

# Hoja de trabajo No. \_\_\_\_\_

Metodología de la investigación Sección A.

Ing. Rita de León

Desarrolla cada una de las etapas de tu protocolo de investigación.

| Elemento de investigación                  | Descripción |
|--|-------------|
| 1. Título de la investigación              |             |
| 2. Diseño de la investigación              |             |
| 3. Tipo de investigación                   |             |
| 4. Planteamiento del problema              |             |
| 5. Objetivo                                |             |
| 6. Justificación                           |             |
| 7. Hipótesis e identificación de variables |             |
| 8. Población y muestra                     |             |
| 9. Técnica de recolección de datos         |             |
| 10. Técnica de análisis de datos           |             |
| 11. Conclusiones                           |             |
| 12. Recomendaciones                        |             |

2. Indica y describe los pasos para elaborar el planteamiento del problema.

3. Indica y describe los pasos para elaborar una revisión de literatura.

4. Coloca verdadero falso, justifica.

|   | Enunciado  | Verdadero | Falso |
|---|--|-----------|-------|
| 1 | Hay investigación que no contienen hipótesis ya que trabajan con supuestos de investigación.           |           |       |
| 2 | El marco conceptual y el marco teórico de una investigación son iguales.                               |           |       |
| 4 | La muestra en un estudio cualitativo es aleatoria y en un estudio cuantitativo se fundamenta en teoría |           |       |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|   | fundamentada.   |  |  |
| 5 | Las fuentes primarias interpretan escritos de otros autores.  |  |  |
| 3 | La investigación mixta es la que utiliza únicamente datos cuantitativos para posteriormente analizarlos cualitativamente. |  |  |
| 4 | La muestra en un estudio cualitativo es aleatoria y en un estudio cuantitativo se fundamenta en teoría fundamentada.      |  |  |

#### 4. Desarrolla para cada área, los elementos que contiene tu investigación.

| Problematización | Hipótesis | Método | Marco conceptual | Líneas de investigación a seguir |
|------------------|-----------|--------|------------------|----------------------------------|
|                  |           |        |                  |                                  |

#### 5. Realice lo que a continuación se le pide.

1. Explique la tipología de errores de diseño.
2. ¿Qué preguntas básicas se haría para elaborar un diseño?
3. ¿Cuáles son los tipos de funciones de diseño?
4. Explique las partes de su protocolo de investigación.
5. ¿Cuáles fueron las principales dificultades para elaborar su investigación?
6. Explique las partes de su protocolo de investigación.
7. ¿Cuáles fueron las principales dificultades para elaborar su investigación?

#### 6. Elabora un mapa conceptual de diseño

