



PASIÓN POR EDUCAR

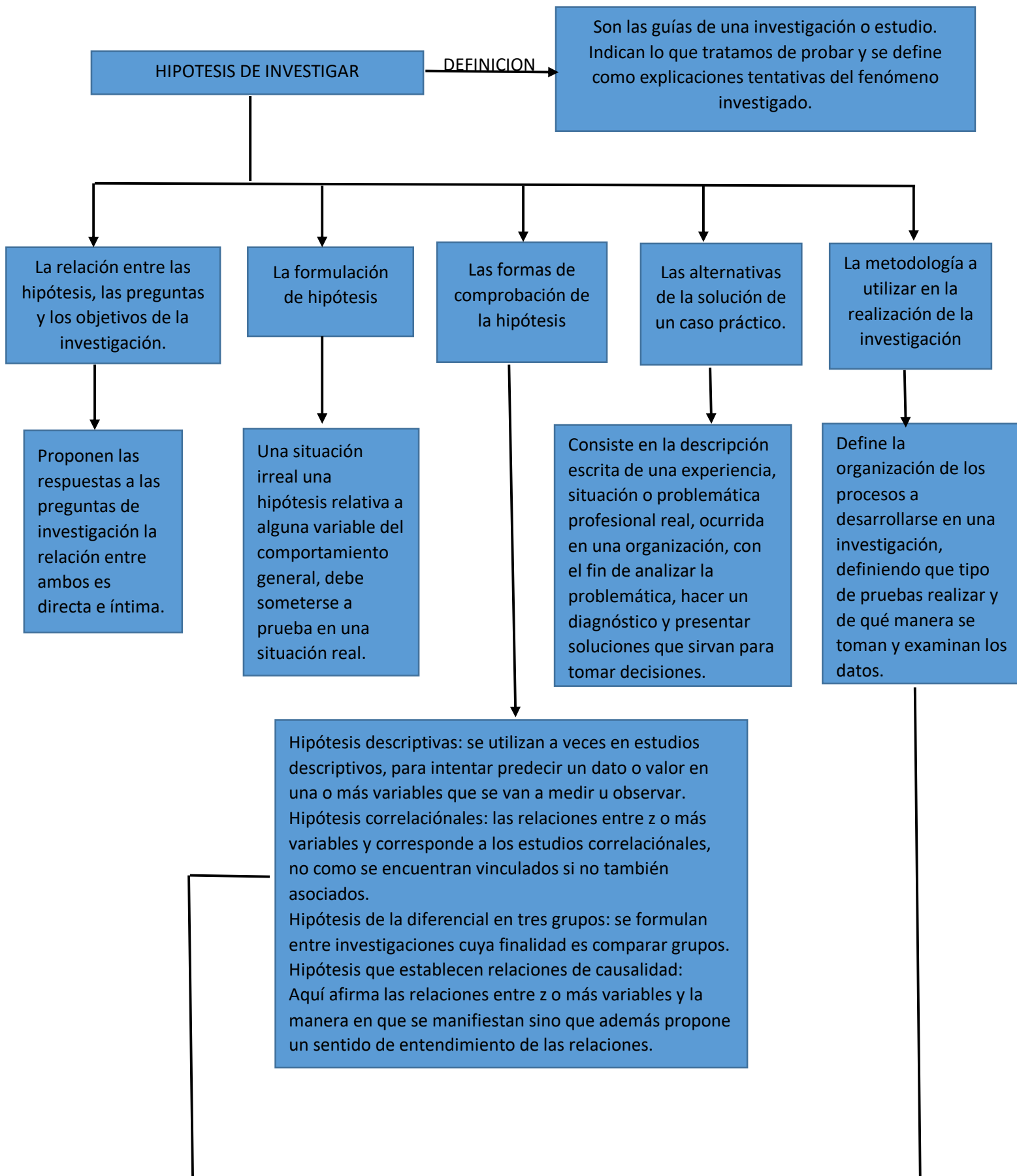
CUADRO SINOPTICO

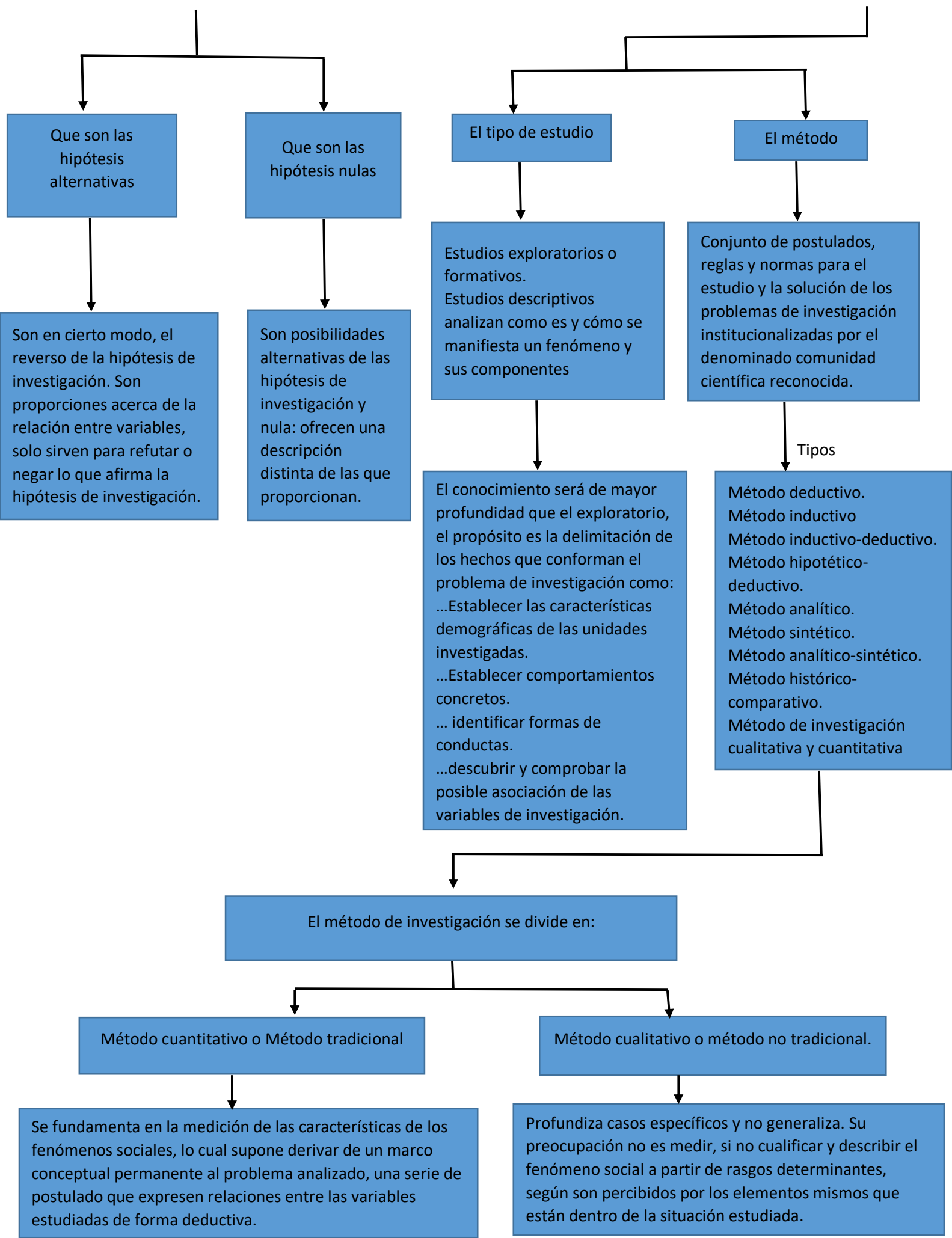
UNIDAD IV. HIPOTESIS DE INVESTIGACION

- 3.5.-La adopción de una teoría o el desarrollo de una perspectiva teórica.
- 3.6.-Las variables de investigación.
 - 3.6.1.-Concepto de variable.
 - 3.6.2.-Las variables dependientes e independientes.
 - 3.6.3.- Grados y modalidades de manipulación de las variables independientes.
- 4.1.-Definición de hipótesis
- 4.2.- La relación entre hipótesis, las preguntas y los objetivos de la investigación.
- 4.3.- La formulación de la hipótesis.
- 4.4.- Las formas de comprobación de las hipótesis.
- 4.5.- Las alternativas de solución de un caso práctico.
- 4.6.- La metodología a utilizar en la realización de la investigación.
 - 4.6.1 El tipo de estudio.
 - 4.6.2.- El método.

Maestría en Administración en Sistemas de la Salud
1er. Cuatrimestre
Alumno: Héctor Hugo Zenteno Rodríguez
Universidad del sureste

Noviembre 2020





Que son las hipótesis alternativas

Que son las hipótesis nulas

El tipo de estudio

El método

Son en cierto modo, el reverso de la hipótesis de investigación. Son proporciones acerca de la relación entre variables, solo sirven para refutar o negar lo que afirma la hipótesis de investigación.

Son posibilidades alternativas de las hipótesis de investigación y nula: ofrecen una descripción distinta de las que proporcionan.

Estudios exploratorios o formativos.
Estudios descriptivos analizan como es y cómo se manifiesta un fenómeno y sus componentes

Conjunto de postulados, reglas y normas para el estudio y la solución de los problemas de investigación institucionalizadas por el denominado comunidad científica reconocida.

Tipos

El conocimiento será de mayor profundidad que el exploratorio, el propósito es la delimitación de los hechos que conforman el problema de investigación como:
...Establecer las características demográficas de las unidades investigadas.
...Establecer comportamientos concretos.
... identificar formas de conductas.
...descubrir y comprobar la posible asociación de las variables de investigación.

Método deductivo.
Método inductivo
Método inductivo-deductivo.
Método hipotético-deductivo.
Método analítico.
Método sintético.
Método analítico-sintético.
Método histórico-comparativo.
Método de investigación cualitativa y cuantitativa

El método de investigación se divide en:

Método cuantitativo o Método tradicional

Método cualitativo o método no tradicional.

Se fundamenta en la medición de las características de los fenómenos sociales, lo cual supone derivar de un marco conceptual permanente al problema analizado, una serie de postulado que expresen relaciones entre las variables estudiadas de forma deductiva.

Profundiza casos específicos y no generaliza. Su preocupación no es medir, si no cualificar y describir el fenómeno social a partir de rasgos determinantes, según son percibidos por los elementos mismos que están dentro de la situación estudiada.