

**MATRIZ DE CONSISTENCIA *(Enfoque Cuantitativo)***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROBLEMA**  | **OBJETIVOS** | **HIPÓTESIS** | **VARIABLES** | **DIMENSIONES** | **METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN** |
|  |  |  |  |  | **A.- MÉTODO Y DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN****Tipo:** **Nivel:** **Diseño:****B.- POBLACION Y MUESTRA:****Población****Muestra:****C. TÉCNICA E INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS:****Técnica:** **Instrumento:** **D.- PROCESAMIENTO DE ANÁLISIS DE DATOS:** |
|  |  |  |  |  |



**MATRIZ DE CONSISTENCIA – MATRIZ DE COHERENCIA *(Enfoque Cualitativo)***

|  |
| --- |
| **TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN:…………………………………………………………………………………………………………………………………** |
| **PROBLEMAS U OBJETO DE ESTUDIO** | **OBJETIVOS** | **CATEGORÍAS O VARIABLES** | **SUBCATEGORÍAS O DIMENSIONES** | **FUNDAMENTOS CIENTÍFICOS** | **METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN** |
| **GENERAL** | **GENERAL** | **VAR. X** | **DIM. VAR. X.** | **Marco Teórico** | **A.- MÉTODO Y DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN****Tipo:** **Nivel:****Diseño:** **B.- UNIVERSO Y MUESTRA:****Universo o Población:****Muestra:****C.- UNIDAD DE ANÁLISIS** **D.- TÉCNICA E INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS:****Técnica:****Instrumento:****E.- PROCESAMIENTO DE ANÁLISIS DE DATOS:** |
| **ESPECÍFICOS** | **ESPECÍFICOS** | **VAR. Y** | **DIM. VAR. Y** | **Marco Conceptual** |