



TESIS Y PROYECTOS

CÓMO HACER TU TESIS EN CUATRO PASOS

Marcos Walter Acosta Montedoro

Experto en Redacción Científica y en
Creación Diseño y Adaptación de
Instrumentos de Recojo de Información para
Investigaciones Científicas de Todo Tipo

2022

REDACCIÓN

Competencias Requeridas

Dominio de ortografía

Quien quiera redactar una tesis tiene que conocer y aplicar:

- (a) Reglas generales de tildación: palabras agudas, graves, esdrújulas y sobreesdrújulas
- (b) Reglas especiales de tildación: tildación diacrítica (antes y después de 2010), tildación robórica, tildación enfática, tildación de palabras compuestas (antes y después de 2010), tildación diacrítica (antes y después de 2010) y tildación optativa (según país, territorio o circunstancias)

(c) Uso de la coma: coma vocativa, coma enumerativa, coma incidental, coma apositiva, coma elíptica, coma adversativa, coma hiperbática.

(d) Uso del punto y coma

(e) Uso de los dos puntos

(f) Uso de comillas

(g) Uso de guiones y paréntesis

(h) Uso de diéresis

(i) Uso de signos de interrogación y admiración

Competencias Requeridas

Dominio de gramática

Quien quiera redactar una tesis tiene que conocer y aplicar:

- (a) Uso correcto de sustantivos, adjetivos, artículos, pronombres, verbos, adverbios, conjunciones, preposiciones e interjecciones
- (b) Uso correcto de todos los accidentes gramaticales: género, número, persona, tiempo, modo, voz, aspecto y caso.
- (c) Concordancias en la redacción de oraciones
- (d) Elipsis
- (e) Lenguaje inclusivo (muy usado en la actualidad)

Competencias Requeridas

Dominio de vocabulario

Quien quiera redactar una tesis tiene que conocer y aplicar:

- (a) Sinónimos
- (b) Antónimos
- (c) Definir por género próximo
- (d) Definir por sinonimia
- (e) Definir por contexto
- (f) Significado de las palabras según contexto y épocas
- (g) Uso del lenguaje literal, connotativo y entre líneas

Competencias Requeridas

Dominio de parafraseo

Nota.- Si no sabes lo anterior, es imposible que puedas realizar un parafraseo. Es la redacción basada en la interpretación dada de un texto en base a las propias palabras.

Pero en una tesis, es algo más que eso, debido a que no se puede perder la esencia del autor original.

Y se requiere parafrasear para evitar ser acusado de plagio.

(a) Tipos de parafraseado: exacto, extrapolado e inferencial.

Competencias Requeridas

Corrección de estilo

Quien quiera redactar una tesis tiene que conocer y aplicar:

- (a) Estilo de narración: directa e indirecta
- (b) Redacción en base al tiempo
- (c) Redacción en base a la persona
- (d) Redacción en base a la voz
- (e) Redacción en base al modo

Competencias Requeridas

Estrategias de referenciado

Tienes apenas 5 autores para citar, pero piden mínimo 30, ¿cómo hacer para que aparezcan estos 30? ¿Se puede o no se puede?

Por supuesto que se puede, y hasta salen 40 a más.

Solo un experto lo puede lograr.

Competencias Requeridas

Estrategias para redacción de textos que hasta parafraseados arrojan alto porcentaje de similitud

Hay textos que inevitablemente van a arrojar porcentaje de similitud, incluso si se los parafrasea «al revés y al derecho». Esto sucede para tesisistas que suelen desarrollar temas similares y, obvio, recurren a textos similares. Ya ni parafraseado se salva el texto de arrojar porcentaje de similitud. ¿Qué hacer al respecto?

Solo un experto lo puede solucionar.

DIGITACIÓN

Competencias Requeridas

- (a) Rapidez y pulcritud en la digitación en word, excel y ppt
- (b) Uso de botones de word: márgenes, interlineados, espaciados, letras, tamaños de letras, tipos de sangría, tipo de hoja, salto de página, salto de sección, etc., de modo que una parte esté numerada con letras y otra con números
- (c) Hacer copiado y pegado sin alteraciones del texto redactado (quién no sabe esto, se va a demorar mucho más en arreglar un texto que habiéndolo redactado por sí mismo)

(d) Usar correctamente los traductores de idiomas (y conocer los idiomas para verificar si la traducción es correcta y de acuerdo a los términos empleados en la realidad, caso contrario, uno mismo realizar la corrección)

(e) Dominio de Excel para hacer gráficos y tablas, contar palabras, cálculos matemáticos y cálculos estadísticos (en caso de proyectos de inversión o planes de negocio, por ejemplo, se requiere de cálculos financieros muy precisos).

BÚSQUEDA

Competencias Requeridas

Tres tipos de búsqueda se debe poseer en pleno dominio:

- (a) En bibliotecas de verdad, es decir, físicas
- (b) En repositorios académicos nacionales e internacionales (para lo cual se debe conocer varios idiomas, al menos el inglés)
- (c) En toda la Internet

Esto va a servir para obtener la situación problemática, los antecedentes y las bases teóricas.

¿Qué buscar y qué desechar?

Depende.

Se prefieren libros, artículos científicos y tesis.

Con respecto a páginas Web, solo aquellas que son normativas o autoritativas.

¿Sabe diferenciar una página normativa y una autoritativa?

Solo los expertos en redacción científica lo saben.

- Normativas se refieren a páginas que hagan mención de normas legales o textos cuyo contexto es una norma legal.
- Autoritativas se refieren a páginas cuyos autores son instituciones, organismos, empresas o individuos que gozan de reputación local o nacional o tienen un alcance internacional o un muy buen ganado prestigio como para servir de referencias.

En caso de no contar con libros, artículos científicos, tesis o páginas Web normativas ni autoritativas, que sirvan para la situación problemática o las bases teóricas ¿qué hacer?

Solo los expertos en tesis lo hacen, y solucionan este aspecto, logrando textos que serían la envidia de todo lo anteriormente expuesto.

METODOLOGÍA

Competencias Requeridas

Al menos nociones elementales de:

- (a) Estadística descriptiva: frecuencias absolutas y relativas, medidas de centralización, medidas de dispersión, tabulaciones e interpretación de cuadros estadísticos
- (b) Estadística inferencial: probabilidades, distribución normal y pruebas de hipótesis

Y lo que sí hay que saber bien:

- (a) Cuándo usar pruebas paramétricas y pruebas no paramétricas, según diseño de la investigación, tipo de variables, número de variables, tipo de investigación, corte de la investigación, alcance de la investigación.
- (b) Tipos de población: personas y no personas.
- (c) Tipos de muestreo y muestras: aleatorio, censal, intencional, por conveniencia, otros.
- (d) Pruebas de homogeneidad: casos en que se usa.
- (e) Pruebas para diseños multifactoriales.

Cómo usar el SPSS (mínimo) y el Excel, conjuntamente para llegar a los resultados y conclusión de la investigación.

¿Qué hacer cuando te piden una población de 80 y tienes apenas 15? Solo los expertos saben cómo solucionarlo.

¿Cree, o mejor dicho, está seguro(a) que los anunciantes de Tesis, todos poseen los dominios y competencias anteriormente mencionados?

¿Cuánto costaría una tesis inédita, no copiada; no una que pueda llevar al descrédito y ser catalogado como «profesional de bajo nivel», como se puede juzgar por muchas tesis mal hechas colgadas en los repositorios, y solo por considerar gasto la realización de una tesis, y no una inversión?

Por supuesto que puede hacer tu tesis en cuatro pasos, incluso, en tres, dos o un paso, si sabe todo lo anteriormente expuesto.

Si es una persona que está alejada de las comunicaciones por wasap o chat de facebook y se expresa con propiedad, con corrección, con dominio lingüístico, denotando amplísima cultura, por supuesto que puede hacer una tesis, y de primera calidad. Si no es así, ¿cómo pudiera hacerla?

BENDICIONES Y ÉXITOS

**Les desea Marcos Acosta
Montedoro**

2022