



Nombre del Alumno José Miguel Reyes Villegas

Nombre del tema: el protocolo de tesis

Parcial 2

Nombre de la Materia seminario de tesis

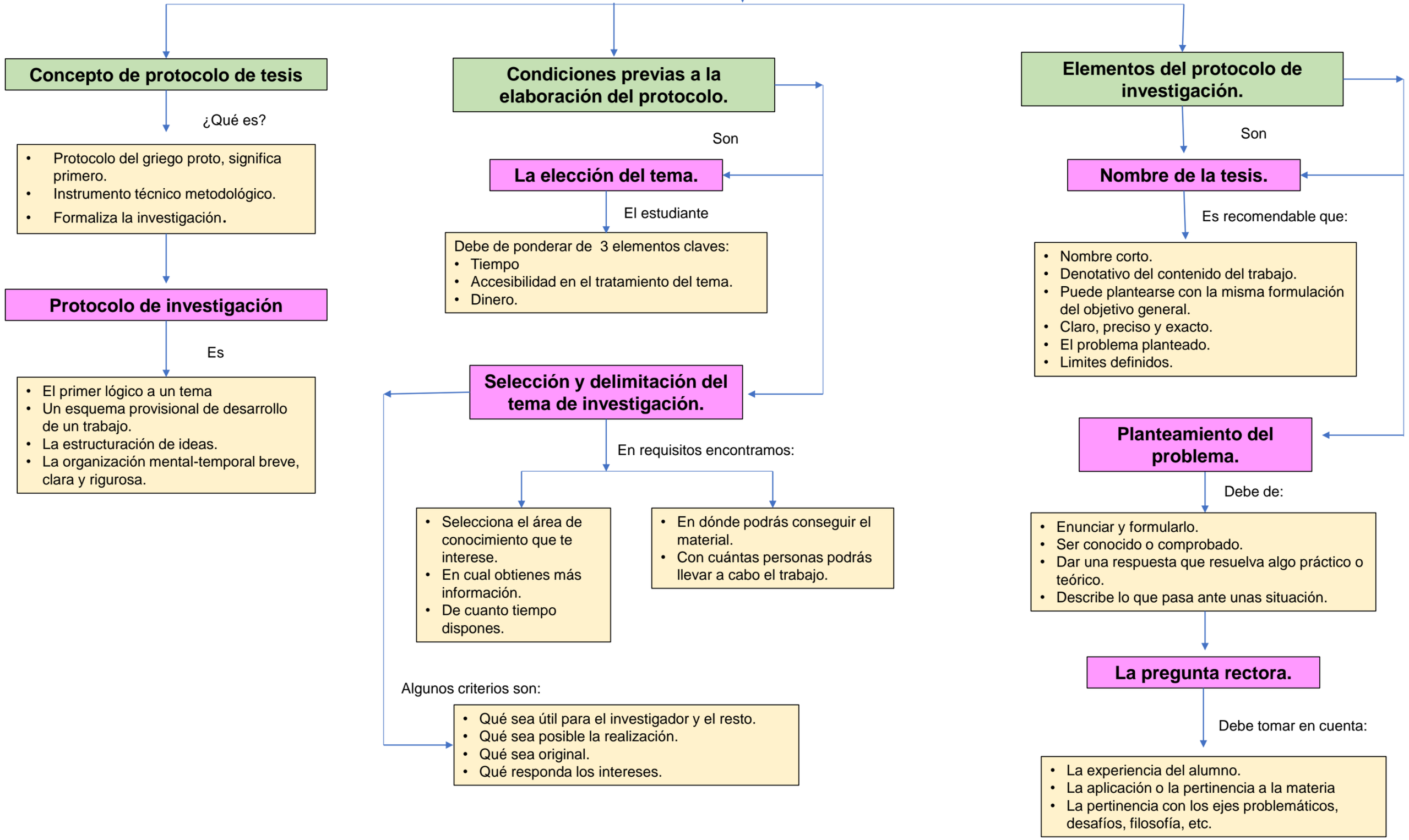
Nombre del profesor Antonio Galera Pérez

Nombre de la Licenciatura enfermería

Cuatrimestre 8

Lugar y Fecha: Pichucalco, Chiapas a 09 de febrero del 2024

# EL PROTOCOLO DE TESIS



## Concepto de protocolo de tesis

¿Qué es?

- Protocolo del griego proto, significa primero.
- Instrumento técnico metodológico.
- Formaliza la investigación.

## Protocolo de investigación

Es

- El primer lógico a un tema
- Un esquema provisional de desarrollo de un trabajo.
- La estructuración de ideas.
- La organización mental-temporal breve, clara y rigurosa.

## Condiciones previas a la elaboración del protocolo.

Son

### La elección del tema.

El estudiante

- Debe de ponderar de 3 elementos claves:
- Tiempo
  - Accesibilidad en el tratamiento del tema.
  - Dinero.

### Selección y delimitación del tema de investigación.

En requisitos encontramos:

- Selecciona el área de conocimiento que te interese.
- En cual obtienes más información.
- De cuanto tiempo dispones.

- En dónde podrás conseguir el material.
- Con cuántas personas podrás llevar a cabo el trabajo.

Algunos criterios son:

- Qué sea útil para el investigador y el resto.
- Qué sea posible la realización.
- Qué sea original.
- Qué responda los intereses.

## Elementos del protocolo de investigación.

Son

### Nombre de la tesis.

Es recomendable que:

- Nombre corto.
- Denotativo del contenido del trabajo.
- Puede plantearse con la misma formulación del objetivo general.
- Claro, preciso y exacto.
- El problema planteado.
- Limites definidos.

### Planteamiento del problema.

Debe de:

- Enunciar y formularlo.
- Ser conocido o comprobado.
- Dar una respuesta que resuelva algo práctico o teórico.
- Describe lo que pasa ante unas situación.

### La pregunta rectora.

Debe tomar en cuenta:

- La experiencia del alumno.
- La aplicación o la pertinencia a la materia
- La pertinencia con los ejes problemáticos, desafíos, filosofía, etc.

**Elementos del protocolo de investigación.**

**Hipótesis**

Es una aseveración o conjetura que se plantea a manera de respuesta provisional, de la pregunta de investigación.

**Función**

- Orientar la investigación.
- Debe ser clara, breve, concisa y afirmativa.
- Comprobar la veracidad.
- Establece la relación entre las variables.

**Variables**

Elemento de una fórmula o algoritmo que puede adquirir o ser sustituido por un valor cualquiera

**Características**

- Claridad conceptual.
- Origen de la teoría o de la observación de la realidad.
- Relación con otras variables.
- Cuantificables y mensurables.
- Pertinentes con el diseño de la investigación.

**Objetivos**

- Se derivan de la pregunta principal y de las preguntas subsecuentes los objetivos particulares.

**Acciones en la investigación**

- Resolver un problema.
- Encontrar una explicación.
- Buscar información.
- Diseñar instrumento.
- Observar un fenómeno en el lugar donde sucede.

**Objetivos generales**

- Debe ser coherente y pertinentes con el planteamiento del problema
- Pretende describir, determinar, identificar, comparar etc.

**Objetivos específicos**

- Pormenoriza los pasos para cumplir con el objetivo general.
- Rastrea las publicaciones existentes.
- Jerarquiza los factores.

**Justificación**

Registra qué aspectos teóricos, prácticos y metodológicos motivaron el interés a la investigación

**¿Qué aborda?**

- La importancia del tema de investigación.
  - Su relevancia social.
  - Teórica.
  - Metodológica.
  - Institucional.
  - Personal.
- de acuerdo con la orientación del trabajo y el criterio del investigador.

# Elementos del protocolo de investigación.

## Marco de la investigación

Busca teorías y conceptos para enmarcar y ubicar nuestra investigación.

### Marco teórico requiere de dos niveles

- Elementos teóricos que existen sobre el tema.
- Análisis de la información.

## Clasificación

- Marco teórico. Sitúa al problema en un ámbito teórico.
- Marco referencial. Sitúa al problema en un ámbito empírico.
- Marco conceptual. Dota a la investigación de conceptos explicativos.

## Cronograma de actividades

Es la planificación y logística que se destinará a cada una de las etapas de su investigación.

- Se emplea una Gráfica de Gantt para indicar los avances.

## Fuente de consulta

- Proveen información al investigador.

## ¿Cuáles son?

- Libros
  - Revistas
  - Archivos
  - Páginas de internet
  - Investigaciones recientes
  - Videos
  - Documentales
  - Grabaciones entrevistas
- Deben ser confiables y actualizadas.

## Referencias bibliográficas

Universidad Del Sureste[UDS], (2024) Antología seminario de tesis

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/52ce5a37f049759e491c17401ed0a222.pdf>