

**Nombre de alumnos: Adriana Díaz Escalante**

**Nombre del profesor: Elisa Pérez Pérez**

**Nombre del trabajo: cuadro sinóptico: “Formas de Investigación”**

**Materia: Taller de elaboración de Tesis**

**Grado: 9° Grupo: “B”**

Frontera Comalapa, Chiapas a 23 de mayo de 2020.

# Formas de investigación

## Formas de investigación

Investigación pura

Tiene como fin la búsqueda del progreso científico

Ej.

De que se componen los protones, neutrones y electrones.

Investigación aplicada

Busca o perfecciona recursos de aplicación del conocimiento ya obtenido mediante la investigación pura

Ej

La prevención del bullying (acoso) en las escuelas.

Estudio descriptivo

Método científico que implica observar y descubrir el comportamiento de un sujeto sin influir sobre el de ninguna manera

Ej.

Determinar el nivel de inteligencia de un grupo de estudiantes.

Estudio explicativo

Tipo de estudio que explora, no solo busca describir o acercarse al problema objeto de investigación, sino que prueba encontrar las causas del mismo

Ej

Efectos de los adolescentes que viven en zonas urbanas y cuyo nivel socioeconómico es elevado, se expongan a videos televisivos no aptos,

## Tipos de investigación

Estudio correlacional

Tipo de método de investigación no experimental en el cual un investigador mide dos variables. Entiende y evalúa la relación estadística entre ellas sin influencia de ninguna variable extraña

Ej.

Identificación de autismo en los niños.

Estudio exploratorio

Tipo de investigación utilizada para estudiar un problema que no está claramente definido, por lo que se lleva a cabo para comprenderlo mejor, pero sin dar resultados concluyentes.

Ej.

Estudio de la deserción escolar.