

Fundamentación

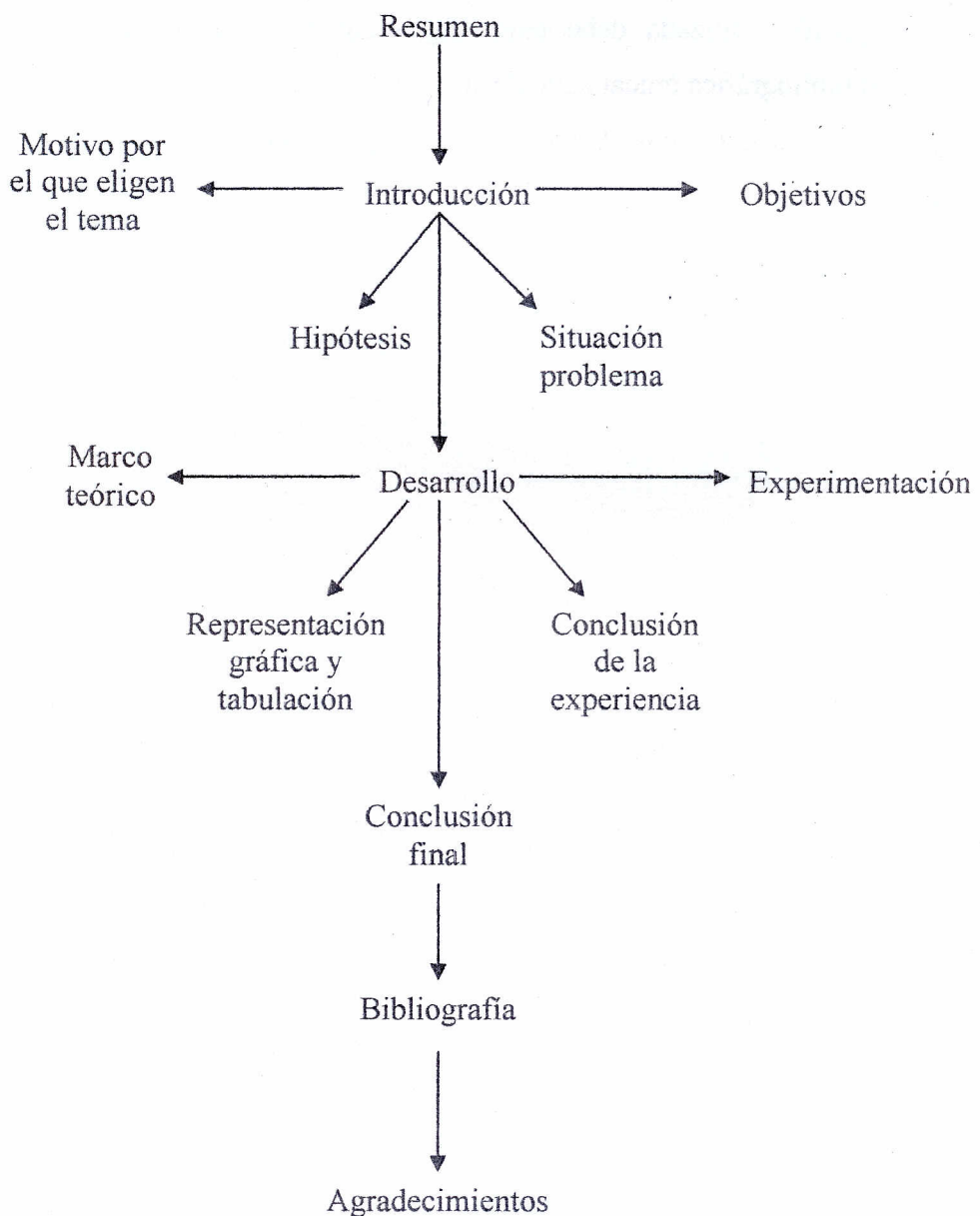
Este espacio le da la oportunidad al futuro profesional docente indagar a través de la investigación científica-bibliográfica-proyecto tecnológicos-productivos y de microemprendimiento sobre un tema o emprendimientos productivos, que luego lo pueden poner en funcionamiento a través de algún recurso económicos propio o del Estado.

La investigación realizada debe tener algún contenido novedoso, es decir no la recopilación bibliográfica únicamente de algo ya indagado y publicado.

Los proyectos tecnológicos deben seguir los pasos correspondientes de la misma manera los proyectos de microemprendimientos, en este último es necesario elaborar los cuadros de costos-ganancias y amortizaciones.

Investigación científica

La investigación sigue ciertos pasos que debemos tener presente para que podamos comprobar nuestra hipótesis:



Proyecto tecnológico

- Identificación y formulación del problema (aquí deben estar formulados los objetivos).
- Elaboración del proyecto (situación problema y posibles alternativas de solución, elección de la alternativa).
- Planificación y ejecución del proyecto (organización de tareas, tiempos, representación gráfica, materiales, procedimientos, producto, objeto y costo).
- Evaluación (criterios).
- Bibliografía.
- Apéndice.
- Agradecimientos.

Proyecto microemprendimiento

- Fundamentación.
- Localización (croquis).
- Objetivos del emprendimiento.
- Materiales y herramientas.
- Cuadro de costos, ganancias, diferencias.
- Tiempo de amortización.
- Innovaciones.