

UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR  
DECANATO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO  
MAESTRIA EN DESARROLLO Y AMBIENTE

**ASIGNATURA: FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN.**  
PROFESOR: MARISELA HERNANDEZ H.  
PERIODO : ENERO MARZO 1997.

## **I. OBJETIVOS GENERALES DEL CURSO**

Una vez finalizado el curso, se espera que el estudiante:

1. Defina los supuestos fundamentales de la actividad científica, en el marco de los Paradigmas neopositivista, constructivista y crítico.
2. Describa las características más relevantes del método científico según cada uno de los Paradigmas señalados.
3. Identifique y explique las etapas para la conducción de una investigación científica.
4. Defina y explique las características de los problemas de investigación.
5. Defina y explique la naturaleza y funciones de las hipótesis en la investigación.
6. Conozca y aplique los procesos de definición conceptual y operacional de variables.
7. Defina los diferentes tipos y estrategias de investigación en el estudio del comportamiento humano.
8. Identifique y explique los diseños aplicables a los procesos de investigación científica.
9. Conozca los elementos implicados en la organización, análisis e interpretación de los resultados de una investigación.
10. Formule un problema factible de investigación científica y lo desarrolle en un proyecto de investigación.

## **II. RECOMENDACIONES INICIALES**

Para que el estudiante esté en condiciones de aprovechar mejor el curso, es recomendable que maneje el idioma inglés a nivel

