

y

y

Yuracomplexus . . . . . . . . . . .

Revista electrónica

N° Elija un elemento.: Elija un elemento.

Haga clic aquí para escribir texto. pp. Espacio para editor

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto..

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

# [Resumen](#_Resumen)

# Palabras clave

# Abstract

# keywords

# [Introducción](#_Introducción)

# Materiales y Métodos

# Resultados

# Discusión

# Lista de referencias

No hay ninguna fuente en el documento actual.

## Notas a pie de página

………………………………………………………………………………………………………………………..,.

## Notas de contenido a pie de página.

…………………………………………………………………………………………………………………..,

## Permisos de derechos de autor

……………………………………………………………………………………………………………………………………….,

## Apéndices

…………………………………………………………………………………………………………………………………………….,

## Materiales complementarios (Anexos)

# Aspectos a tomar en cuenta

## Resumen

Redactarse en un solo párrafo con un contenido que oscile entre 150 y 250 palabras. Incluirá el objetivo general y alcance de la investigación, una descripción breve de los métodos empleados, la síntesis de resultados y las principales conclusiones.

## Introducción

En revisión de literatura: Se planteará el problema de investigación y el pensamiento de teóricos sobre los cuales se sustentará el aporte.

En estudios metodológicos: Se planteará el problema de investigación, el marco teórico o estado del arte, la identificación de constructos sobre los cuales se engendran las variables o elementos para el planteamiento del modelo.

En estudios empíricos: Se planteará el problema de investigación, el marco teórico o estado del arte, los criterios de elección del método y las hipótesis.

En estudios de casos: Se planteará el problema de investigación, el marco teórico o estado del arte, los criterios de elección del método y los objetivos.

En estudios teóricos: Se planteará las teorías de la escuela de pensamiento sobre las cuales se propondrá la falsación.

## Materiales y métodos

En revisión de literatura: Palabras clave, Catálogos y bases de datos, criterios de inclusión

En estudios metodológicos: Descripción visual y conceptual del modelo planteado

En estudios empíricos: Metodología de investigación

En estudios de casos: Metodología de investigación

En estudios teóricos: Metodología de investigación

## Resultados

En reseñas de literatura: Síntesis o metaanálisis

En artículos metodológicos: Instrumentos propuestos

En investigación empírica: Demostración de hipótesis

En estudios de casos: Descubrimientos principales

En artículos teóricos: Principios

## Discusión

Exponer principios, relaciones o generalizaciones

Identificar excepciones o falta de correlación y aspectos no resueltos

Determinar concordancias con trabajos anteriormente publicados

Describir consecuencias teóricas y posibles aplicaciones prácticas

Plantear conclusiones

Exponer pruebas que respaldan cada conclusión