

EL PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

(Referidos a investigación de sistemas informáticos)

El Problema de Investigación planteado como oración	El Problema de Investigación expresado como pregunta	“Preguntas de Investigación” Más específicas y por ítem a investigar
“Se desconocen los procesos administrativos y contables de la empresa X”.	¿Cuáles son los procesos administrativos y contables en uso en la empresa X?	<p>¿Cómo se estructura la empresa X?</p> <p>¿Quiénes y cuándo tienen acceso al sistema informático?</p> <p>¿Cómo se estructura el proceso contable de la empresa X?</p> <p>¿Qué demandas o usos tiene el sistema informático de la empresa X?</p>
“Falta información sobre los sectores mejorables del sistema informático de la empresa Y”	¿Qué factores son mejorables en el sistema informático de la empresa Y?	<p>¿Cómo esta organizada la empresa Y?</p> <p>¿Hasta qué punto el sistema informático de la empresa Y refleja la organización de la empresa Y?</p> <p>¿Qué hay que agregar o quitar al sistema informático de la empresa Y?</p>
“Requerimiento del cliente de un nuevo sistema informático que reemplace al antiguo ya obsoleto”	Cómo debería ser un nuevo sistema informático para la empresa Z, que reemplace al antiguo?	<p>¿Qué aspectos del sistema informático actual ya no responden en la empresa Z?</p> <p>¿Qué debe conservarse?</p> <p>¿Qué sistemas y procesos deben crearse para la empresa Z?</p>

En una Tesis las preguntas de investigación no se escriben en la forma de este cuadro, sino que como texto a reglón seguido.