



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: Gina Elizabeth Rodríguez Pérez ☺

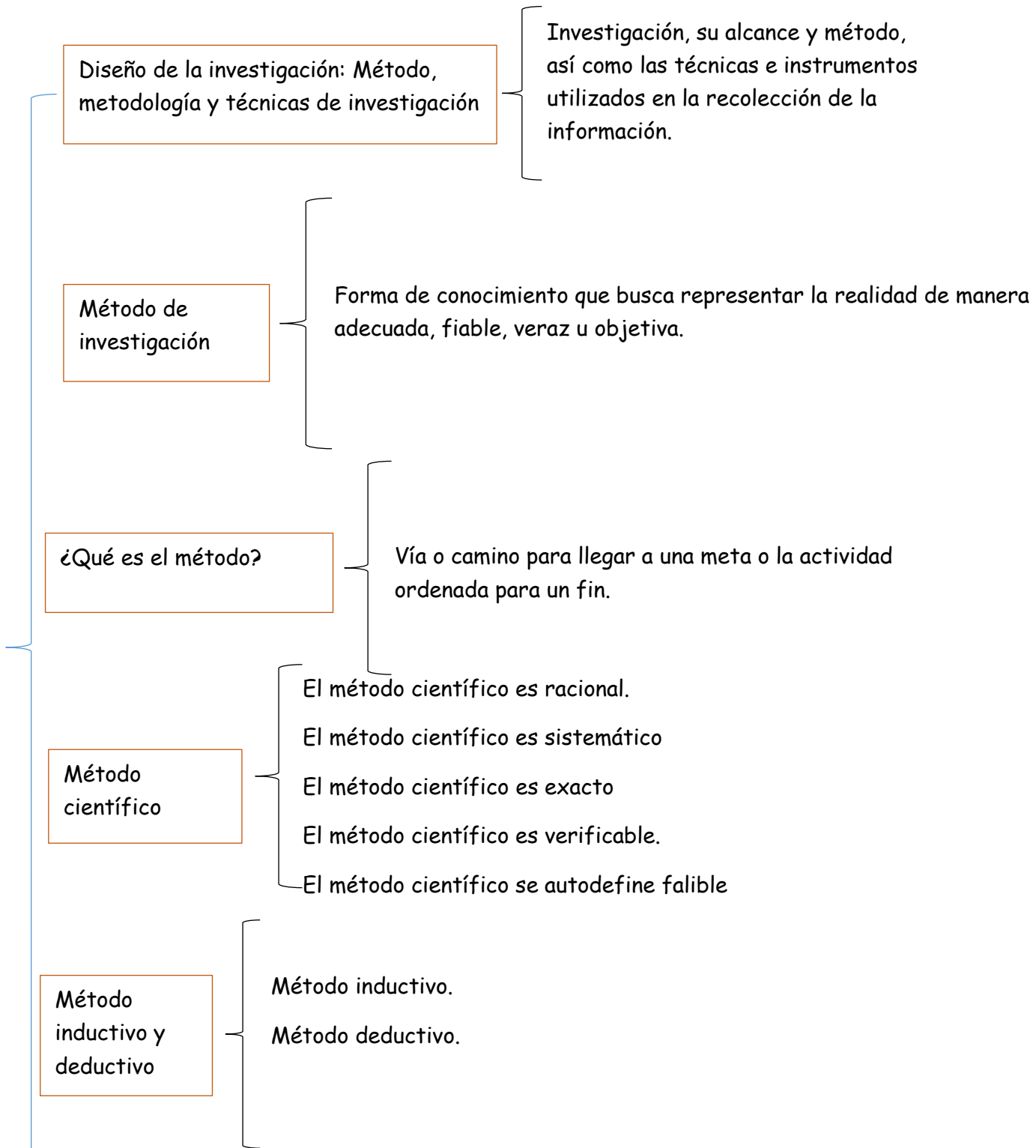
Nombre de la Materia: Seminario de tesis

Nombre del profesor: Guadalupe de Lourdes Abarca

Nombre de la Licenciatura: Psicología general

Cuatrimestre: 8°

Unidad III



Unidad III

¿Qué es la deducción?

La deducción o inferencia por analogía es la que se obtiene a partir de las semejanzas entre cosas u objetos que se comparan

Métodos Cualitativos y cuantitativos

Estos métodos no buscan datos estadísticos, pues lo que se refiere es la calidad y no la cantidad, y los objetivos principales se encuentra en: describir, comprender, interpretar y explicar un fenómeno social.

Metodología

Hace referencia a la diversidad de métodos y técnicas que se aplican en una investigación científica.

Definición y características

Consiste en la elaboración y análisis de los diversos métodos empleados en el proceso de la investigación.

Diferencia entre método y metodología

El primero es el procedimiento para lograr los objetivos, y el segundo consiste en el estudio de este procedimiento.

Unidad III

Selección de la metodología

La selección de la metodología debe ser objetiva y tener como base un criterio científico, con la finalidad de que las conclusiones a las que lleguen serán veraces, confiables y significativas.

Técnicas de investigación

Son los instrumentos o herramientas de apoyo para la obtención y manejo de la información. Y éstas variaran de acuerdo al tipo de investigación de que se trate.

Cuestionario

El cuestionario puede ser aplicado de forma oral o escrita y a una o más personas al mismo tiempo. Para la aplicación de un cuestionario, en caso de que el universo de estudio sea muy grande, es de gran utilidad realizar una muestra.

Entrevista

La entrevista se estructura con preguntas abiertas

Diario de campo

Es instrumento que los investigadores utilizan para la recopilación de los datos observables. Estas notas pueden ser guardadas en una libreta que emplee únicamente para la información relacionada con la investigación

Observación cuantitativa y cualitativa

Observación cuantitativa: En caso de realizar un análisis de tipo cuantitativo nos enfrentaremos al trabajo con datos numéricos
Observación cualitativa. Se utiliza en caso de que el objetivo de la investigación sea exponer comportamientos o conductas culturales que requieran de un análisis, una interpretación, una descripción o una explicación