

Nombre del alumno:

JESUS ANTONIO GUILLEN BOLAÑOS

Nombre del profesor:

YANETH FABIOLA SOLORZANO PENAGOS

Materia:

SEMINARIO DE INVESTIGACION EN ADMINISTRACION

Nombre del trabajo:

CUADRO SINOPTICO

Grado:

MAESTRIA

INVESTIGACION

Variables

- Propiedad que puede fluctuar y medirse u observarse.
- Elementos vital en la formulacion de hipotesis.
- Independiente: Evalua su capacidad para influir.
- Dependiente: Cambios como consecuencia de la manipulacion.
- Presencia-ausencia, mas de dos grados, modalidades de manipulacion.
- Variacion por categorias distintas que no imprican cantidades.

Objetivo

- Proposito del estudio.
- Expresan el fin que busca alcanzar.
- Claridad y precisión.
- Posibilidad de modificación durante la investigación.
- Uso de verbos en infinitivo.
- Evitar preambulos innecesarios .
- Evitar verbos que impliquen acciones finales difíciles.
- General: Refleja la esencia del problema.
- Especificos: Desprendidos del del general.

Marco Teorico

- Fundamentacion teorica de la investigacion.
- Base para describir el problema.
- Conduce a reformulacion y cambios.
- Precisa y organiza elementos.
- Delimita el area de investigación.
- Revision bibliografica.
- Construccion integrando ideas y resultados
- Soporta el desarrollo y la discusion de resultados.
- Crucial para las coclusiones del informe final.

Teoria

- Proceso de inmersion en el conocimiento existente.
- Producto: Marco Teorico en el panorama del conocimiento.
- Exposicion y analisis de teorías, conceptualizaciones, investigaciones previas.
- Encuadre del estudio en el panorama del conocimiento.
- No todos los estudios con marco teorico se basan en una teoria.
- El marco teorico proporciona una vision del contexto y comparte descubrimientos recientes.

Hipotesis

- Generacion de hipotesis
- Reflexion, ideas, experiencias.
 - Nueva hipotesis puede durante el proceso.
- Guia de investigacion.
 - Explicaciones tentativas del fenomeno estudiado.
 - Derivan de la teoria esistente
 - Formuladas como proposiciones.
 - Respuestas provisionales a preguntas de investigacio.
 - Estrecha ralcion con el planteamiento y el marco teorico
 - Evaluacion del planteamimnto durante la formacion de hipotesis.
 - Deben referirse a una situacion real.
 - Terminos precisos, comprensibles y concretos.
 - Relacion logica y clara entre variables.
 - Proporcionan respuestas tentativas a las preguntas
 - Guian el estudio en relacion con objetivos de investigacion.
 - La hipotesis debe basarse en aspectos observables y mediables.

