mi Universidad

Actividad I Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: BLANDI JORGELINA LOPEZ GARCIA.

Tema: Fundamentos teóricos: bases conceptuales para realizar una investigación.

Parcial: 1

Materia: Seminario de Tesis.

Nombre del Profesor: Lic. Rubén Eduardo Domínguez García.

Licenciatura: ENFERMERIA

Cuatrimestre: 8°.

INVESTIGACION

CONSEPTO

Es un

Proceso de constante exploración y descubrimiento.

Caracterizados

Por atributos como son el basarse en trabajos realizados por otros investigadores:

Con el fin

De mejorar a la sociedad, y generar información que facilite la toma de decisiones para atender necesidades o resolver problemas de toda índole.

Aborda

Temas relacionados con la violencia, el matrimonio, el trabajo, la enfermedad, el matrimonio las emociones humanas. la familia

IMPORTANCIA

Para

Obtener un conocimiento fiable.

Y así

Intervenirlo con eficacia, transformarlo y adaptarlo a la satisfacción de sus necesidades.

El

Conocimiento científico es el que busca una representación adecuada, fiable, veraz, y objetiva de la realidad.

Mediante

La producción de conocimientos científicos en campos, las civilizaciones pudieron desarrollar sus trabajos de irrigación.

ORIGEN

A través

De ideas.

Perspectiva Cuantitativa

Constituyen el primer acercamiento a la realidad objetiva.

Aproximación cualitativa.

A la realidad subjetiva.

Óptica mixta

A la realidad intersubjetiva, que habrá de investigarse.

FUENTE DE IDEAS

Existe

Una gran variedad de fuentes que pueden generar ideas de investigación.

Entre las cuales

se encuentran las experiencias individuales, materiales escritos

Como son

Libros, artículos de revistas o periódicos, notas y tesis.

Y

Páginas web, foros de discusión, redes sociales y otras.

INVESTIGACION

SURGIMIENTO DE IDEAS DE INVESTIGACION

Surgen

Donde se congregan grupos.

Como

(Restaurantes, hospitales, bancos, industrias, universidades y otras muchas formas de asociación).

Respecto

De los "motores" que pueden impulsar ideas, Savin-Baden y Major (2013), así como Sandberg y Alvesson (2011)

Menciona

La inspiración, la oportunidad, la necesidad de cubrir "huecos de conocimiento" o la conceptualización

VAGUEDDA DE IDEAS INICIALES

Las

Ideas iniciales son vagas y requieren analizarse con cuidado.

Para

Que se transformen en planteamientos más precisos y estructurados,

Cuando una persona concibe una idea de investigación, debe familiarizarse con el campo de conocimiento en el que se ubica la idea.

NESECIDAD DE CONOCER LOS ANTECEDENTES

Es necesario

Revisar estudios, investigaciones y trabajos anteriores, especialmente si uno no es experto en el tema.

Esto implica

Que una buena investigación debe ser novedosa,

Lo cual

Puede lograrse al tratar un tema no estudiado, profundizar poco en uno medianamente conocido, o darle una visión diferente o innovador

INVESTIGACION PREVIA DE LOS TEMAS

Cuanto mejor

Se conozca un tema, el proceso de afinar la idea será más eficiente y rápido.

Estos

Requieren planteamientos más específicos.

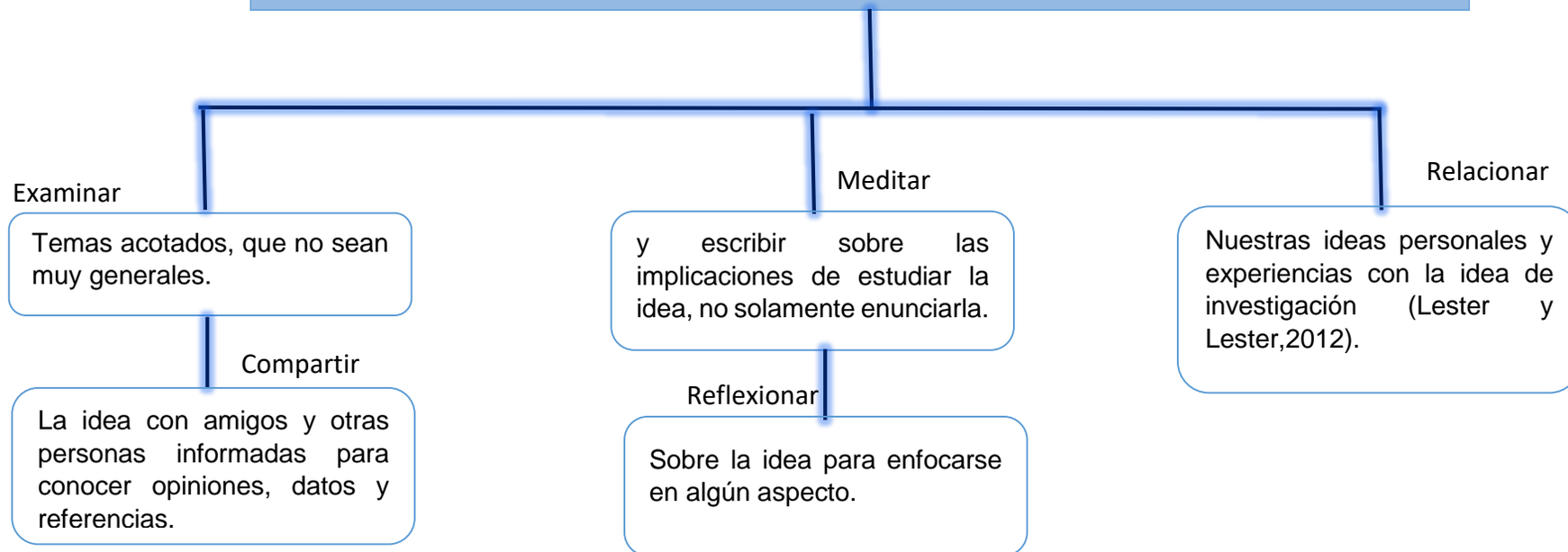
Hay

Temas ya investigados, estructurados y formalizados,

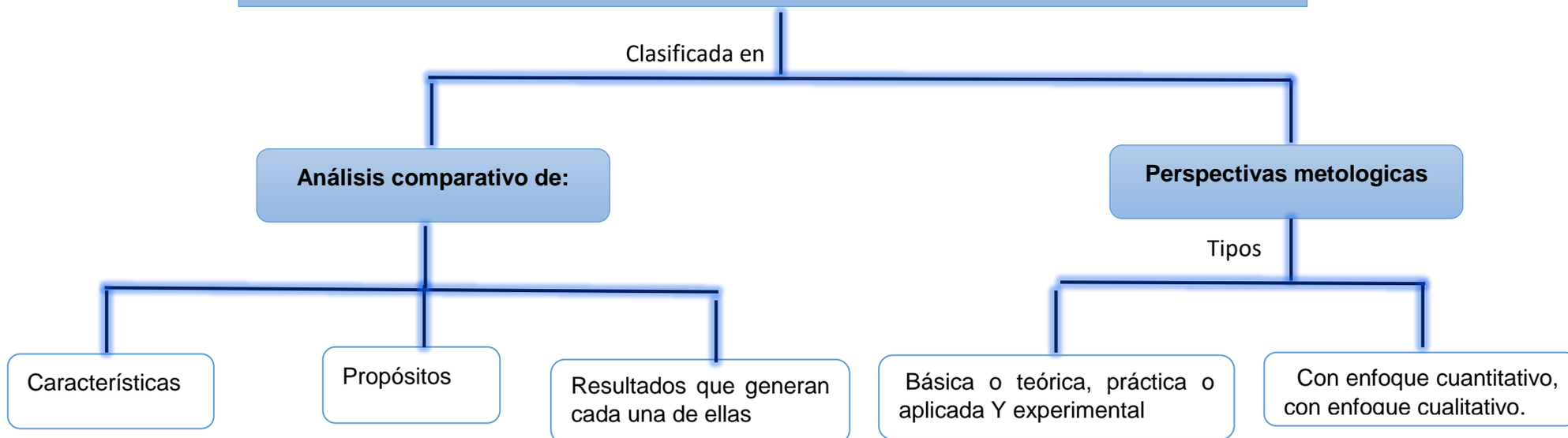
y

Temas poco investigados y no estructurados, los cuales requieren un esfuerzo para encontrar lo que escasamente se ha investigado.

RECOMENDACIONES PARA DESARROLLAR IDEAS Y COMENZAR UNA INVESTIGACIÓN



TIPOS DE INVESTIGACIÓN



Investigaciones desde perspectivas metodológicas

INV. BÁSICA O TEÓRICA

Se Producen

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

Aporta

Elementos teóricos al conocimiento científico, sin la intención de su corroboración directa e inmediata.

Busca

Desarrollar determinada rama del sistema de conocimiento que comprende una ciencia.

Inv. Teórica

Se refiere al desarrollo de procesos, lógicos de un cúmulo importante de referencias bibliográficas o de los datos que nos lleven a la solución de un modelo.

INV. APLICADA O PRÁCTICA

Cuando

El conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata.

El cual

La obtenemos mediante la aplicación de la investigación y un conocimiento profundo de la situación

Como

El caso de la investigación aplicada para dar cura al cáncer, la contaminación, la violencia familiar,

INV. NO EXPERIMENTAL

Describen

O explican los fenómenos sin que el investigador propicie cambios intencionales,

Existen diversos tipos de esta investigación

E. Comparativos

Busca conocer si existen factores similares o asociados entre un caso u otro, que den cuenta del fenómeno que se investiga

Inv. Histórica

Recaba datos de sucesos pasados y los analiza cuidadosamente para construir una certeza histórica.

INV. CON ENFOQUE CUANTITATIVO Y CUALITATIVO

Los

Enfoques son estrategias conceptuales y analíticas que responden a posiciones que se asumen a partir de las perspectivas de distintas escuelas sobre la teoría del conocimiento

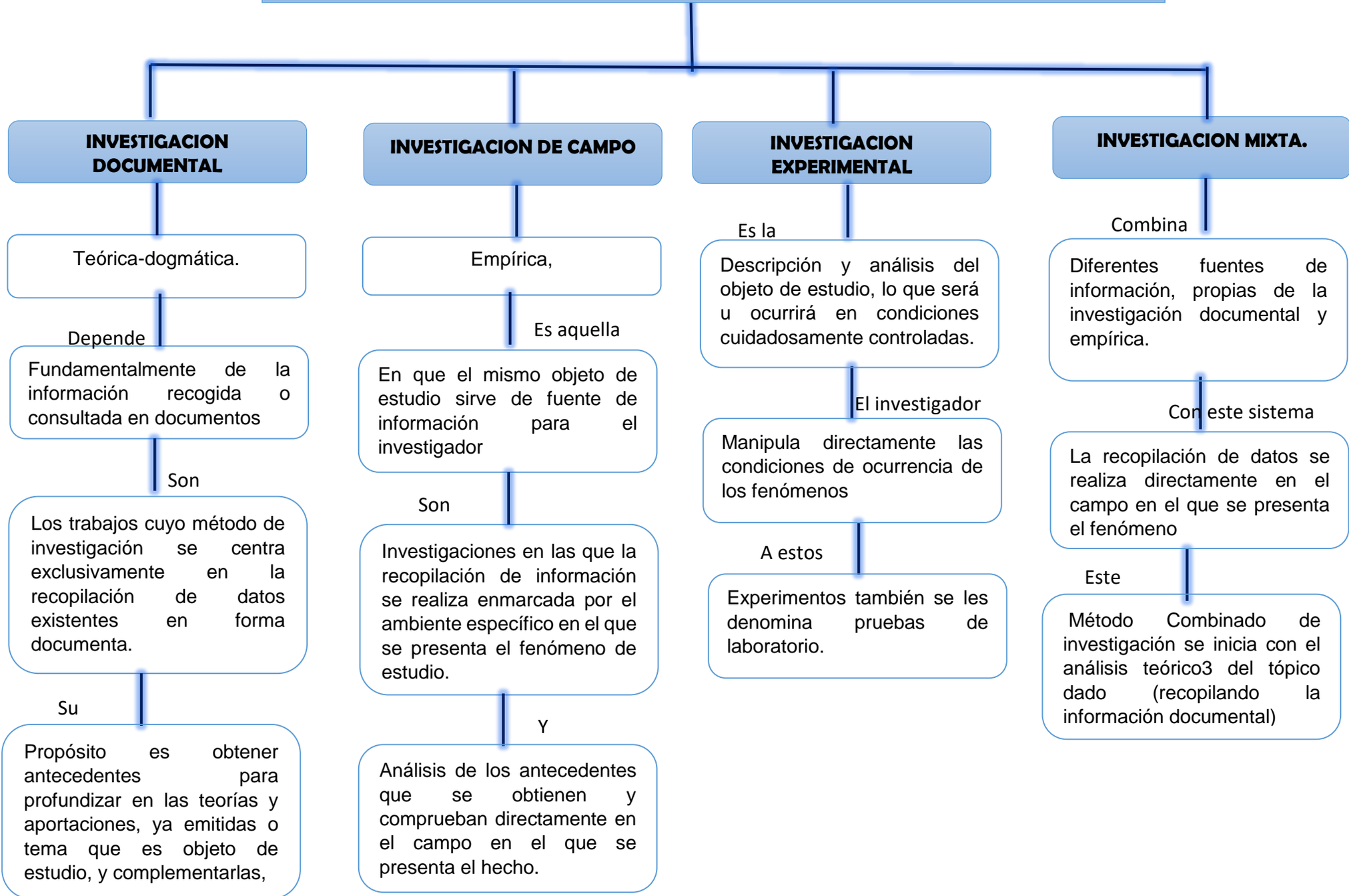
Enfoque. Cuantitativo

Se orientan más directamente a la tarea de verificar y comprobar teorías por medio de muestras representativas.

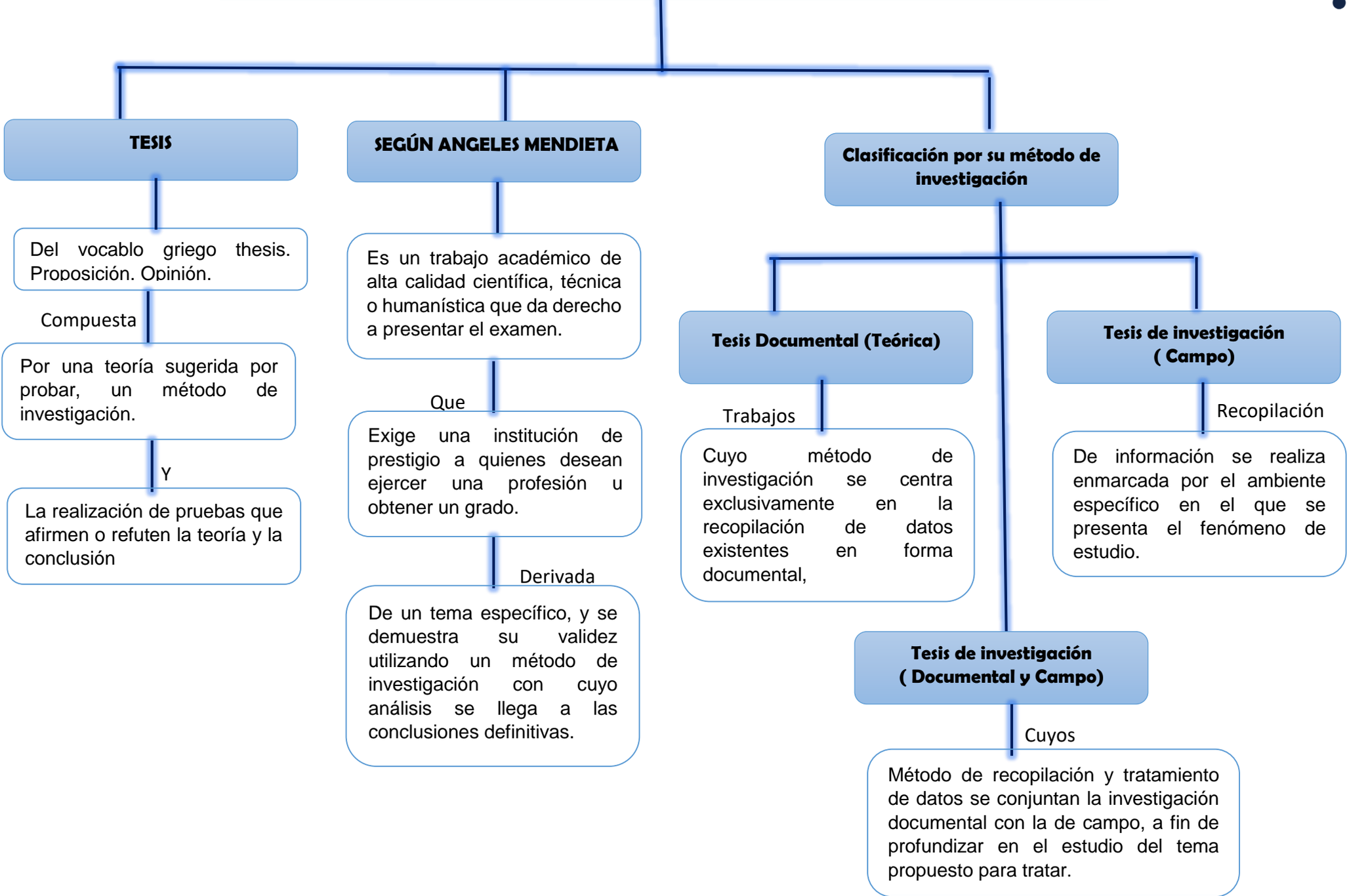
Enfoque. Cualitativos

Tiene su origen en los trabajos de antropología social y sociología, postula una concepción que pone énfasis en los fenómenos y que está orientada al proceso

TIPOS DE INVESTIGACIÓN SEGÚN LA FORMA DE RECOGER LA INFORMACIÓN



CONCEPTO DE TESIS



BIBLIOGRAFIA:

ANTOLOGIA PROPORCIONADA POR UDS. SEMINARIO DE TESIS.

[cf606e3802cbe027b45b5678d1af2838-LC-LEN804SEMINARIODETESIS.pdf](#)

OCTAVO CUATRIMESTRE PG. 10-30