



**Mi Universidad**

**Mapa conceptual**

*Nombre del Alumno: Fatima Montserrat Cruz Hernandez*

*Nombre del tema: Marco metodológico*

*Parcial: 3ro*

*Nombre de la Materia: seminario de tesis*

*Nombre del profesor: Antonio Galera*

*Nombre de la Licenciatura: enfermería*

*Cuatrimestre: 8vo*

# MARCO METODOLÓGICO

## TIPO DE DISEÑO DE INVESTIGACION

Experimental (ciencias puras).

No experimental (ciencias sociales).

aplicación de un estímulo para observar y analizar posibles resultados

con base a eventos que ya sucedieron o se dieron en la realidad sin manipulación

## TIPOS

Transversales

Longitudinales

Mixtos

Se obtienen datos en un momento específico

Se diseña para abarcar todo el proceso histórico del fenómeno a estudiar

Se considera de acuerdo al tipo de investigación

## DISEÑO METODOLÓGICO

Decidir los procedimientos y estrategias para alcanzar los objetivos de investigación

Campos (2010)

¿Qué es?

Es llevar a la práctica los pasos generales del método científico, al planificar las actividades sucesivas y organizadas

Es la explicación del plan o estrategia general para llevar a cabo la investigación

## METODO

etiología

Deriva del griego meta: hacia, a lo largo, camino o vía hacia un fin

## TIPOS

Deductivo

Analítico

Inductivo

Experimental

va de lo general a lo particular

(General/particular, Particular/general)

va de lo particular a lo general.

Comprobación de hechos a confirmar

## NIVEL DE ESTUDIO

Exploratorio

Descriptivo

Cuando un problema de investigación no tiene antecedentes o ha sido poco estudiado

Describe cualitativa y cuantitativamente las características de fenómenos

Correlacional

Explicativa

Miden dos o más variables y verifican si están relacionadas

Responden a las causas de los acontecimientos físicos o sociales.

## PARADIGMAS O ENFOQUES DE INVESTIGACIÓN

Cuantitativo

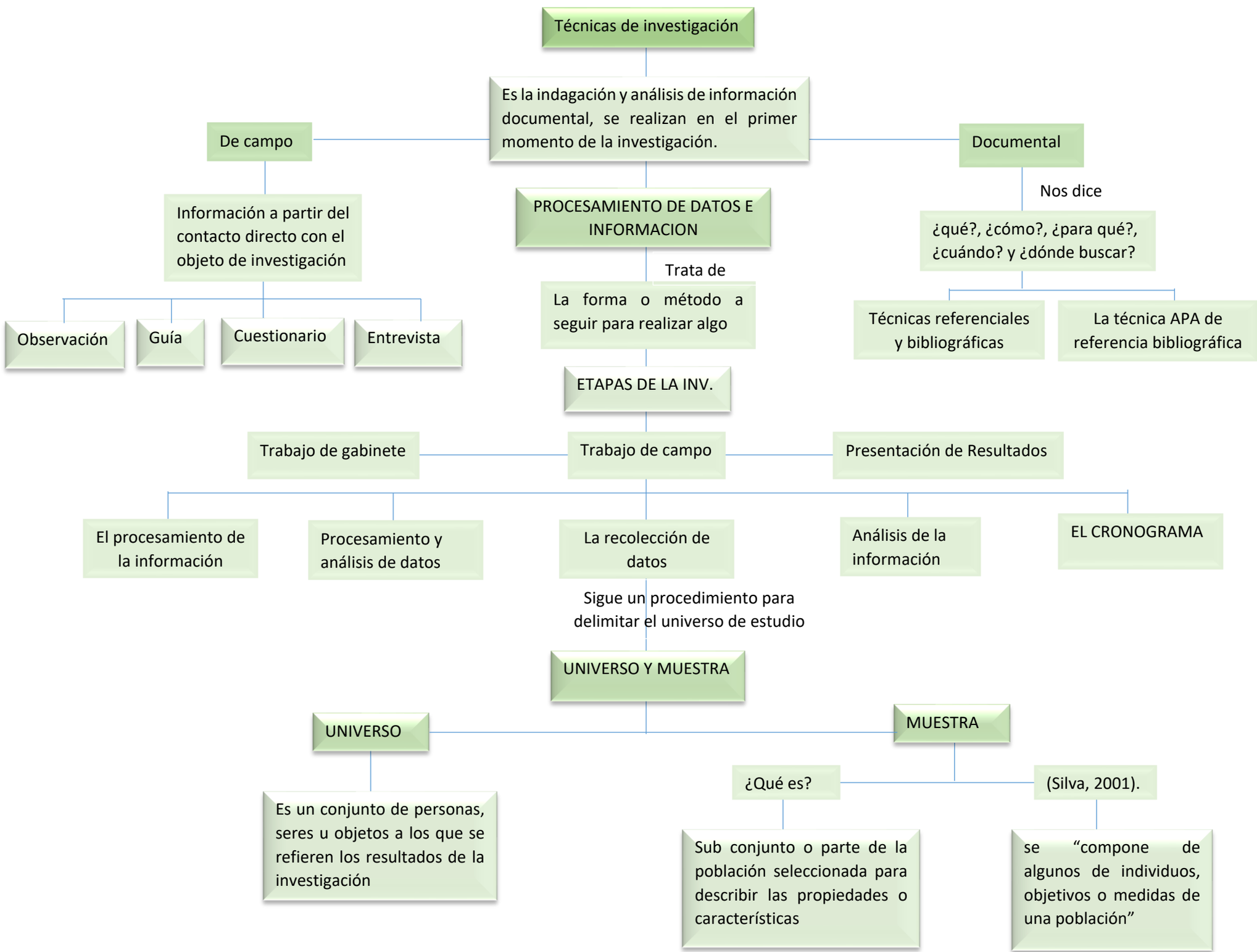
Cualitativo

Datos con análisis estadísticos

Se enfoca en lo subjetivo cualitativo

Mixto

Retoma las características anteriores



# **MUESTRA**

Es un sub conjunto o parte de la población seleccionada para describir las propiedades o características; "compone de algunos de individuos, objetivos o medidas de una población" (Silva, 2001).

Elemento

Es la unidad acerca de la cual se recaba información y que aporta la base del análisis, siendo por lo general personas, familias, empresas, etcétera.

Población

Agregación teóricamente específica de los elementos de la encuesta; ejemplo: discentes de la Heroica Escuela Naval Militar.

Población de la encuesta

Es la muestra realmente seleccionada de la encuesta; también conocidos como criterios de inclusión o exclusión de la muestra seleccionada, ejemplo: discentes de la Heroica Escuela Naval Militar, que no tengan ninguna asignatura reprobada o los de primer grado o los hombres.

Unidad de muestreo

Es el elemento o conjunto de elementos considerados para su selección en alguna etapa del muestreo.

Unidad elemental

Es la más pequeña y es la que proporciona información (personas, hogares, colonias, etcétera).

Marco muestral

Es la lista de unidades de muestreo de las cuales se selecciona la muestra.

Unidad de observación

Es un elemento o agregación de elementos entre los que se recaba información, es semejante al elemento y unidad de muestreo (1988 105-108; citado en Silva, 2001 y Campos, 2015).

## REFERENCIAS:

1. Alvarez-Gayou, J. (2013). How to do qualitative research: Fundamentals and Methodology. Mexico: Paidós.
2. Arias, F. (2012). Research project: introduction to scientific methodology (5th ed.) Caracas: Espíteme.
3. Bernal, C. (2009). Investigation methodology. Mexico: Prentice Hall.
4. Arteaga, C. y Campos, G. (2004). Guía para la elaboración de tesis en Trabajo Social. Serie Metodología y práctica del Trabajo Social. México. UNAM.
5. Campos, G. (2015). Tesis. México. Plaza y Valdés
6. (2015) La estadística básica en la investigación social. México. Plaza y Valdés
7. Campos, G. y Sosa, V. (2011). Estrategias metodológicas para la elaboración de tesis de posgrado. México, Porrúa.
8. Campos, G. y Pérez, G. (2010). Técnicas documentales y bibliográficas en la investigación. México. Porrúa.