

### **3.1 TIPOS DE ESTUDIOS.**

La investigación "Educación a la población sobre la importancia y la prevención del covid-19, es aplicada porque practicaremos nuestra investigación en el barrio Candelaria por medio de encuestas y por medio de una plática con los habitantes de este barrio, de esta manera vamos a ampliar y enriquecer los conocimientos de las personas para que tengan un buen uso de las medidas de prevención ante el covid-19.

Existen 4 tipos de estudio; Investigación descriptiva es aquella en la que se especifican características, por ejemplo síntomas, factores de riesgo, etc; Aquellos temas que describen la enfermedad.

La investigación correlacional se refiere a que el tema tiene dos variables que se relaciona.

Los estudios explicativos parten de problemas bien identificados en los cuales es necesario el conocimiento de relaciones causa- efecto. En este tipo de estudios es imprescindible la formulación de hipótesis que, de una u otra forma, pretenden explicar las causas del problema o cuestiones íntimamente relacionadas con éstas.

La investigación exploratoria son aquellos temas que se han abordado muy poco, que se tiene muchas dudas sobre ello, un ejemplo claro es nuestro tema de investigación, acerca del COVID-19, es un tema poco estudiado la cual requiere más información.

### **3.2 TIPOS DE INVESTIGACIÓN**

Podemos encontrar dos tipos de estudio: Pura y aplicada.

La investigación pura utiliza el conocimiento existente para producir uno nuevo, y es la base para continuar investigando; es cuando ya hay una previa investigación y por razones se tiene que aumentar, quitar, corregir, modificar esa investigación. Una característica muy sobresaliente de investigación pura es que no es aplicada o practicada en la vida real.

La investigación aplicada se realiza para resolver problemas. Esta investigación contraria a la pura, si se aplica a la vida real, se aplica a la realidad, ya que es muy utilizada para resolver problemas en la sociedad,

está diseñada para resolver problemas del mundo moderno, en lugar de para adquirir conocimiento solo por el conocimiento.

En nuestra investigación aplicaremos el tipo de estudio “exploratorio”, ya que principalmente nuestro tema es un problema nuevo, muy poco estudiado; y la investigación exploratoria principalmente se trata de explorar nuevos campos, de enriquecer investigaciones pocos escudriñados.

Otro tipo de estudio que aplica a nuestra investigación es la descriptiva, al ser nuestra investigación una investigación nueva para el mundo, se necesita aclarar muchas cosas de esta enfermedad. En estos casos el problema científico ha alcanzado cierto nivel de claridad pero aún se necesita información para poder llegar a establecer caminos que conduzcan al esclarecimiento de relaciones causales.