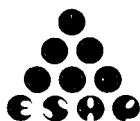


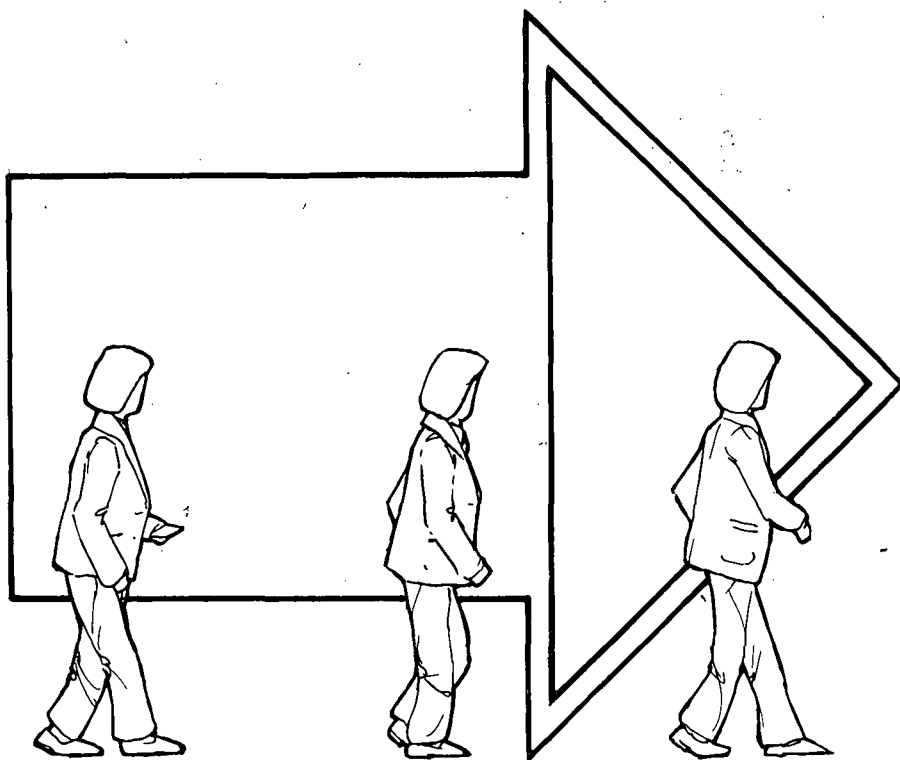
REPUBLICA DE COLOMBIA  
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DEL SERVICIO CIVIL



ESCUELA SUPERIOR DE ADMINISTRACION PUBLICA  
Universidad del Estado

MODULO AUTOFORMATIVO

**METODOLOGIA  
DE INVESTIGACION  
ORIENTADA A LA GESTION  
DE ADMINISTRACION PUBLICA EN COLOMBIA**



**CARLOS ENRIQUE GOMEZ LOPEZ**

# contenido

|                                                                                                 |           |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| <b>PRESENTACION</b>                                                                             | <b>1</b>  |
| <b>1. EL MUNDO EN QUE VIVIMOS</b>                                                               | <b>3</b>  |
| LECTURA ADICIONAL                                                                               | 10        |
| J. HABERMAS.<br>TEORIA DE LA ACCION COMUNICATIVA                                                | 10        |
| NOTAS DE REFLEXION                                                                              | 13        |
| LECTURA PREPARATORIA DEL TEMA 2<br>EL PROYECTO DE INVESTIGACION                                 | 16        |
| <b>2. EL PROYECTO DE INVESTIGACION<br/>COMO MANIFESTACION RACIONAL</b>                          | <b>19</b> |
| LECTURA ADICIONAL                                                                               | 27        |
| C. MARX<br>SUBSUNCION REAL DEL TRABAJO EN EL CAPITAL.                                           | 27        |
| NOTAS DE REFLEXION                                                                              | 29        |
| <b>3. COMPOSICION DEL PROYECTO (I)</b>                                                          | <b>35</b> |
| A. Los lenguajes de la ciencia                                                                  | 37        |
| B. Los lenguajes en el proyecto.                                                                | 39        |
| C. Las partes del proyecto.                                                                     | 39        |
| LECTURAS ADICIONALES                                                                            | 42        |
| K. POPPER<br>LA LOGICA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA<br>Prefacio de la edición inglesa (1958). | 42        |
| H. FEIGL<br>ALGUNOS PROBLEMAS Y ADQUISICIONES<br>IMPORTANTES EN LA FILOSOFIA DE LA CIENCIA.     | 49        |
| J. PIAGET<br>LA SITUACION DE LAS CIENCIAS DEL HOMBRE<br>DENTRO DEL SISTEMA DE LA CIENCIAS       | 58        |
| J. BORRELL.<br>METODOS MATEMATICOS PARA LA ECONOMIA                                             | 64        |

|                                                                                    |            |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| NOTAS DE REFLEXION                                                                 | 67         |
| <b>4. COMPOSICION DEL PROYECTO (II)</b>                                            | <b>71</b>  |
| A. La justificación                                                                | 73         |
| B. El marco teórico.                                                               | 77         |
| 1. Formas de marco teórico                                                         | 77         |
| 2. Clasificación con base en las formas de marco teórico                           | 78         |
| 3. Tipos de exposición que sustentan la clasificación                              | 78         |
| 4. Condiciones de un marco teórico                                                 | 79         |
| 5. Implicaciones de las condiciones de marco teórico para definir la investigación | 80         |
| 6. Marco teórico para investigaciones sobre la administración pública en Colombia  | 81         |
| 7. Lo exigible a la teoría de un marco teórico                                     | 81         |
| LECTURAS ADICIONALES                                                               | 86         |
| W. SELLARS                                                                         |            |
| EMPIRISMO Y FILOSOFIA DE LA MENTE                                                  | 86         |
| K. POPPER                                                                          |            |
| Teorías                                                                            | 94         |
| K. POPPER                                                                          |            |
| La metafísica indeterminista                                                       | 105        |
| LECTURAS RECOMENDADAS                                                              | 108        |
| NOTAS DE REFLEXION                                                                 | 109        |
| LECTURA PREPARATORIA                                                               | 110        |
| <b>5. COMPOSICION DEL PROYECTO (III - PRIMERA PARTE)</b>                           | <b>113</b> |
| A. El planteamiento del problema                                                   | 115        |
| 1. El problema planteado en la investigación tecnológica o de ciencia aplicada     | 123        |
| LECTURAS ADICIONALES                                                               | 144        |
| J. PIAGET                                                                          |            |
| EPISTEMOLOGIA MATEMÁTICA Y PSICOLOGIA.                                             |            |
| Una indagación sobre las relaciones entre lógica formal y el pensamiento real      | 144        |
| K. POPPER                                                                          |            |
| Grados de contrastabilidad                                                         | 151        |
| NOTAS DE REFLEXION                                                                 | 168        |
| <b>6. COMPOSICION DEL PROYECTO (III - SEGUNDA PARTE)</b>                           | <b>171</b> |
| 2. El problema planteado en la investigación científica.                           | 173        |
| B. Los objetivos                                                                   | 193        |
| C. Ejemplo de planteamientos de problema                                           | 199        |
| 1. En la investigación experimental.                                               | 199        |

|                                                                                 |            |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 2. En la investigación documental - hermenéutica                                | 202        |
| 3. En la investigación heurística                                               | 204        |
| NOTAS DE REFLEXION                                                              | 207        |
| <b>7. COMPOSICION DEL PROYECTO (IV - PRIMERA PARTE)</b>                         | <b>209</b> |
| A. Antecedentes                                                                 | 211        |
| B. Método                                                                       | 213        |
| 1. El método en la investigación descriptiva                                    | 217        |
| 2. El método en la investigación exploratoria                                   | 224        |
| LECTURA ADICIONAL                                                               | 232        |
| NOTAS DE REFLEXION                                                              | 234        |
| <b>8. COMPOSICION DEL PROYECTO (IV-SEGUNDA PARTE)</b>                           | <b>235</b> |
| 3. Las investigaciones experimentales,<br>cuasi-experimentales y ex-post-facto. | 237        |
| LECTURAS ADICIONALES                                                            | 252        |
| Lectura adicional No. 1                                                         |            |
| A. WILDEN.                                                                      |            |
| SISTEMA Y ESTRUCTURA                                                            | 252        |
| Lectura adicional No.2                                                          | 254        |
| Lectura adicional No. 3                                                         |            |
| ANALISIS DE DATOS                                                               | 259        |
| <b>9. LA ADMINISTRACION PUBLICA<br/>COMO CIENCIA EMPIRICA</b>                   | <b>263</b> |
| A. Carácter empírico de la Administración Pública                               | 266        |
| B. Administración pública y privada:<br>un enfoque comparativo.                 | 268        |
| C. Principales temas de investigación en las<br>diferentes concepciones         | 270        |
| D. La investigación jurídica de Administración Pública                          | 271        |
| E. Investigación documental necesaria                                           | 272        |
| <b>ANEXO</b>                                                                    | <b>273</b> |
| A. El método como término en nuestro medio                                      | 275        |
| B. El problema del método hasta finales del Medioevo                            | 276        |
| C. Los nominalistas                                                             | 279        |
| D. El modernismo                                                                | 282        |
| 1. La ideología general del modernismo                                          | 282        |
| 2. Puntos de partida                                                            | 286        |
| <b>BIBLIOGRAFIA BASICA</b>                                                      | <b>291</b> |