

Alumno: Karla Yadira Trujillo Morales.

Carrera: Contaduría pública.

Cuatrimestre: Octavo cuatrimestre.

Docente: Mireya de Carmen García  
Alfonzo .

Trabajo a entregar: Ensayo.

Materia: Seminario de tesis .

## UNIDAD III

El diseño de la investigación. Método, metodología y técnicas de investigación.

El diseño de la investigación son métodos que son parte de la metodología en la que se define el tipo de investigación, esta establece técnicas elegidos por un investigador para combinarlos de una manera razonablemente lógica para que el problema de la investigación sea manejado de manera eficiente. El método científico es un conjunto de reglas y procedimientos con características, en las cuales se representan las hipótesis científicas y teoría respaldadas por observaciones. El método deductivo es inverso a todo lo comentado anteriormente, este Método es utilizado principalmente por las ciencias formales; para este tipo de ciencias es un modo de razonamiento eficaz y se aplica en dos formas Directa: Se parte de una sola premisa. Indirecta: Se usan dos o más premisas que son contrastadas. Usualmente una contiene una afirmación universal y otra un hecho particular. La deducción o inferencia por analogía es la que se obtiene a partir de las semejanzas entre cosas u objetos que se comparan. (El conocimiento se obtiene: de lo general a lo particular) (La deducción se lleva acabo aplicando reglas de indiferencia) Una de las formas de aplicar este método es a través de la encuesta, la cual tiene como función recabar datos.

La metodología de la investigación es parte del proceso concreto de investigación y se fundamenta en la elección de las teorías y leyes que guiarán la investigación; es decir que orienta en la resolución del problema: qué se desea saber, cómo hacerlo, con qué fines, motivos o necesidades. Esta se divide en varios pasos que sirven para justificar el estudio, su mayor característica es que con estos métodos aplicados al campo de estudio se comprende el análisis teórico La mayoría de las técnicas involucran la observación y deben incluir registros adecuados y sistematizados, para que siempre exista exactitud y control en los datos. La selección de la metodología debe ser objetiva y tener como base un criterio científico, con la finalidad de que las conclusiones a las que lleguen serán veraces, confiables y significativas, es una de las etapas específicas de un trabajo o proyecto que parte de una posición teórica y conduce una selección de técnicas concretas (o métodos) acerca del procedimiento destinado a la realización de tareas vinculadas a la investigación, el trabajo o el proyecto, toando en cuenta que en la entrevista son pregunta abiertas se trata de una técnica para recabar información para diversos motivos denominadas encuestas.

También podemos recopilar datos observables que se conocen como diario de campo, esta tiene como funciones las siguientes:

- Llevar el registro de lo que se observa para evitar que estos datos se olviden.
- Sistematizar la observación realizada.
- Contextualizar empíricamente el tema de investigación con los datos que se observan, tratando de que esta información sirva para comprender las circunstancias del acontecimiento analizado.

## UNIDAD IV

### Aparato crítico que soporta la investigación y criterios de edición.

El aparato crítico es la denominación técnica de lo que frecuentemente se conoce como notas, referencias o citas bibliográficas, las cuales se encuentran incluidas en un trabajo de investigación, para reflejar los aportes bibliográficos en las cuales se fundamenta dicha investigación completan el texto con argumentos, aclaraciones y notas que remiten al lector a otra página del mismo trabajo para relacionar y comprender mejor un detalle particular ambos. La incorporación de un aparato crítico en un trabajo le brinda confiabilidad al mismo. Su principal misión es servir como punto de partida para la elaboración de críticas, con las cuales se va creando un nuevo saber.

Las siglas APA son la abreviación de la Asociación Americana de Psicología (American Psychological Association en inglés). Su función principal, es la de facilitar la creación y comprensión de documentos, libros, revistas, folletos, con carácter científico, las normas APA clasifican las citas de referencia en dos categorías: directa o textual y parafraseo o resumen, el estilo APA ya ha sido adaptado en muchas disciplinas y utilizado por muchos escritores en todo el mundo, bajo las normas APA, la lista de referencias se organiza alfabéticamente según autor, se presenta a doble espacio y cada entrada debe tener una sangría francesa, el estilo APA nos permite estructurar nuestros documentos, redactarlos de manera clara y concisa y darles formato acordes a una serie de recomendaciones que son ampliamente utilizadas y requeridas en diversas fuentes, la lista de referencias deberá estar ordenada alfabéticamente por apellido del autor, sin numerar.

El título del libro o la revista será identificado con letras cursivas. No se usarán negritas ni versales. El título sólo llevará mayúsculas en la palabra inicial o en las que, por sí mismas, deban escribirse con mayúsculas. Los títulos en inglés, por el contrario, exigen mayúsculas en todas las palabras del título a excepción de los artículos, preposiciones y conjunciones.

El formato APA es importante porque nos ayuda a entender y a comprender a la hora de hacer un informe en donde podemos ubicar bien los signos de puntuación y además nos sirve para buscar la idea principal del texto o cita de cualquier autor.

#### Bibliografía básica y complementaria:

- ANDER-EGG, Ezequiel, Métodos y técnicas de investigación social, 2º Edición., Buenos Aires, Lumen, 2001.
- BAENA, Guillermina, Instrumentos de investigación, México, Editores mexicanos unidos, 2002. • ECO, Umberto, Como se hace una tesis: técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura, trad. Branda y Clavería, [http://www.liccom.edu.uy/bedelia/cursos/semiotica/textos/eco\\_tesis.pdf](http://www.liccom.edu.uy/bedelia/cursos/semiotica/textos/eco_tesis.pdf).
- GALVAN, Jorge, Alberto, Métodos y técnicas de investigación, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 2016.
- HERNANDEZ SAMPIERI, Roberto, Metodología de la Investigación, 4ª Edición., México, Mac Graw Hill, 2007.
- INSTITUTO de Estudios Universitarios A.C, Criterios Institucionales para la presentación del proyecto de investigación de tesis y elaboración del informe de elaboración, Academia de Investigación, Enero 2008, 41 pp.
- INSTITUTO de Estudios Universitarios, A.C., Criterios Institucionales para la presentación del proyecto de investigación de tesis y elaboración del informe de elaboración, Academia de Investigación, enero 2008.
- MENDIETA, Ángeles, Tesis profesionales, México, ed. Porrúa, decimotercera edición, 1979.