

**Nombre del alumno:**

Lucidalia García Roblero

**Nombre del profesor:**

Ing. Ángela Zavaleta Villatoro

**Licenciatura:**

Lic. En enfermería

**Materia:**

Seminario de tesis

**Nombre del trabajo:**

Avance 1 del capítulo 3 de la tesis “el autocuidado del pacientes diabético en su domicilio”

Frontera Comalapa, Chiapas a 10 de Mayo del 2020

**CAPÍTULO III**

**DISEÑO METODOLÓGICO**

**3.1 Tipos de investigación**

**3.1.1.- investigación básica**

También recibe el nombre de investigación pura, teórica o dogmática. Se caracteriza porque parte de un marco teórico y permanece en él; la finalidad radica en formular nuevas teorías o modificar las existentes, en incrementar los conocimientos científicos o filosóficos, pero sin contrastarlos con ningún aspecto práctico.

Nuestro tema “el autocuidado del paciente diabético en su domicilio fue de investigación básica porque para poder adquirir mas conocimientos del tema tuvimos que investigar y tomar opiniones de algunos autores y asi pudimos analizar que la diabetes mellitus de tipo 1 es prevalente en personas mayores y que las personas con esta enfermedad tienen que llevar un autocuidado mas estricto.

**3.2 diseño de la investigación**

**3.2.1 de campo**

Este tipo de investigación se apoya en informaciones que provienen entre otras, de entrevistas, cuestionarios, encuestas y observaciones.

Nuestra investigación es de campo ya que nuestra muestra fue tomada del barrio Santa Cruz con la realización de encuestas a personas de adultos mayores y también con una invitación a una reunión para poder otorgarles la información de la importancia del autocuidado que debe tomar en esta enfermedad.

**3.2.2 Transversal**

Un estudio transversal se conduce en un periodo de tiempo determinado. Con los estudios transversales se pueden observar diferentes variables en un solo momento.

Nuestro tipo de investigación fue transversal ya que las encuestas realizadas fueron solo una vez en un momento determinado, con la ayuda de la recolección de datos pudimos registrar y analizar los resultados para darle continuidad.