



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Suleyma Sinaí Gutiérrez Pérez.

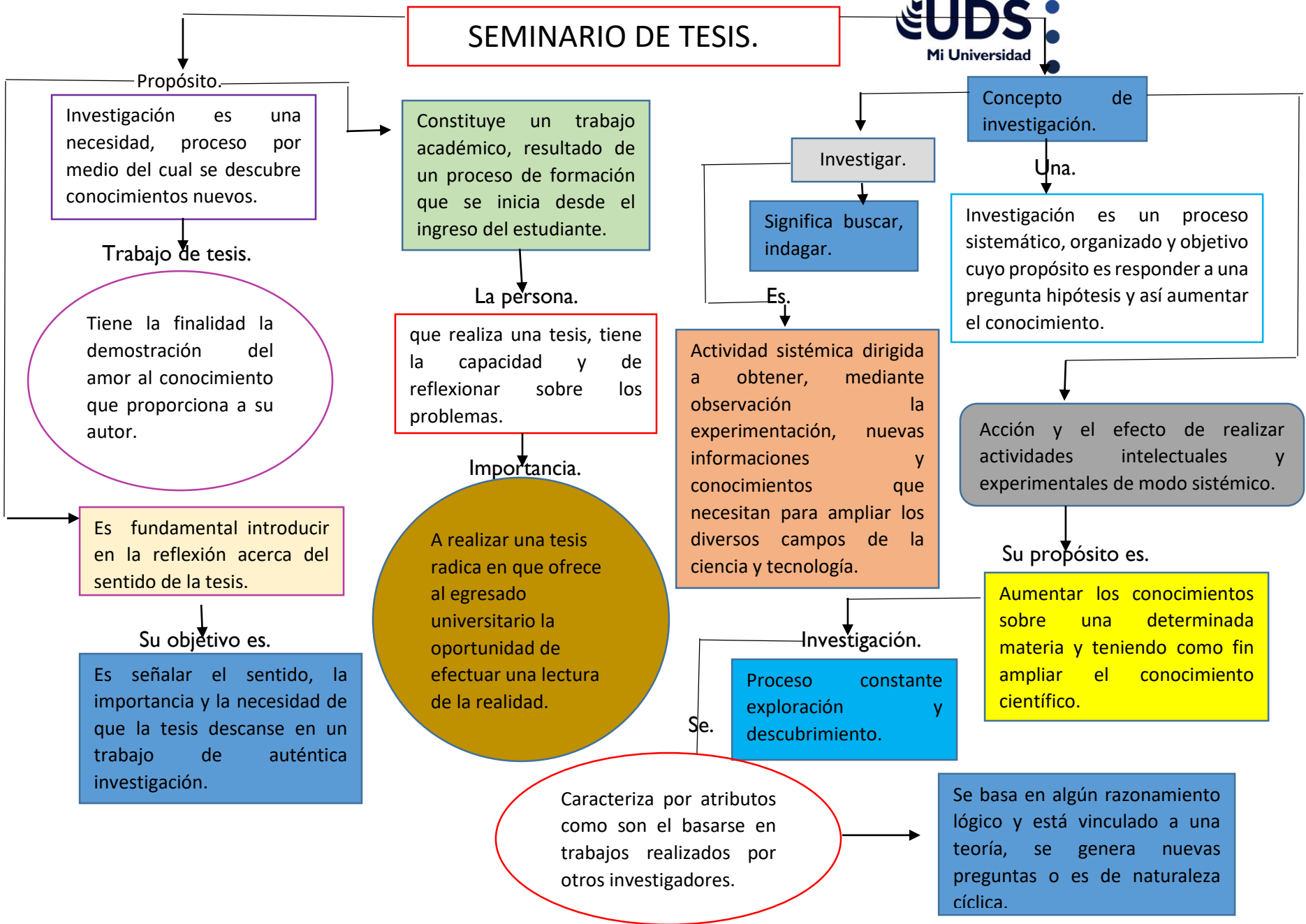
TEMA: Seminario de tesis.

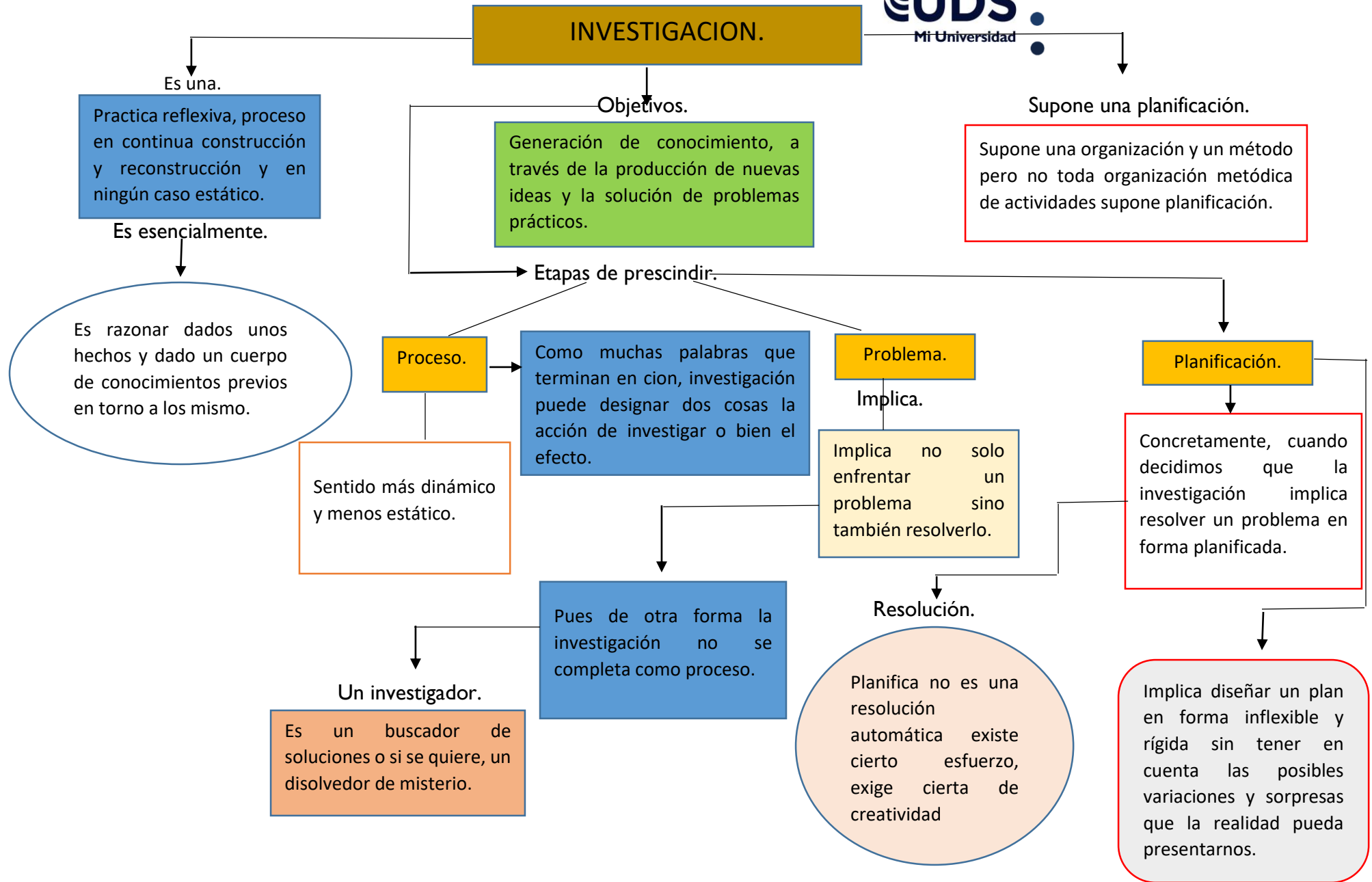
PARCIAL: Primer parcial.

MATERIA: Seminario de tesis.

NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. Ervin Silvestre Castillo.

LICENCIATURA: Enfermería.





INVESTIGACION CIENTIFICA.

Proceso por el cual se enfrentan y se resuelven problemas en forma planificada y con una determinada finalidad.

Una forma de.

Clasificarlo los diferentes tipos de investigación en general es a partir de su propósito o finalidad.

La investigación.

Tiene un determinado método y un determinado encuadre.

Tanto en la.

La vida cotidiana como en la investigación científica enfrentamos problemas.

Mario Bunge decía que una.

De las tareas del investigador es tomar conocimiento de problema que otros pueden haber pasado por alto.

Manuales de metodología de la.

Investigación suelen insistir en el papel protagonista del problema en la investigación.

Dice que la investigación consiste en hallar, formular problemas y luchar contra ellos.

Trabajo científico consiste fundamentalmente, en formular problemas y tratar de resolverlos.

¿ puede haber un problema

Sin investigación?.

Puede haberlo, como por ejemplo en los casos de resolución de problema en forma automática, ya que la investigación implica una forma planificada de resolución.

La investigación científica.

Se caracteriza por buscar un conocimiento cada vez más general, amplio y profundo de la realidad aplicando el llamado método científico.

Método científico.

Es el conjunto de conocimientos racionales, ciertos o probables, que obtenidos de manera metódica y verificados en su contrastación la realidad.

IMPORTANCIA DE LA INVESTIGACION y FUNCION SOCIAL DE LA INVESTIGACION.

La.

Investigación constituye un ejercicio autónomo más gratificante, en la medida que es ejercicio de la facultad por excelencia.

Investigar es bueno.

Porque amplía el conocimiento porque mejora el cuidado de los pacientes, porque induce a desarrollar el pensamiento lógico que es aplicable a todas las actividades de la vida.

Primer contacto de vida.

El mundo se da por la sensación, percepción e intuición, para después pasar al juicio y la razón producto de la experiencia cotidiana o conocimiento teórico con el fin de entenderlas.

El tesista.

En cualquiera de sus niveles, se presentarán ante la comunidad universitaria y ante la sociedad como un sujeto capaz de responder académicamente con su trabajo en su campo laboral.

El hombre.

Ha tenido por naturaleza la curiosidad y necesidad de conocer, entender explicar el pasado, presente de su mundo vida.

La investigación.

Se ha clasificado en diferentes grupos con el estudio de este tema dispondrá de la información necesaria a partir del análisis comparativo.

De.

Características.

Propósitos.

Resultado que genera cada una de ellas.

Depende del objeto del fenómeno que será analizado y de las perspectivas metodológicas preferenciales que posea el investigador de ahí hablar.

De.

Investigación básica o teórica, investigación practica o aplicada, investigación experimental, investigación no experimental.

