

**Nombre del alumno: Reyna Isabel  
Ramírez Ovando**

**Nombre del profesor: Mario  
Scarfatti Diego**

**Nombre del trabajo: sesión 3; trabajo 1**

**Materia: taller de elaboración de tesis**

**Grado: 9 cuatrimestre**

**Grupo: Lic. Enfermería A**

## CUESTIONARIO A

Con respecto a las partes de una tesis: ¿Cuántas partes podemos identificar? cuerpo preliminar, texto, conclusiones y bibliografía, optativamente incluirá glosario y material complementario.

El cuerpo preliminar: ¿En cuántas sub etapas se divide? 13

¿Qué se identifica en la portada de una tesis? Es la primera página del escrito, en este lugar se identifica la investigación; contiene el logo oficial de la Universidad, el nombre completo de la Unidad Académica: Facultad, Departamento, Escuela, el nombre del autor, o autores; el título de la tesis, protocolo de titulación / propósito de titulación, el nombre del conductor o profesor guía de la investigación, lugar y fecha.

Optativamente: ¿A qué se hace mención en la “dedicatoria”? Página optativa en la que se hace mención a las personas a quienes el autor de la tesis quiere dedicar su investigación, se recomienda evitar el abuso de los nombramientos, en algunos casos se aconseja agregar un pensamiento o frase especial, que debe ser breve y moderado en adjetivos, evitando los diminutivos.

Optativamente: A qué se hace mención en los “agradecimientos”? Página optativa que va encabezada por la palabra: Agradecimientos. El o los autores del trabajo hacen mención de las personas e instituciones que contribuyeron y apoyaron la realización de la investigación. Los agradecimientos se redactan de manera formal, no anecdótica.

¿A qué se refiere la “Tabla de contenidos”? (Ejemplifique con una tabla de elaboración propia)

Se refiere a la lista organizada de las partes que conforman la tesis en el orden en que se presentan al interior del trabajo. Incluye todos los elementos tales como las páginas del cuerpo preliminar, los títulos de los capítulos, partes o secciones, que no deberán exceder 7 niveles y los materiales complementarios o de referencia.

¿Qué determina el resumen? ¿Cuáles son sus elementos constitutivos? ¿Cuál la extensión del resumen –como máximo-?

El resumen determina la pertinencia de la investigación y permite decidir al lector si el documento es de su interés. Debe dar cuenta en forma objetiva, clara, breve y simple del contenido de la obra, sin interpretaciones, juicios de valor, ni críticas expresadas por el autor. Los elementos constitutivos de un resumen son:

- La formulación del objetivo del trabajo
- La descripción del método o procedimiento
- La presentación de los resultados obtenidos

¿Qué partes corresponde al “Cuerpo del trabajo de tesis”?

El texto corresponde a la introducción de la tesis y al cuerpo de la obra y las conclusiones.

¿De qué se trata la “Introducción”?

es la presentación clara, breve y precisa del contenido de la tesis, no debe incluir resultados ni conclusiones.

¿Qué aspectos se deben considerar en la introducción?

Las razones que motivaron la elección del tema

- Los fundamentos que lo sustentan
- Los objetivos del trabajo

La hipótesis presentada

- La metodología utilizada

¿Por qué está constituido el “Cuerpo de la obra” y que se describe en el mismo?

Está constituido por los capítulos, subcapítulos, partes o secciones que forman el contenido de la tesis; aquí se describe detalladamente el problema de investigación, el marco teórico, la metodología, los resultados de la investigación, la discusión de los resultados.

¿Qué es el “planteamiento del problema de la investigación”

es la delimitación clara y precisa del objeto de la investigación que se realiza por medio de preguntas, lecturas, encuestas pilotos, entrevistas, etc.

¿Cuáles son los 5 pasos que se realizan para su delimitación?

1. La delimitación del objeto en el espacio físico-geográfico
2. La delimitación en el tiempo.
3. La delimitación precisando el significado de sus principales conceptos, mediante el análisis semántica, mediante el uso de enciclopedias y diccionarios especializados.
4. La selección del problema que será objeto de la investigación. La formulación interrogativa del problema de la investigación. La formulación de oraciones tópicas
5. La determinación de los recursos disponibles

¿Qué función tiene una hipótesis bien formulada?

tiene como función encausar el trabajo que se desea llevar al efecto.

Según Hayman (1974) qué aclara una hipótesis?

además que aclaran acerca de cuáles son las variables, que han de analizarse y las relaciones que existen entre ellas, y permiten derivar los objetivos del estudio constituyéndose en la base de los procedimientos de investigación.

¿Qué sostiene Tamayo (1989) al respecto?

señala que éstas se constituyen en un eslabón imprescindible entre la teoría y la investigación que llevan al descubrimiento de un hecho.

¿Cuál es el propósito/fin del marco teórico?

tiene el propósito de dar a la investigación un sistema coordinado y coherente de conceptos y proposiciones que permitan abordar el problema

¿De qué se trata la metodología?

es una serie de pasos sucesivos, conducen a una meta

¿Qué son las conclusiones; qué deben reflejar e incorporar?

Es una parte importante de la tesis donde el autor emite juicios con relación a su hipótesis, la refuta o la comprueba basado en una síntesis de los resultados obtenidos.

¿Cuáles son las consideraciones respecto a las Referencias de una tesis?

es el conjunto de elementos suficientemente detallado que permite la identificación de las publicaciones o parte de una publicación, utilizadas en la elaboración de un trabajo científico.

¿Qué función cumplen las notas aclaratoria y en donde se incorporar ubicar?

de informar al lector sobre el modo cómo se trata el asunto al que se está haciendo referencia.

¿Cuál es la finalidad del glosario?

primordial intentar homogeneizar y racionalizar la terminología específica utilizada en la tesis y que no corresponde al lenguaje común.

¿A qué corresponden los anexos y apéndices y dónde colocarse respecto a la estructura de la tesis?

Corresponde a los anexos y al material ilustrativo que facilitan la comprensión de la obra realizada. Optativamente, los anexos pueden paginarse correlativamente al texto. Aquí se incluye el material especial que puede acompañar la tesis, en formatos tales como cassettes, disquetes, diapositivas, planos, mapas, discos compactos, materiales didácticos, etc.

¿La presentación física de la tesis se deberá realizar en formatos proporcionados por quién?

se deberá realizar en los formatos autorizados, proporcionados de manera digital por la Dirección de la Universidad De

¿Tales formatos están determinados por?

Tipo de letra

- Espacios e Interlineado
- Márgenes
- Tamaño de papel.

¿En qué se centra la selección de la muestra?

Aquí el interés se centra en “qué o quiénes”, es decir, en los participantes, objetos, sucesos o colectividades de estudio (las unidades de muestreo), lo cual depende del planteamiento y los alcances de la investigación.

¿Qué es lo primero que hay que hacer para seleccionar una muestra?

lo primero que hay que hacer es definir la unidad de muestreo/análisis (si se trata de individuos, organizaciones, periodos, comunidades, situaciones, piezas producidas, eventos, etc.).

¿Qué es una población?

Una vez que se ha definido cuál será la unidad de muestreo/análisis, se procede a delimitar la población que va a ser estudiada y sobre la cual se pretende generalizar los resultados. Así, una población es el conjunto de todos los casos que concuerdan con una serie de especificaciones (Lepkowski, 2008b).

¿Qué incluye determinar el plan de recolección de datos?

Una vez que seleccionamos el diseño de investigación apropiado y la muestra adecuada de acuerdo con nuestro problema de estudio e hipótesis (si es que se establecieron), la siguiente etapa consiste en recolectar los datos pertinentes sobre los atributos, conceptos o variables de las unidades de muestreo/ análisis o casos (participantes, grupos, fenómenos, procesos

¿De qué se nutre dicho plan?

1. Las variables, conceptos o atributos a medir (contenidos en el planteamiento e hipótesis o directrices del estudio). 2. Las definiciones operacionales. La manera como hemos operacionalizado las variables es crucial para determinar el método para medirlas, lo cual, a su vez, resulta fundamental para realizar las inferencias de los datos. 3. La muestra. 4. Los recursos disponibles (de tiempo, apoyo institucional, económicos, etcétera).

¿Cómo se interpretan en la actualidad los análisis de los datos?

Una vez que los datos se han codificado, transferido a una matriz, guardado en un archivo y “limpiado” los errores, el investigador procede a analizarlos.

¿Cuáles son las secciones más comunes de un reporte de investigación presentado en un contexto académico?

portada, índice, resumen, palabras clave, cuerpo del documento (introducción, marco teórico, método, resultados), discusión, referencias o bibliografía y apéndices

## CUESTIONARIO B

¿Qué significa APA ? a American Psychological Association

¿Qué fundamentos tiene el uso de las normas APA en los documentos investigativos? • Definir estándares y rigurosidad en las comunicaciones académicas y científicas • Establecer un conjunto de procedimientos o normas de estilo para organizar los distintos componentes de la escritura académica y científica • Procurar la claridad, la uniformidad, precisión y el respeto del

conocimiento científico • Fortalecer la concepción, realización y el consumo de conocimiento científico • Asegurar la precisión del conocimiento • Proteger los derechos y las garantías de los participantes en la investigación • Proteger los derechos de propiedad intelectual

¿Cuáles son las partes de un manuscrito?

1. Portadilla 2. Resumen 3. Texto 4. Referencias 5. Notas al calce 6. Tablas 7. Figuras 8. Apéndices  
Tablas y figuras

¿Cómo se enumeran, qué tipos de números de utilizan?

en orden de aparición en el texto, utilizando números arábigos.

¿Qué deben añadir los que formen parte del material complementario?

añadir la letra del apéndice donde se encuentran.

¿Con qué deben estar relacionadas las tablas y figuras?

deben estar relacionadas con el contenido.

¿Qué formato llevan las tablas?

un título que refiere al contenido, debajo se ubica, adaptado de, y la cita de la fuente de la que se extrae la información.

¿Con qué tipos de líneas se ubican las tablas?

horizontales, únicamente.

¿Dónde se ubican las figuras dónde llevan el título y la cita de la fuente?

se ubican en el cuerpo del documento y en la parte inferior lleva el título y la cita de la fuente de donde se obtiene la información.

¿Cuál es la medida de los márgenes en los cuatro bordes?

Se usan márgenes de 2.5 cm a partir de los cuatro bordes de cada página, para los trabajos de grado que requieren ser empastados la margen derecha es de 4 cm.

¿Cuál es la medida del margen derecho en los trabajos que requieren ser empastados?

es de 4 cm.

¿Cuáles son los apartados que empiezan en páginas independientes?

Los abstract, el texto, referencias y anexos son los únicos apartados que empiezan en página independiente.

¿Cómo deben presentarse todas las líneas del manuscrito?

Todas las líneas del manuscrito deben presentarse alineadas en los márgenes izquierdo y derecho, por motivos estéticos

¿Dónde se coloca la “sangría” y cuántos espacios requiere?

En la primera línea de cada párrafo y la de cada nota de pie de página se coloca una sangría de cinco espacios

¿Cómo debe hacerse la numeración y en qué tipo de números?

La numeración debe hacerse en forma consecutiva en todas las páginas en números arábigos desde la primera página del documento (portada), hasta la última (referencias).

¿Dónde se ubica la paginación?

La paginación se ubica en la parte superior derecha de la hoja

¿Qué se coloca al lado?

Al lado se coloca el titulillo, las dos o tres primeras palabras del título (todas las hojas) como se muestra en este manual.

¿Cómo se colocan las abreviaturas o siglas en caso de usarlas?

En caso de usar siglas o abreviaturas, se colocan en paréntesis y se explica la primera vez que se usan, después la abreviatura o sigla se coloca sin explicación ni paréntesis.

¿Cuántas categorías pueden utilizar los títulos?

5 categorías

¿Qué características (ubicación, letra, etc.) presenta los Títulos de nivel 1? Ejemplifique

Se escribe centrado con letra inicial mayúscula y en negrilla. Ejemplo: Desarrollo de la Memoria

¿Qué características (ubicación, letra, etc.) presenta los Títulos de nivel 2? Ejemplifique

Se escribe contra el margen izquierdo, letra inicial mayúscula en negrilla. Ejemplo: Procesos cognitivos que apoyan el aprendizaje

¿Qué características (ubicación, letra, etc.) presenta los Títulos de nivel 3? Ejemplifique

Se escriben con sangría inicial, letra inicial mayúscula, en negrilla, termina en punto

¿Qué características (ubicación, letra, etc.) presenta los Títulos de nivel 4? Ejemplifique

Se escriben con sangría inicial, letra inicial mayúscula, en negrilla, letra cursiva, termina en punto y a continuación se escribe.

¿Qué características (ubicación, letra, etc.) presenta los Títulos de nivel 5? Ejemplifique

Se escriben con sangría inicial, letra inicial mayúscula, letra cursiva, sin negrilla, termina en punto y a continuación se escribe.

¿Cuáles son las partes del trabajo?

Portada, Tabla de contenido, Listas especiales, El resumen, Introducción, Planteamiento del problema, Objetivos, Justificación, Diseño metodológico, Marco referencial y teórico, Resultados, Discusión, Referencias, Apéndices

¿Cómo se estructura la portada?

En la parte superior se coloca el título del trabajo. En el medio se enuncian los nombres completos de los autores y se señala con asterisco el nombre del asesor del trabajo o profesor. En la parte inferior se coloca en orden la Universidad, la facultad, el programa, ciudad y año.

¿Cómo está conformada la tabla de contenidos?

En esta página se deben relacionar los títulos de primero a quinto nivel, separados por coma de los números de página en donde se encuentran. Los títulos se colocan respetando las normas de títulos. Las listas de (tablas figuras y anexos) no se incluyen.

¿Qué se colocan en las listas especiales y que características presentan cada elemento que la componen?

En esta parte se colocan los títulos de las tablas, figuras y anexos, en tres listas realizadas en páginas independientes. Cada elemento de las listas se referencia con el número que le corresponda en la secuencia y la página de su ubicación en el documento.

¿Qué característica presenta el resumen y con qué categorías debe cumplir?

Es la reducción del contenido del documento y se redacta en página independiente, sin sangría al inicio de cada párrafo. Debe ser completo que permita al lector realizar una mirada rápida del contenido. El resumen debe cumplir con las siguientes categorías: Preciso: debe reflejar de manera exacta el contenido del documento, no incluye información que no se especifique en él Completo: debe definir y explicar los términos importantes Conciso: debe contener máximo 200 palabras. A continuación del resumen se identifican cinco palabras claves, términos propios del tema de estudio que describen el trabajo y serán útiles al realizar la búsqueda en una base de datos.

¿Qué característica presenta la introducción y qué aspectos debe presentar?

Se redacta en página independiente sin sangría al inicio de cada párrafo y debe presentar de forma ordenada los siguientes aspectos: • Propósito de la investigación • Interés y relevancia de la investigación • Contenido y propósito de cada capítulo o título de primer nivel

¿Qué aspectos se deben incluir en el planteamiento del problema?

En este capítulo se deben incluir aspectos relevantes como: • La revisión breve de los antecedentes, proporcionando un historial adecuado en línea de tiempo y reconociendo la prioridad de otros estudios o investigaciones • Formulación precisa y delimitada del problema • Aportes, limitaciones, alcances y proyecciones del trabajo de investigación

¿Cómo deben formularse los objetivos?

El objetivo general y los objetivos específicos deben formularse en forma expresa, siguiendo los parámetros establecidos

¿Qué debe describir la justificación?

La justificación debe describir el por qué y el para qué del trabajo a realizar.

¿Cómo se estructura el diseño metodológico?

En este apartado del proceso se estructura: el diseño de la investigación, las variables para tener en cuenta, los instrumentos de recolección de datos, el cronograma de actividades, el presupuesto y los participantes en el proceso.

¿Cuáles son las diferencias entre los marcos de una investigación?

El marco referencial y teórico debe redactarse en hoja independiente. El marco teórico se construye mediante revisión literaria que apunta al tema del documento, precisando los hallazgos que otros autores han establecido en lo concerniente al tema principal de investigación.

¿Cómo se presentan los resultados?

En esta parte del proceso se presentan los resultados obtenidos en la investigación, se presentan mediante tablas y figuras, además de la descripción escrita de lo encontrado a partir de la ejecución del diseño metodológico.

¿Qué se contrastan en el apartado “Discusión”?

En este apartado se contrastan los resultados con la teoría que dio sustento a la investigación y se presentan las conclusiones

¿Qué contienen las referencias?

Las referencias contienen toda la bibliografía utilizada en la investigación y se redacta en página independiente, cumpliendo las normas específicas que se enuncian más adelante.

¿Dónde se colocan los apéndices y cómo se nombran?

Se coloca cada uno en página independiente y se nombran con la palabra apéndice seguida de la letra mayúscula de identificación (A, B, C, en el orden en que se mencionan en el texto), si hay un solo apéndice no se coloca letra