



**Universidad del sureste
Campus Comitán
Medicina Humana**

Rosario Lara Vega

Metodología de la Investigación

7° "A"

Dra. Meza López Dulce Melissa

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de Abril de 2025

CUADRO DESCRIPTIVO

	USO	CARACTERISTICAS	DIFERENCIAS
Hipotesis	se utiliza en la investigación científica, como una predicción o explicación provisional de la relación entre variables.	debe ser clara, comprobable, verosímil, y estar basada en conocimientos previos	pueden diferenciarse por su alcance, su tipo, su relación con otras variables, y si son direccionales o no
Objetivo General	se utiliza en proyectos, investigaciones, empresas, y para establecer metas personales	debe ser claro, medible, realista y alcanzable	son metas amplias que se quieren alcanzar al final del proyecto.
Objetivo Específicos	dan solución a los problemas o necesidades que se derivan del problema o necesidad principal.	deben ser claros, precisos, medibles, realistas, y coherentes con el objetivo general	son metas más específicas y detalladas que se deben cumplir para lograr el objetivo general.
Planteamiento	en la narración de historias, en proyectos de investigación, en la resolución de conflictos, en el marketing y publicidad, y en el desarrollo personal.	consiste en lanzar una idea principal sobre un asunto específico	Explica el objeto de estudio y para qué se estudiará
Justificación del problema	Indica el porqué de la investigación, exponiendo sus razones	requiere el conocimiento amplio de las causas, efectos y propósitos que motiven la investigación	explica por qué la investigación es importante, relevante y valiosa

BIBLIOGRAFIA

dmd.unadmexico.mx/contenidos/DCSBA/TC/FIN/unidad_02/descargables/FIN_U2_Contentido.pdf