

The background features a dark blue gradient with a subtle pattern of white dots. On the left side, there are several overlapping circular elements: a large scale with numerical markings from 140 to 260, and several smaller circles with dashed lines and arrows, suggesting a process or cycle. The main title is centered on the right side in a large, white, sans-serif font.

PLAN DE TRABAJO DESARROLLO CAPITULAR

MAESTRÍA EN GERENCIA DE LA CALIDAD

ERICK HESS ARAYA

PLAN DE TRABAJO

The background is a dark blue gradient with a field of small white stars. Overlaid on this are several technical diagrams in a lighter blue color. In the top right, there is a large circular gauge with a scale from 0 to 210 and a needle pointing to approximately 190. Below it is a smaller circular diagram with concentric circles and arrows. In the bottom left, there is a partial circular diagram with arrows. The overall aesthetic is clean, modern, and technical.

EL DETALLE DE LAS ACTIVIDADES

El plan de trabajo incluye el detalle de **TODAS** las actividades que quien investiga debe realizar desde el inicio hasta el final de su proceso de investigación.

Ese detalle puede programarse de dos maneras:

- Sucesión cronológica de actividades, desde el inicio hasta el final del proceso de investigación.
- Distribución de las actividades, por etapas de investigación, según la naturaleza de las actividades que serán ejecutadas.

ELEMENTOS QUE SE DEBEN TOMAR EN CUENTA

- Investigación bibliográfica
- Diseño y elaboración de instrumentos de acopio de datos primarios
- Transcripción de entrevistas estructuradas y no estructuradas
- Análisis e interpretación de datos primarios
- Elaboración y validación de informes parciales y finales de investigación
- Redacción de capítulos
- Recepción e incorporación de observaciones de la Dirección de Tesis
- Imprevistos

PROGRAMACIÓN

Las actividades se pueden programar, según dos formas de organización:

- Flexible: se identifican tiempos aproximados para la realización de las actividades.
- Fechas fijas: generalmente, se elabora un diagrama de Gantt o se utiliza alguna aplicación que ayude en la programación (Project Manager, por ejemplo).

ADVERTENCIA

El detalle de las actividades no debe considerar solamente el inicio y el final del proceso de investigación, sino que también debe calzar con el tiempo previsto por el ICAP, para la finalización del proceso (un año después de la inscripción del proyecto de Tesis).

DESARROLLO CAPITULAR

The background features a gradient from dark purple to blue, overlaid with a field of small white stars. Technical diagrams are visible, including a circular scale with numerical markings (90, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210) and arrows, and various circular and dashed lines.

ORGANIZACIÓN DE CAPÍTULOS

Existe una relación indirecta entre los objetivos de la investigación y la organización de la información en capítulos:

- Un capítulo: puede reunir el resultado de un objetivo o varios objetivos específicos
- El orden de los capítulos puede también estar determinado por un marco lógico (Reglamento de Trabajos Finales de Graduación del ICAP).

MARCO LÓGICO DEL ICAP

Capítulo I: Anteproyecto o propuesta de investigación:

- Planteamiento del problema: descripción del contexto en donde está inserto el objeto de estudio, finaliza con la postulación de la pregunta central de investigación.
- Objetivo general y objetivos específicos.
- Estado del conocimiento o revisión de la literatura existente.
- Marco Teórico (propuesta rigurosa o ecléctica).
- Marco conceptual (definición de conceptos).
- Estrategia metodológica.

MARCO LÓGICO DEL ICAP

Capítulo II: Marco Teórico-Conceptual

- Desarrollo de los postulados teóricos (marco puro o ecléctico).
- Correspondencia con la realidad.
- Marco conceptual.
- Correspondencia con la realidad
- Aproximadamente 20-25 páginas.

MARCO LÓGICO DEL ICAP

Capítulo III: Marco Referencial

- Descripción de la organización en la que está inserto el objeto de estudio.
- Identidad organizacional.
- Estructura y funcionamiento institucional.
- Marco normativo.

MARCO LÓGICO DEL ICAP

Capítulo IV: Marco metodológico

- Abordaje metodológico: cuantitativo, cualitativo o mixto.
- Técnicas de investigación: definición, justificación y diseño de investigación.
- Elaboración de instrumentos.
- Plan de actividades.

MARCO LÓGICO DEL ICAP

Capítulo V: Análisis e Interpretación de Datos

- Información obtenida de la aplicación de las técnicas de investigación.
- Análisis de los datos: representaciones tabulares y gráficas.
- Interpretación de los datos.

MARCO LÓGICO DEL ICAP

Capítulo VI: Propuesta de Acción

- Plan de Acción.
- Estrategia de ejecución.

MARCO LÓGICO DEL ICAP

Capítulo VII: Conclusiones y Recomendaciones

- Se contesta la pregunta central de investigación.
- Se organiza y se evidencia el cumplimiento de los objetivos de investigación (específicos y general).
- Se comprueba o refuta la hipótesis de trabajo.
- Se emiten las recomendaciones pertinentes.

MARCO LÓGICO DEL ICAP

- Fuentes de información: primarias y secundarias.
- Anexos